

CERAMIC BOOK 2015
-THE FINEST CERAMIC TILES-

PORCELANOSA



BY APPOINTMENT TO
H.E.H. THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURER AND DISTRIBUTOR
OF CERAMIC TILES AND BUILDING PRODUCTS.
PORCELANOSA GROUP LIMITED

PORCELANOSA Grupo

MÁS DE 400 SHOWROOM

TIENDAS

Con más de 400 tiendas repartidas por todo el mundo: desde Madrid a Nueva York, pasando por ciudades como Londres, Milán o París, PORCELANOSA asegura así su presencia en los cinco continentes para mostrar el continuo avance en innovación y diseño de todos sus productos.

GLI SHOWROOMS

Con più di 400 punti vendita sparsi in tutto il mondo: da Madrid a New York, passando per città quali Londra, Milano o Parigi, Porcelanosa Grupo garantisce così la sua presenza nei cinque continenti, rivelando la costante evoluzione delle tecnologie e del design di tutti i suoi prodotti.

SHOWROOMS

With more than 400 showrooms spread worldwide; from Madrid to New York, through cities like London, Milan or Paris, Porcelanosa Grupo thus assures its presence in the five continents to show the steady improvement in innovation and design of all its products.

AUSSTELLUGEN

Inzwischen sind es bereits über 400 Ausstellungen, die in der ganzen Welt verteilt sind, von Madrid, London, Mailand oder Paris bis nach New York. Auf diese Weise sichert Porcelanosa Grupo ihren ständigen Fortschritt in allen Kontinenten bei Innovation und Design ihrer Produkte aufzuzeigen.

SALLES D'EXPOSITION

Nous comptons plus de 400 salles d'expositions réparties dans le monde; de Madrid à New York en passant par Londres, Milan et Paris, Porcelanosa Grupo assure ainsi sa présence sur les cinq continents et ceci afin de montrer l'amélioration dans l'innovation et la conception de nos produits.

LOJAS

Com mais de 400 lojas repartidas por todo o mundo: de Madrid a Nova-Lorque, passando por cidades como Londres, Milão ou Paris, Porcelanosa Grupo assegura assim a sua presença nos cinco continentes para mostrar o contínuo progresso de inovação e design de todos os seus produtos.



INFRAESTRUTURA

En PORCELANOSA basamos el éxito de los productos en tres premisas: una buena calidad absoluta, una red comercial propia y una infraestructura que engloba todos estos factores. Para nosotros, la infraestructura es un punto clave en el éxito de nuestros productos. Nuestra intención es que en nuestras instalaciones se produzca una perfecta combinación entre funcionalidad, versatilidad y distinción.

THE INFRASTRUCTURE

At Porcelanosa we base the success of our products on three premises: unconditional quality, a commercial network of our own and an infrastructure to embrace all these factors. We think the infrastructure is key to the success of our products. We want our installations to have a perfect combination of functionality, versatility and distinction.

L'INFRASTRUCTURE

Chez Porcelanosa, nous appuyons le succès de nos produits sur trois paramètres: une qualité absolue, son propre réseau commercial et une infrastructure qui regroupe tous ces facteurs. Pour nous, l'infrastructure est un élément clef dans le succès de nos produits. Dans nos installations nous voulons créer un parfait mariage entre fonctionnalité, variabilité et distinction.

GLI IMPIANTI

In Porcelanosa basiamo il successo dei nostri prodotti in tre concetti: Qualità assoluta, rete commerciale propria e una infrastruttura che incorpora tutti questi concetti. Per noi, le infrastrutture sono il punto più importante per il successo dei nostri prodotti. Il nostro obiettivo è che nei nostri stabilimenti si produca una perfetta combinazione tra funzionalità, versatilità e distinzione.


DIE INFRASTRUKTUR

Die Grundlage für den Erfolg unserer Produkte beruht auf folgenden Prämissen:
-Eine einwandfreie Qualität.
-Ein eigenes Vertriebsnetz.
-Eine Infrastruktur, die alle diese Faktoren mit einbezieht.

Die Infrastruktur ist die Grundvoraussetzung für den Erfolg unserer Produkte. Wir beabsichtigen in unseren Anlagen eine perfekte Kombination von Funktionalität, Vielfältigkeit und Lebensqualität zu schaffen.

A INFRASTRUCTURA

Na Porcelanosa destacamos o éxito dos nossos produtos em três parâmetros: Qualidade absoluta, uma rede comercial própria e uma infraestrutura que engloba todos estes factores. Para nós, a infraestrutura é ponto chave no éxito dos nossos produtos. A nossa intenção é que estas produzam uma perfeita combinação entre funcionalidade, versatilidade e distinção.



COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE

COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE

El compromiso adquirido por PORCELANOSA desde el inicio de su actividad industrial en el cuidado y respeto a su entorno natural y el medio ambiente en su conjunto, se pone de manifiesto a través de ECOTECH®, un compendio de ideas y actuaciones de carácter medioambiental, entre las que podemos destacar las fuertes inversiones realizadas cada año en sistemas de reaprovechamiento de aguas, valorización de residuos, protección de la atmósfera y ahorro energético, o la certificación de su sistema de gestión ambiental según las directrices de la norma ISO 14001.

COMPROMESSO CON L'AMBIENTE CIRCOSTANTE

L'impegno acquisito da Porcelanosa fin dall'inizio della propria attività industriale nei confronti della natura e dell'ambiente nel suo complesso è evidente con ECOTECH®, un insieme di idee e di azioni che interessano l'ambiente, tra le quali si possono sottolineare i grandi investimenti effettuati ogni anno per i sistemi di riutilizzo dell'acqua, la valorizzazione dei rifiuti, la protezione dell'atmosfera e il risparmio energetico, o la certificazione del proprio sistema di gestione ambientale secondo le direttrici della norma ISO 14001.

ENVIRONMENTAL COMMITMENT

The environmental commitment Porcelanosa has shown toward its immediate surroundings and the environment as a whole has characterized the company since its origins is clearly reflected by ECOTECH®.

ECOTECH® is a collection of environmental ideas and initiatives, including substantial yearly investment into systems for recycling water, waste re-use, environmental protection and energy saving and it is a ISO 14001 certified environmental management system.

KOMPROMISS MIT DER UMWELT

Seit Beginn ihrer gewerblichen Tätigkeit hat sich die Gruppe Porcelanosa dem Schutz und Respekt ihrer natürlichen Umgebung und der Umwelt insgesamt verschrieben. Dies wird durch ECOTECH® zum Ausdruck gebracht, die eine Zusammenfassung von Ideen und Aktionen zum Umweltschutz, zu denen vor allem kräftige Investitionen gehören, und jedes Jahr für Systeme zur Wiederaufbereitung von Wasser, Bewertung von Abfällen, Schutz gegen Luftverschmutzung und Energieeinsparungen getätigt werden. Auch die Zertifizierung ihres Umweltmanagementsystems nach den Richtlinien der ISO-Norm 14001 stellt diese Einstellung unter Beweis.

L'ENGAGEMENT ENVERS L'ENVIRONNEMENT

Depuis le début de son activité industrielle, Porcelanosa s'est engagé à respecter l'environnement à travers ECOTECH®.

ECOTECH®, est un recueil d'idées et d'actions qui chaque année grâce à d'importants investissements dans des systèmes de réutilisations des eaux, de recyclage des déchets, de protection de l'atmosphère et d'économies d'énergie. Toutes ces actions et investissements nous ont permis d'atteindre la norme ISO14001, et ceci afin de montrer l'amélioration dans l'innovation et la conception de nos produits.

COMPROMISSO COM O MEDIO

O compromisso mantido pela Porcelanosa desde o início da sua actividade industrial no cuidado e respeito pelo ambiente natural e pelo meio ambiente no seu conjunto, manifestase a través da ECOTECH®, um compendio de ideias e acções de carácter ambiental, entre as quais podemos destacar os grandes investimentos realizados todos os anos em sistemas de reaproveitamento de água, de valorização de resíduos, de protecção da atmosfera e de poupança de energia, assim como de certificação do seu sistema de gestão ambiental, isto de acordo com as directrizes da norma ISO 14001.

NAME	FORMAT	CODE	PAGE	NAME	FORMAT	CODE	PAGE	NAME	FORMAT	CODE	PAGE	NAME	FORMAT	CODE	PAGE	NAME	FORMAT	CODE	PAGE
A																			
AMSTERDAM BLANCO	14,3x90cm	G372	114	BALI NIEVE	44,3x44,3cm	G311	39	DOVER ACERO	59,6x120cm	G381	158	H.T. PORTLAND ANTRACITA	31,6x59,6cm		146	M. CARRARA BLANCO	31,6x90cm	G261	51
AMSTERDAM BLANCO	22x90cm	G372	114	BARCELONA B	59,6x59,6cm	G359	138	DOVER ACERO	59,6x59,6cm	G354	144	H.T. PORTLAND ARENA	31,6x59,6cm		146	M. CREMA MARFIL	43,5x43,5cm	G331	184
AMSTERDAM GRIS	14,3x90cm	G372	114	BARCELONA C	59,6x59,6cm	G359	138	DOVER ACERO	80x80cm	G381	144	H.T. PORTLAND CALIZA	31,6x59,6cm		146	M. NILO BLANCO	43,5x43,5cm	G331	183
AMSTERDAM GRIS	22x90cm	G372	114	BARCELONA D	59,6x59,6cm	G359	138	DOVER ANTIQUE	31,6x59,2cm	G233	90	H.T. PORTLAND SILVER	31,6x59,6cm		146	M. NILO MARFIL	43,5x43,5cm	G331	183
ANTIQUE ACERO	59,6x59,6cm	G359	140	BARI BLANCO	31,6x90cm	G261	48	DOVER ANTIQUE	31,6x90cm	G271	58	H.T. PROVENZA NATURAL	31,6x120cm		109	M. ROMANO MARFIL	43,5x43,5cm	G331	183
ANTIQUE BLACK	59,6x59,6cm	G359	140	BARI BLANCO	59,6x59,6cm	G347	173	DOVER ANTIQUE	59,6x59,6cm	G359	144	H.T. PEKIN CALDERA	31,6x65,9cm		127	M. ROMANO MARFIL	43,5x43,5cm	G331	183
ANTIQUE BLUE	31,6x90cm	G271	61	BELICE ACERO	31,6x90cm	G271	59	DOVER ANTIQUE	80x80cm	G271	144	H.T. PEKIN CALDERA ANT.	31,6x65,9cm		127	M. ROMANO MARFIL	43,5x43,5cm	G331	183
ANTIQUE BROWN	31,6x90cm	G271	61	BELICE ARENA	31,6x90cm	G271	59	DOVER ARENA ANT.	59,6x59,6cm	G359	144	H.T. RODANO ACERO	31,6x59,6cm		148	M. CARRARA BLANCO	31,6x90cm	G271	51
ANTIQUE GREY	31,6x90cm	G271	61	BELICE CALIZA	31,6x90cm	G271	59	DOVER ARENA	31,6x90cm	G261	56	H.T. RODANO ACERO ANT.	31,6x59,6cm		148	MADISON ANTRACITA	20x31,6cm	G222	104
ANTIQUE SILVER	59,6x59,6cm	G359	140	BORNEO BLUE	43,5x43,5cm	G331	180	DOVER ARENA	59,6x120cm	G381	158	H.T. RODANO CALIZA	31,6x59,6cm		148	MADISON ANTRACITA	31,6x90cm	G271	29
AQUA BLANCO	31,6x20cm	G222	104	BORNEO BLUE	31,6x90cm	G261	47	DOVER ARENA	59,6x59,6cm	G354	144	H.T. RODANO SILVER	31,6x59,6cm		148	MADISON NÁCAR	20x31,6cm	G222	104
AQUA CRISTAL	31,6x20cm	G222	104	BORNEO SAGE	31,6x90cm	G261	47	DOVER ARENA	80x80cm	G381	144	H.T. RODANO SILVER ANT.	31,6x59,6cm		148	MADISON NÁCAR	31,6x90cm	G271	29
AQUA CRISTAL	31,6x90cm	G271	65	BORNEO SAGE	43,5x43,5cm	G222	104	DOVER ARENA	31,6x59,2cm	G226	90	H.T. RODANO TALUPE	31,6x59,6cm		148	MADISON PLATA	31,6x90cm	G271	29
ARIZONA ANTRACITA ANT.	43,5x65,9cm	G354	130	BRITANIA TOP	19,3x120cm	G384	108	DOVER CALIZA	31,6x90cm	G261	56	H.T. RODANO TALUPE ANT.	31,6x59,6cm		148	MALLA EIDOS ÁMBAR	20x31,6cm	G83	15
ARIZONA ANTRACITA ANT.	44,3x44,3cm	G311	188	BRUNEI BLANCO	31,6x90cm	G261	69	DOVER CALIZA	44,3x44,3cm	G311	189	H.T. SAMOA ANTRACITA	31,6x65,9cm		126	MALLA EIDOS ARENA	20x31,6cm	G83	15
ARIZONA ANTRACITA	31,6x44,6cm	G218	95	C				DOVER CALIZA	59,6x120cm	G381	158	H.T. SAMOA ANTRACITA ANT.	31,6x65,9cm		126	MALLA EIDOS GRAFITO	20x31,6cm	G83	15
ARIZONA ANTRACITA	31,6x90cm	G261	37	CALACATA GOLD	31,6x90cm	G261	50	DOVER CALIZA	59,6x59,6cm	G354	144	H.T. SAMOA SILVER	31,6x65,9cm		126	MALLA EIDOS NÁCAR	20x31,6cm	G83	15
ARIZONA ANTRACITA	43,5x65,9cm	G344	130	CALACATA GOLD	43,5x43,5cm	G331	181	DOVER CALIZA	80x80cm	G381	144	H.T. SAMOA SILVER ANT.	31,6x65,9cm		126	MALLA EIDOS OCEANO	20x31,6cm	G83	15
ARIZONA ANTRACITA	44,3x44,3cm	G311	188	CALACATA GOLD	59,6x59,6cm	G347	174	DOVER LINE ACERO	31,6x90cm	G271	56	H.T. TIBET ARENA	31,6x65,9cm		131	MANHATTAN BLANCO LAP.	59,6x59,6cm	G369	153
ARIZONA ARENA ANT.	43,5x65,9cm	G354	130	CALACATA GOLD	31,6x90cm	G261	50	DOVER LINE ARENA	31,6x90cm	G271	56	H.T. TIBET BLACK	31,6x65,9cm		131	MANHATTAN NEGRO LAP.	59,6x59,6cm	G369	153
ARIZONA ARENA ANT.	44,3x44,3cm	G311	188	CALACATA SILVER	31,6x90cm	G261	50	DOVER LINE CALIZA	31,6x90cm	G271	56	H.T. TIBET CALIZA	31,6x65,9cm		131	MARMI BLANCO	31,6x59,2cm	G240	73
ARIZONA ARENA	31,6x44,6cm	G218	95	CALACATA SILVER	43,5x43,5cm	G331	181	DOVER M. LINE ACERO	31,6x59,2cm	G233	90	H.T. TRIBECA ACERO	31,6x59,6cm		141	MARMI BLANCO	31,6x90cm	G261	28
ARIZONA ARENA	31,6x44,6cm	G218	95	CALACATA SILVER	59,6x59,6cm	G347	174	DOVER M. LINE ACERO	31,6x90cm	G271	57	H.T. TRIBECA CALIZA	31,6x59,6cm		141	MARMI BLANCO	31,6x90cm	G261	28
ARIZONA ARENA	43,5x65,9cm	G344	130	CARRARA BLANCO BRILLO	43,5x43,5cm	G331	182	DOVER M. LINE ARENA	31,6x90cm	G271	57	H.T. TRIBECA SILVER	31,6x59,6cm		141	MARMI BLANCO	31,6x90cm	G261	28
ARIZONA ARENA	44,3x44,3cm	G311	188	CARRARA BLANCO BRILLO	59,6x59,6cm	G347	174	DOVER M. LINE CALIZA	31,6x59,2cm	G233	90	H.T. VINTAGE	31,6x120cm		110	MARMI BLANCO	43,5x43,5cm	G331	186
ARIZONA CALIZA	31,6x44,6cm	G218	95	CARRARA BLANCO BRILLO	59,6x120cm	G381	161	DOVER M. LINE CALIZA	31,6x90cm	G271	57					MARMI BLANCO	59,6x59,6cm	G347	186
ARIZONA CALIZA	43,5x65,9cm	G354	130	CARRARA BLANCO NAT.	59,6x59,6cm	G347	169	DOVER M. LINE TOPO	31,6x90cm	G271	57					MARMI CHINA	31,6x90cm	G261	25
ARIZONA CALIZA ANT.	44,3x44,3cm	G311	188	CARRARA BLANCO NAT.	59,6x59,6cm	G347	169	DOVER SPIGA ACERO	31,6x90cm	G271	57					MARMI CHINA LINE BLANCO	31,6x90cm	G271	24
ARIZONA CALIZA	31,6x90cm	G261	37	CARRARA LINE BLANCO	31,6x90cm	G271	51	DOVER SPIGA ARENA	31,6x90cm	G271	57					MARMI CHINA	31,6x44,6cm	G218	99
ARIZONA CALIZA	43,5x65,9cm	G344	130	CAS. CASTAÑO TEX.	19,3x120cm	G384	111	DOVER SPIGA CALIZA	31,6x90cm	G271	57					MARMI CHINA	31,6x59,2cm	G240	73
ARIZONA CALIZA	44,3x44,3cm	G311	188	CAS. CASTAÑO	19,3x120cm	G384	111	DOVER SPIGA TOPO	31,6x90cm	G271	57					MARMI DECO BLANCO	31,6x90cm	G271	28
ARIZONA CALIZA	59,6x120cm	G381	159	CEILAN MARFIL	59,6x59,6cm	G354	136	DOVER TOPO ANT.	59,6x59,6cm	G359	144					MARMI DECO NEGRO	31,6x90cm	G271	28
ARIZONA STONE ANT.	43,5x65,9cm	G354	130	CEILAN MARFIL	80x80cm	G381	136	DOVER TOPO	31,6x90cm	G261	56					MARMI LINE BLANCO	31,6x90cm	G271	28
ARIZONA STONE ANT.	44,3x44,3cm	G311	188	CEMENTO SILVER	59,6x59,6cm	G354	166	DOVER TOPO	59,6x120cm	G381	158					MARMI NEGRO	31,6x90cm	G261	28
ARIZONA STONE	31,6x44,6cm	G218	95	CERDEÑA CALIZA	31,6x90cm	G261	40	DOVER TOPO	59,6x59,6cm	G354	144					MARMI SCALA BLANCO	31,6x90cm	G271	28
ARIZONA STONE	31,6x90cm	G261	37	CERDEÑA LINE MARFIL	31,6x90cm	G271	40	DOVER TOPO	80x80cm	G381	144					MARMOL KALI CREMA	43,5x43,5cm	G331	185
ARIZONA STONE	43,5x65,9cm	G344	130	CERDEÑA MARFIL	31,6x90cm	G261	40	DUBAI NÁCAR	31,6x90cm	G271	30					MARMOL KALI TABACO	43,5x43,5cm	G331	185
ARIZONA STONE	44,3x44,3cm	G311	188	CERDEÑA SCALA MARFIL	31,6x90cm	G271	40	DÚO GRIS	20x31,6cm	G222	16					MARMOL NILO BLANCO	44,6x44,6cm	G319	186
ARIZONA STONE	59,6x120cm	G381	159	CHESTER ACERO ANT.	14,3x90cm	G372	116	DÚO NÁCAR	20x31,6cm	G222	16					MARMOL NILO MARFIL	44,6x44,6cm	G319	186
ASCOT ARCE ANT.	19,3x120cm	G384	119	CHESTER ACERO	14,3x90cm	G372	116									MATRIX ARENA	31,6x44,6cm	G226	97
ASCOT ARCE	19,3x120cm	G384	119	CHESTER ACERO	22x90cm	G372	116									MATRIX NÁCAR	31,6x90cm	G271	30
ASCOT ARCE	29,4x120cm	G384	119	CHESTER ANTRACITA ANT.	14,3x90cm	G372	116									MATRIX NÁCAR	31,6x90cm	G271	30
ASCOT GREY ANT.	19,3x120cm	G384	118	CHESTER ANTRACITA	14,3x90cm	G372	116									MATRIX NÁCAR	31,6x90cm	G271	30
ASCOT GREY	19,3x120cm	G384	118	CHESTER ANTRACITA	22x90cm	G372	116									MICROCEMENTO BLANCO	44,3x44,3cm	G311	187
ASCOT GREY	29,4x120cm	G384	118	CHESTER BLANCO	14,3x90cm	G372	116									MICROCEMENTO BLANCO	59,6x59,6cm	G354	152
ASCOT OLIVO ANT.	19,3x120cm	G384	118	CHESTER BLANCO	22x90cm	G372	116									MICROCEMENTO BLANCO	80x80cm	G381	152
ASCOT OLIVO	19,3x120cm	G384	118	CHESTER BLANCO	22x90cm	G372	116									MICROCEMENTO BLANCO	44,3x44,3cm	G311	187
ASCOT OLIVO	29,4x120cm	G384	118	CHESTER CASTAÑO ANT.	14,3x90cm	G372	116									MICROCEMENTO GRIS	59,6x59,6cm	G354	152
ASCOT ROBLE ANT.	19,3x120cm	G384	119	CHESTER CASTAÑO	14,3x90cm	G372	116									MICROCEMENTO GRIS	80x80cm	G381	152
ASCOT ROBLE	19,3x120cm	G384	119	CHESTER CASTAÑO	22x90cm	G372	116									MICROCEMENTO GRIS	31,6x90cm	G271	39
ASCOT ROBLE	29,4x120cm	G384	119	CHESTER LEÑO ANT.	14,3x90cm	G372	116									MICROCEMENTO GRIS	59,6x59,6cm	G354	152
ASCOT ROBLE	29,4x120cm	G384	119	CHESTER LEÑO	14,3x90cm	G372	116									MICROCEMENTO GRIS	80x80cm	G381	152
ASCOT TECA	19,3x120cm	G384	118	CHESTER LEÑO	22x90cm	G372	116									MICROCEMENTO GRIS	31,6x90cm	G271	39
ASCOT TECA	29,4x120cm	G384	118	CHESTER LINE ACERO	31,6x90cm	G271	20									MICROCEMENTO GRIS	59,6x59,6cm	G354	152
ASCOT TECA ANT.	19,3x120cm	G384	118	CHESTER LINE ANTRACITA	31,6x90cm	G271	20									MICROCEMENTO GRIS	80x80cm	G381	152
ASTON ACERO MULT.	5x59,6cm	G375	151	CHESTER LINE ANTRACITA	31,6x90cm	G271	20									MICROCEMENTO GRIS	31,6x90cm	G271	39
ASTON ACERO MULT.	9,5x59,6cm	G375	151	CHESTER LINE CASTAÑO	31,6x90cm	G271	20									MICROCEMENTO GRIS	59,6x59,6cm	G354	152
ASTON ACERO MULT.	14,3x59,6cm	G375	151	CHESTER LINE LEÑO	31,6x90cm	G271	20									MICROCEMENTO GRIS	80x80cm	G381	152
ASTON ACERO	59,6x59,6cm	G354	151	CHINA ACERO ANT.	43,5x65,9cm	G347	129									MICROCEMENTO GRIS	31,6x90cm	G271	39
ASTON ACERO	59,6x59,6cm	G354	151	CHINA ACERO	43,5x65,9cm	G347	129												

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

- 12 MURANO
- 12 FIRENZE
- 14 TRENTO
- 15 EIDOS
- 16 DÚO
- 17 TURÍN



MOSAICOS
- MOSAICS -

- THE FINEST CERAMIC TILES -

MURANO

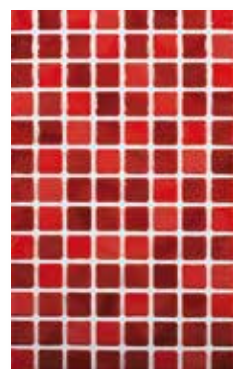
Revestimiento · Wall Tiles · Mosaico · Mosaics



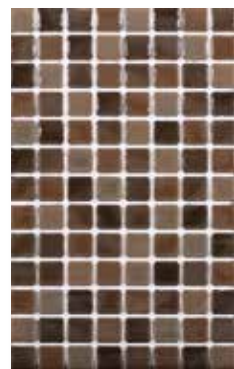
BRILLO / GLOSS



NECESITA REJUNTADO POSTERIOR
IT NEEDS TO BE GROUTED



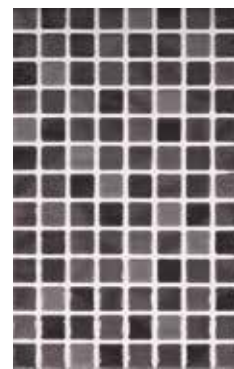
MURANO ROJO - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149987 100105166
Butech recomienda junta:
Colorstuk Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk Blanco



MURANO MOKA - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149985 100105164
Butech recomienda junta:
Colorstuk Beige / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk Beige / Blanco



MURANO NÁCAR - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149981 100105165
Butech recomienda junta:
Colorstuk Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk Blanco



MURANO ANTRACITA - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149988 100105163
Butech recomienda junta:
Colorstuk Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk Gris / Blanco

FIRENZE

Revestimiento · Wall Tiles · Mosaico · Mosaics



BRILLO / GLOSS



NECESITA REJUNTADO POSTERIOR
IT NEEDS TO BE GROUTED



FIRENZE OCÉANO - M
20x31,6x1cm G233
P3149910 100058191
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco



FIRENZE NÁCAR - M
20x31,6x1cm G233
P3149909 100058098
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco



FIRENZE ANTRACITA - M
20x31,6x1cm G233
P3149908 100058205
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
MURANO	15	0,95	56	53,09	15,97	894,6	tixocem / bt-3000 n
FIRENZE	18	1,04	56	58,24	16,02	897	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.



IMPORTANTE: Ver instrucciones de colocación en la guía técnica.
IMPORTANT: Refer to specific installation instructions in the technical guide.



MURANO ROJO - 20x31,6cm



TRENTO NÁCAR 20x31,6cm

TRENTO

Revestimiento · Wall Tiles · Mosaico · Mosaics



BRILLO / GLOSS



NECESITA REJUNTADO POSTERIOR
IT NEEDS TO BE GROUTED



TRENTO DAMASCO - M
20x31,6x1,05cm G222
P3149937 100068323
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco



TRENTO NÁCAR - M
20x31,6x1,05cm G222
P3149932 100068325
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
TRENTO	18	1,14	56	63,71	19,38	1118	lixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

EIDOS

Revestimiento · Wall Tiles · Mosaico · Mosaics



BRILLO / GLOSS



NECESITA REJUNTADO POSTERIOR
IT NEEDS TO BE GROUTED



EIDOS OCEANO - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144603 100013414

MALLA EIDOS OCEANO - M
20x31,6x0,97cm G83
P3145903 100013632
Butech recomienda junta:
Colorstuk rapid Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk rapid Blanco



EIDOS ARENA - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144602 100013410

MALLA EIDOS ARENA - M
20x31,6x0,97cm G83
P3145902 100013629
Butech recomienda junta:
Colorstuk rapid Beige / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk rapid Beige / Blanco



EIDOS AMBAR - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144604 100013418

MALLA EIDOS AMBAR - M
20x31,6x0,97cm G83
P3145904 100013635
Butech recomienda junta:
Colorstuk rapid Beige / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk rapid Beige / Blanco



EIDOS GRAFITO - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144601 100013406

MALLA EIDOS GRAFITO - M
20x31,6x0,97cm G83
P3145901 100013626
Butech recomienda junta:
Colorstuk rapid Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk rapid Gris / Blanco



EIDOS NÁCAR - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144605 100013422

MALLA EIDOS NÁCAR - M
20x31,6x0,97cm G83
P3145905 100013638
Butech recomienda junta:
Colorstuk rapid Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuk rapid Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	18	1,14	56	63,7	18	1008	lixocem / bt-3000 n
20x31,6 Malla	18	1,14	28	31,85	18,36	512	lixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.



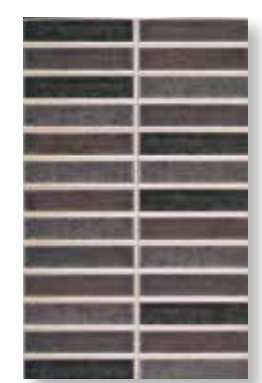
IMPORTANTE: Para conseguir una continuidad de las juntas es necesario colocarlo con cruceta de 1 mm.
IMPORTANT: Use 1 mm spacers to obtain a continuity.



DÚO GRIS 20x31.6cm

DÚO

Revestimiento · Wall Tiles · Mosaico · Mosaics



DÚO GRIS - M
20x31.6x0.97cm G222
P3144612 100013432
Butech recomienda junta: Colorstuk rapid Gris / Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk rapid Gris / Blanco



DÚO NÁCAR - M
20x31.6x0.97cm G222
P3144613 100013435
Butech recomienda junta: Colorstuk rapid Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk rapid Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x20cm	18	1,14	56	63,71	18	1008	lixocem / bt-3000 n

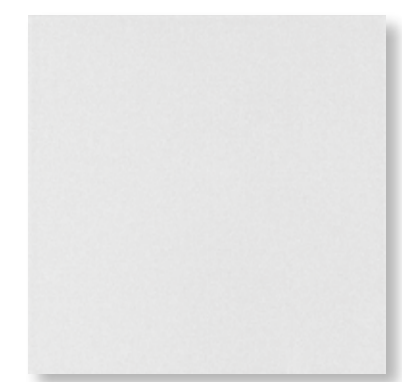
*valores aproximados. *approximated values.



IMPORTANTE: Para conseguir una continuidad de las juntas es necesario colocarlo con cruceta de 1 mm.
IMPORTANT: Use 1 mm spacers to obtain a continuity.

TURÍN

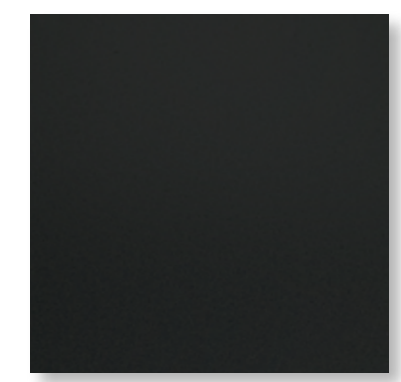
Gres Porcellanato · Porcellanato Tiles



TURÍN BLANCO
44,3x44,3x1cm G311
P2460046 100140502
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



TURÍN MARFIL
44,3x44,3x1cm G311
P2460047 100140503
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



TURÍN ANTRACITA
44,3x44,3x1cm G311
P2460043 100140501
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

Embalaje / Packing

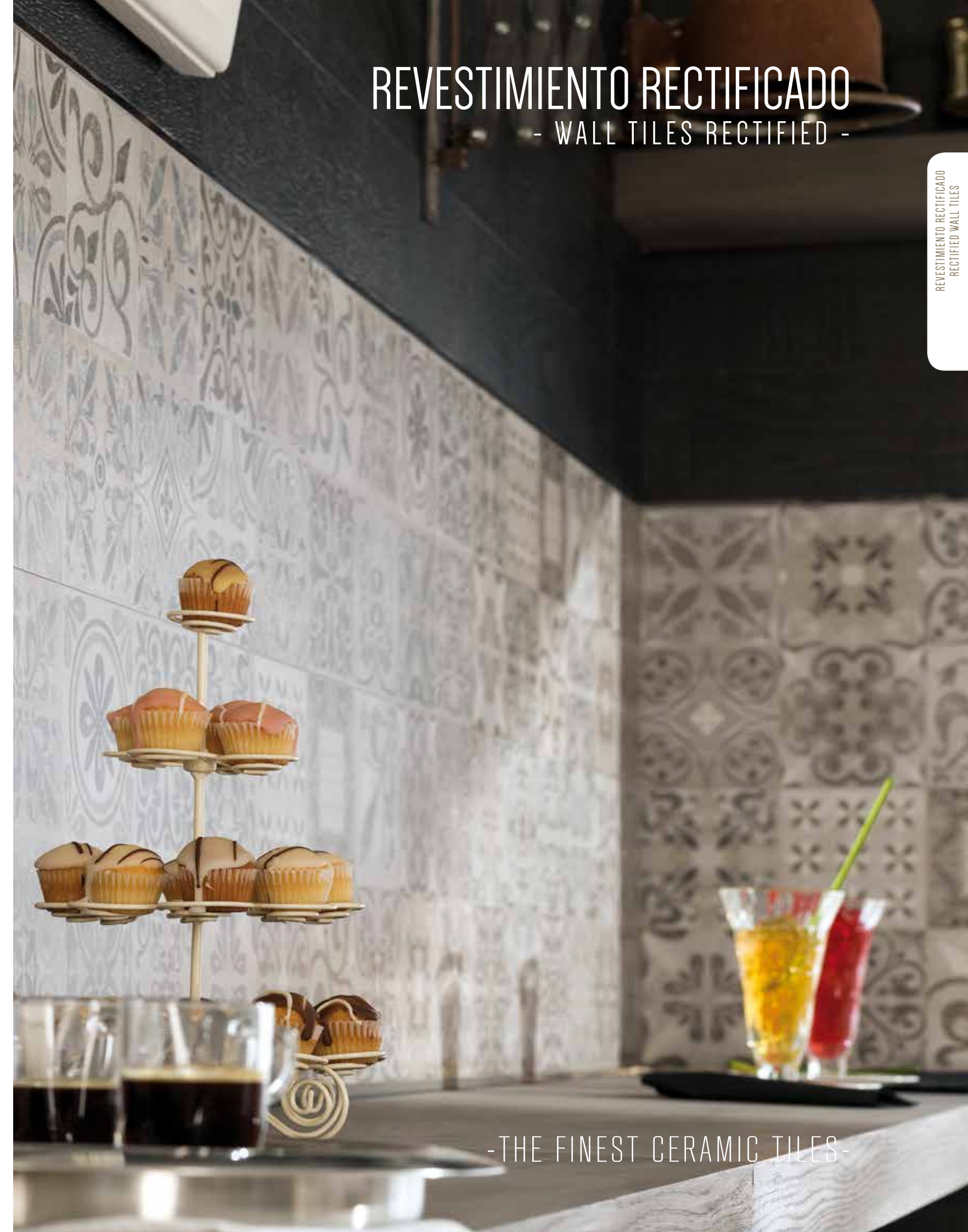
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	lixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

20	CHESTER LINE	40	HANNOVER	63	MOSAICO RODANO
21	TACO CHESTER	40	ATENAS	64	SENA
22	LISTON OXFORD	44	VERONA	65	AQUA
23	TACO OXFORD	45	PORTBLACK	66	JAPAN
24	OXO GARDEN	45	PORTBLACK LINE	66	JAPAN LINE
24	OXO	46	DESERT	66	JAPAN DECO
24	MARMI CHINA	47	BORNEO	68	SAIGÓN
28	MARMI	47	MOSAICO BORNEO	68	DECO SAIGÓN
28	MARMI DECO	48	BARI	68	YAKARTA
29	MOSAICO ZEN	48	EGEO	69	BRUNEI
29	MADISON	50	CALACATA	69	LINO
30	MATRIX	51	MÁRMOL CARRARA	70	MOSAICO VETRO
30	OMÁN	52	RECIFE	70	VETRO
30	DUBAI	52	MOSAICO RECIFE	70	VETRO LINE
33	SEÚL	53	TREVISO	72	GLASS
33	QATAR	54	KALI		
33	TOKYO	55	GLASGOW	73	MARMI CHINA 31,6x59,2cm
34	ROMA	56	DOVER	73	MARMI 31,6x59,2cm
35	SAMOA LINEAL	56	DOVER LINE	74	VENICE 31,6x59,2cm
36	TIBET	57	DOVER MODERN LINE	74	TRAVERTINO ROMANO 31,6x59,2cm
36	MOSAICO TIBET	57	DOVER SPIGA		
37	ARIZONA	58	DOVER ANQUITE	76	LUXURY
37	MOSAICO ARIZONA	59	BELICE	77	PORTBLACK DECO
38	JAMAICA	60	PARK	78	ZAR
39	JERSEY	61	ANTIQUE	80	FOREST YAKARTA
39	BALI	62	PORTLAND	82	FLOWER
40	CERDEÑA	62	MOSAICO PORTLAND	84	NATURE
40	CRETA	63	RODANO	86	VOLUTA

REVESTIMIENTO RECTIFICADO - WALL TILES RECTIFIED -



- THE FINEST CERAMIC TILES -



CHESTER LINE ANTRACITA 31.6x90cm



TACO CHESTER CASTAÑO 31.6x90cm

REVESTIMIENTO RECTIFICADO
RECTIFIED WALL TILES

CHESTER LINE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



CHESTER LINE ANTRACITA
31,6x90x1,18cm P3470753 / 100155584 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



CHESTER LINE ACERO
31,6x90x1,18cm P3470747 / 100155583 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



CHESTER LINE LEÑO
31,6x90x1,18cm P3470748 / 100155586 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



CHESTER LINE CASTAÑO
31,6x90x1,18cm P3470744 / 100155585 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

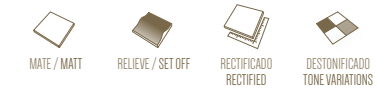
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	57	48,63	14,69	837,14	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

TACO CHESTER

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



TACO CHESTER ANTRACITA
31,6x90x1,21cm P3470746 / 100155590 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



TACO CHESTER ACERO
31,6x90x1,21cm P3470749 / 100155589 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



TACO CHESTER LEÑO
31,6x90x1,21cm P3470755 / 100155566 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



TACO CHESTER CASTAÑO
31,6x90x1,21cm P3470754 / 100155565 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	57	48,63	14,69	837,14	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

LISTON OXFORD

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



LISTON OXFORD COGNAC
31,6x90x1,1cm P3470662 / 100135534 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Moka

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470704 / 100141012 G437



LISTON OXFORD NATURAL
31,6x90x1,1cm P3470657 / 100135535 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470703 / 100141013 G437



LISTON OXFORD ACERO
31,6x90x1,1cm P3470675 / 100135532 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470702 / 100141010 G437



LISTON OXFORD BLANCO
31,6x90x1,1cm P3470671 / 100135533 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470705 / 100141011 G437

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm LISTON	3	0,85	66	56,31	16,13	1064,57	one-flex n
31,6x90cm MLL+RN4+VER	3	0,85	57	48,63	17,02	969,95	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



TACO OXFORD

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



TACO OXFORD COGNAC
31,6x90x1,25cm P3470677 / 100135554 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Moka



TACO OXFORD NATURAL
31,6x90x1,25cm P3470678 / 100135555 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



TACO OXFORD ACERO
31,6x90x1,25cm P3470661 / 100135552 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



TACO OXFORD BLANCO
31,6x90x1,25cm P3470664 / 100135553 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm TACO	3	0,85	57	48,63	14,69	837,14	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

OXO GARDEN

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



OXO GARDEN ARENA
31,6x90x1cm P3470611 / 100113367 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



OXO GARDEN GRIS
31,6x90x1cm P3470612 / 100113368 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



OXO LINE BLANCO
31,6x90x1,06cm P3470589 / 100105125 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



OXO MOSAIC BLANCO
31,6x90x1,11cm P3470591 / 100105126 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



OXO DECO BLANCO
31,6x90x1,05cm P3470590 / 100105124 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



OXO SCALA BLANCO
31,6x90x1,2cm P3470708 / 100145721 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco

OXO / MARMÍ CHINA

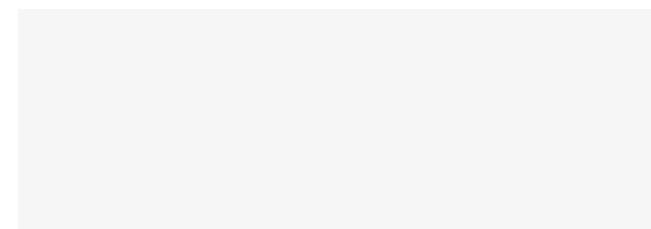
Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



OXO SPIGA
31,6x90x1,04cm P3470750 / 100155587 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



OXO MODERN LINE
31,6x90x1,14cm P3470751 / 100155588 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MARMÍ CHINA
31,6x90x0,9cm P3470501 / 100096152 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



OXO HANNOVER BLANCO
31,6x90x1,25cm P3470698 / 100135674 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



MARMÍ CHINA LINE BLANCO
31,6x90x1,23cm P3470701 / 100135777 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco

PERFIL MARMÍ CHINA
1,5x90cm P6560131 / 100017143 G97
1,5x31,6cm P6200312 / 100016703 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm**	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
31,6x90cm***	3	0,85	57	48,63	14,74	840,14	one-flex n

** Oxo Garden, Oxo Spiga.
*** Oxo Modern Line, Oxo Hannover, Marmi China Line.
*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Marmi 31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	one-flex n
31,6x90cm**	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
31,6x90cm***	3	0,85	57	48,63	15,27	870,78	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151,2	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

** Oxo Line, Oxo Mosaic, Oxo Deco.
*** Oxo Scala.
*valores aproximados. *approximated values.



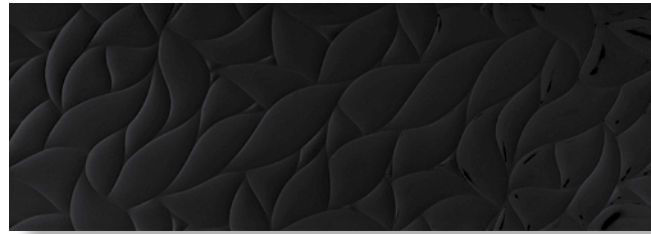
MARMI / MARMI DECO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles

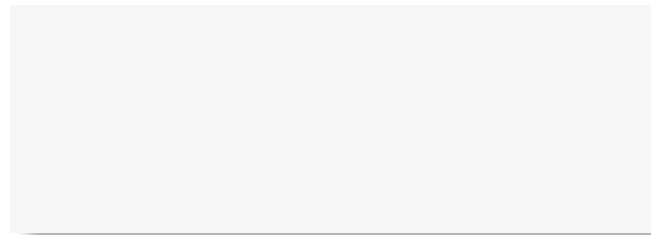


MARMÍ NEGRO
31,6x90x0,9cm P3470594 / 100105232 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial n Dark / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n Dark

PERFIL MARMÍ NEGRO
1,5x90cm P6560244 / 100106097 G97
1,5x31,6cm P6209068 / 100106096 G77



MARMÍ DECO NEGRO
31,6x90x1,1cm P3470596 / 100105231 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial n Dark / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n Dark



MARMÍ BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470505 / 100096151 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

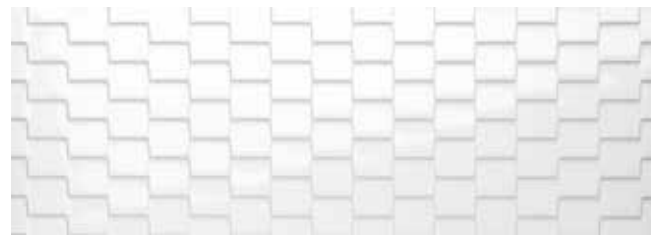
PERFIL MARMÍ BLANCO
1,5x90cm P6560130 / 100017139 G97
1,5x31,6cm P6200311 / 100016699 G77



MARMÍ DECO BLANCO
31,6x90x1,1cm P3470595 / 100105230 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MARMÍ LINE BLANCO
31,6x90x1,23cm P3470711 / 100145669 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MARMÍ SCALA BLANCO
31,6x90x1,2cm P3470707 / 100145720 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	one-flex n
31,6x90cm Marmi Deco	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
31,6x90cm**	3	0,85	57	48,63	15,77	898,61	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151,2	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

**Marmi Line, Marmi Scala.
*valores aproximados. *approximated values.

DECORADO COMBINABLE: PAG.76 / 78
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG.76 / 78

MOSAICO ZEN

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MOSAICO ZEN BLANCO
31,6x90x1,01cm P3470619 / 100113360 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MOSAICO ZEN ANTRACITA
31,6x90x1,01cm P3470617 / 100113359 G271
Butech recomienda junta: Colorstuki Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

MADISON

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MADISON NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470563 / 100099090 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MADISON ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470574 / 100099872 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



MADISON PLATA
31,6x90x0,9cm P3470601 / 100111752 G287
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
MOS. ZEN 31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
31,6x90cm Madison	4	1,14	57	64,84	18,17	1077	one-flex n
Madison Plata	3	0,85	36	30,71	13,87	517,37	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

MATRIX

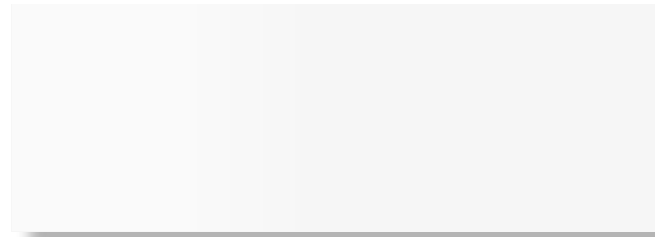
Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MATRIX NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470480 / 100095764 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

OMÁN / DUBAI

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



OMÁN NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470526 / 100096697 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL OMÁN NÁCAR
1,5x90cm P6560228 / 100092938 G97
1,5x31,6cm P6560229 / 100092937 G77



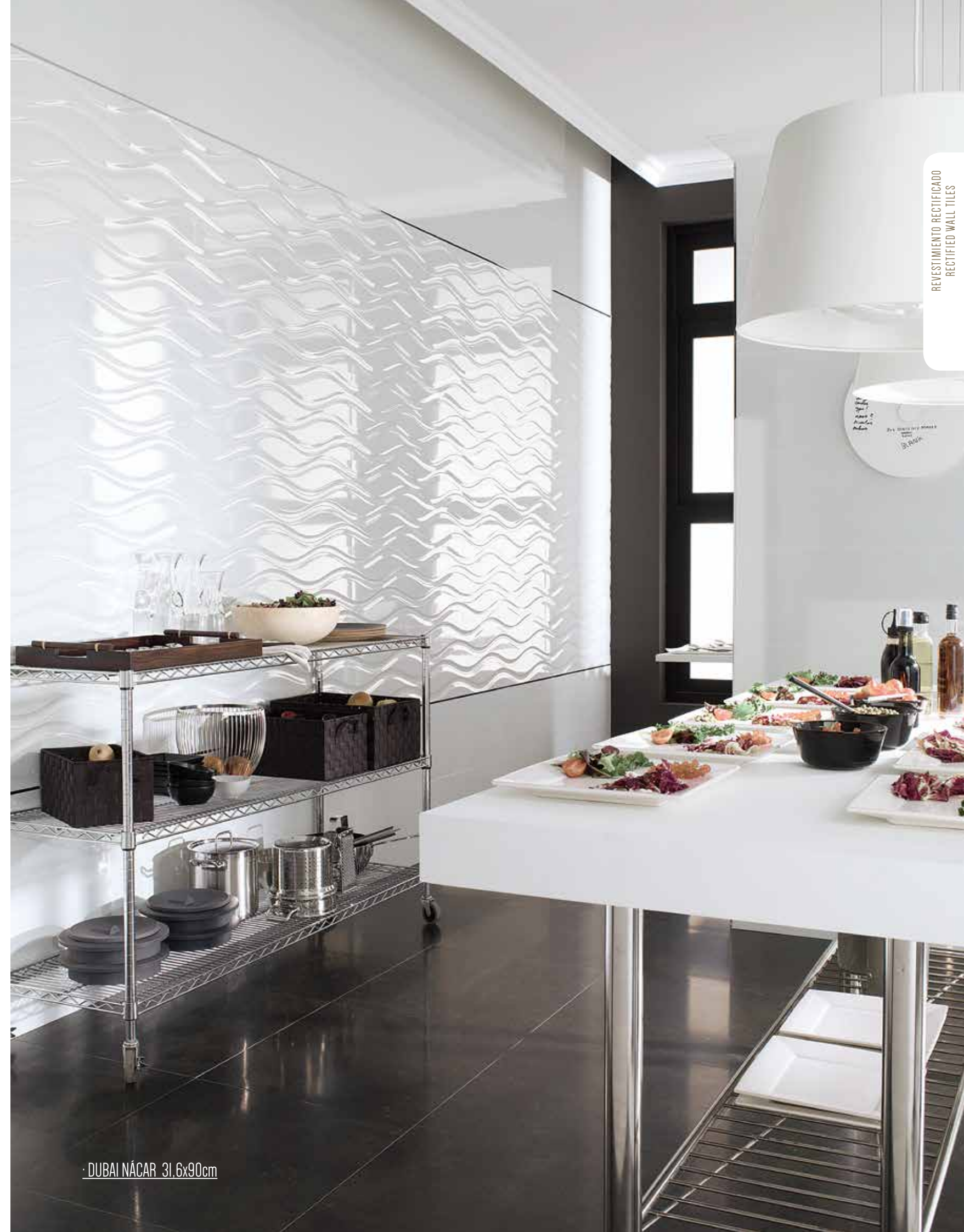
DUBAI NÁCAR
31,6x90x1,08cm P3470541 / 100098147 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Dubai	3	0,85	66	56,31	14,76	974,16	one-flex n
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,28	1098,96	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



DUBAI NÁCAR 31,6x90cm



SEÚL LINE NÁCAR 31,6x90cm.

SEÚL / QATAR

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles

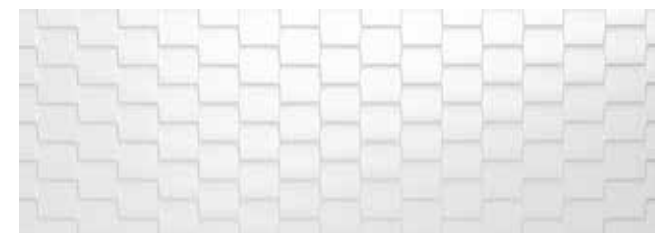


SEÚL NÁCAR
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco
P3470475 / 100095770 G261

PERFIL SEÚL NÁCAR
1,5x90cm
1,5x31,6cm
P6560218 / 100072354 G97
P6209041 / 100072353 G77



SEÚL LINE NÁCAR
31,6x90x1,23cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco
P3470712 / 100145722 G271



SEÚL SCALA NÁCAR
31,6x90x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco
P3470710 / 100145723 G271



QATAR NÁCAR
31,6x90x1,03cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco
P3470486 / 100095767 G271



TOKYO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



TOKYO BLANCO
31,6x90x0,92cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco
P3470520 / 100096681 G271

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SEÚL / TOKYO	4	1,14	57	64,84	18,18	1036	one-flex n
QATAR	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
SEÚL SCALA / LINE	3	0,85	57	48,63	15,48	822,59	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

ROMA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



ROMA BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470497 / 100095875 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

SAMOA LINEAL

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



SAMOA LINEAL ANTRACITA
31,6x90x0,95cm P3470722 / 100145829 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

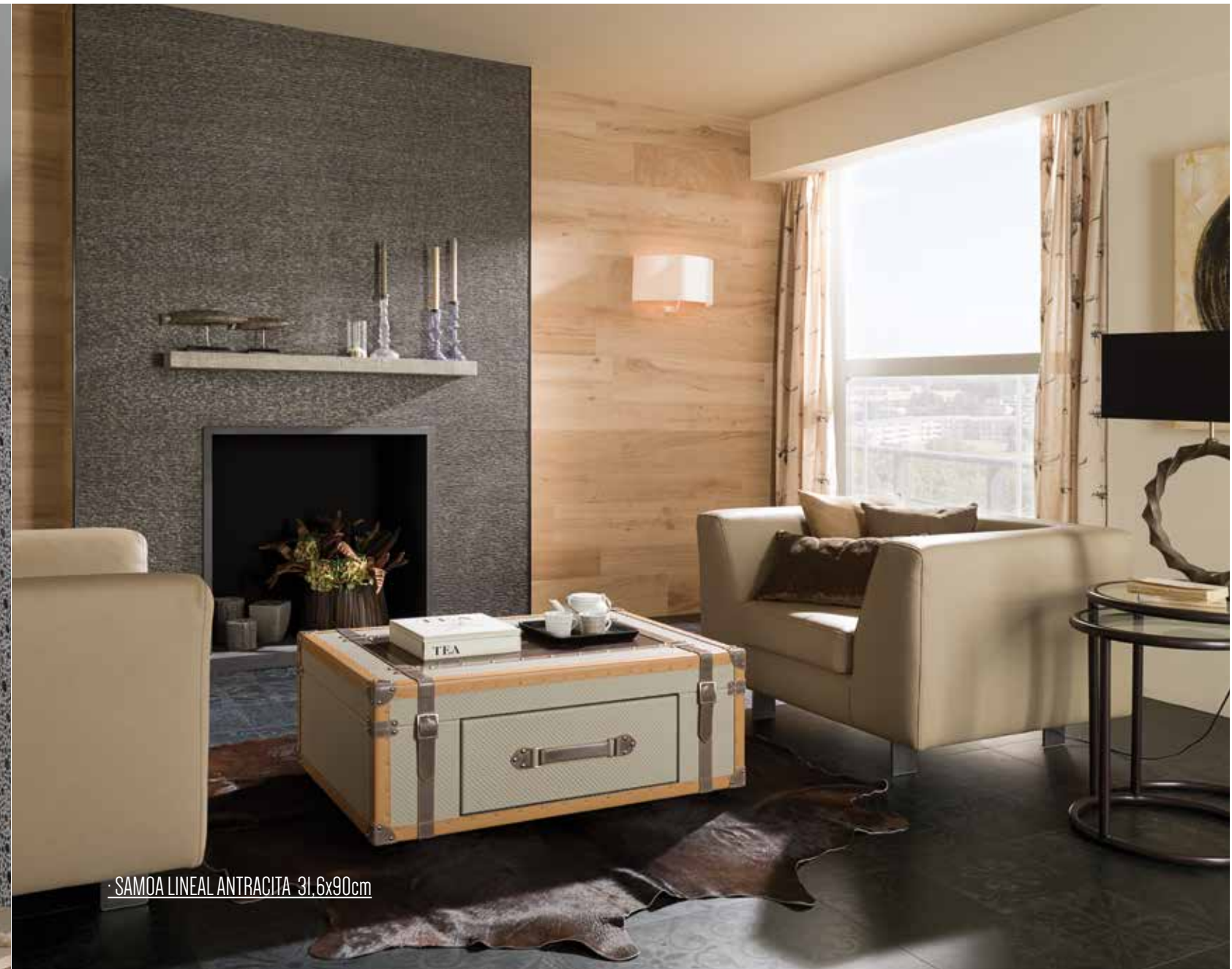
Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	17,56	1000,89	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



· ROMA BLANCO 31,6x90cm.



· SAMOA LINEAL ANTRACITA 31,6x90cm

TIBET / MOSAICO TIBET

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



TIBET CALIZA
31,6x90x0,9cm **P3470553 / 100098884** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Beige

PERFIL TIBET CALIZA
1,5x90cm **P6560245 / 100106103** G97
1,5x31,6cm **P6209064 / 100106102** G77



MOSAICO TIBET CALIZA
31,6x90x1,03cm **P3470561 / 100099157** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Beige



RELIEF / SETOFF



TIBET ARENA
31,6x90x0,9cm **P3470550 / 100098896** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL TIBET ARENA
1,5x90cm **P6560246 / 100106099** G97
1,5x31,6cm **P6209069 / 100106098** G77



MOSAICO TIBET ARENA
31,6x90x1,03cm **P3470556 / 100099113** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



RELIEF / SETOFF



TIBET BLACK
31,6x90x0,9cm **P3470552 / 100098882** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

PERFIL TIBET BLACK
1,5x90cm **P6560250 / 100106101** G97
1,5x31,6cm **P6209065 / 100106100** G77



MOSAICO TIBET BLACK
31,6x90x1,03cm **P3470560 / 100099114** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

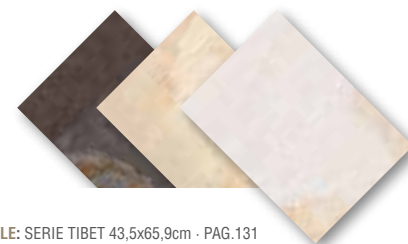


RELIEF / SETOFF

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,63	1096,45	one-flex n
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	12,34	814,57	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TIBET 43,5x65,9cm · PAG.131
FLOOR TILES COMBINATIONS: TIBET SERIES 43,5x65,9cm · PAG.131

ARIZONA / MOSAICO ARIZONA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



ARIZONA ANTRACITA
31,6x90x0,9cm **P3470465 / 100095612** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

PERFIL ARIZONA ANTRACITA
1,5x90cm **P6560230 / 100098862** G97
1,5x31,6cm **P6209050 / 100098861** G77



MOSAICO ARIZONA ANTRACITA
31,6x90x1,01cm **P3470547 / 100098810** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



RELIEF / SETOFF



ARIZONA STONE
31,6x90x0,9cm **P3470460 / 100095615** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL ARIZONA STONE
1,5x90cm **P6560232 / 100098868** G97
1,5x31,6cm **P6209053 / 100098867** G77



MOSAICO ARIZONA STONE
31,6x90x1,01cm **P3470577 / 100099970** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



RELIEF / SETOFF



ARIZONA CALIZA
31,6x90x0,9cm **P3470463 / 100095614** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL ARIZONA CALIZA
1,5x90cm **P6560231 / 100098866** G97
1,5x31,6cm **P6209052 / 100098865** G77



MOSAICO ARIZONA CALIZA
31,6x90x1,01cm **P3470539 / 100098148** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

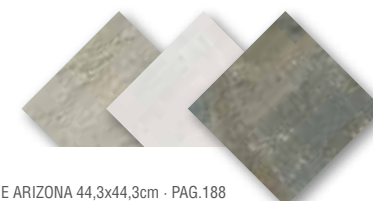


RELIEF / SETOFF

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053,36	one-flex n
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	12,72	839,32	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm · PAG.188
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm · PAG.188



JAMAICA NÁCAR 31,6x90cm

JAMAICA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



LUSTRE / LUSTER

RELIEVE / SET OFF

RECTIFICADO
RECTIFIED



JAMAICA NÁCAR
31,6x90x1,05cm P3470620 / 100113350
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

G271

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,62	964,43	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

JERSEY

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MATE / MATT

RELIEVE / SET OFF

RECTIFICADO
RECTIFIED



JERSEY NIEVE
31,6x90x0,98cm P3470569 / 100099345
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

G271



JERSEY ANTRACITA
31,6x90x0,98cm P3470568 / 100099344
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

G271



JERSEY MOKA
31,6x90x0,98cm P3470609 / 100113351
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

G271



JERSEY MIX
31,6x90x0,98cm P3470572 / 100099792
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

G271

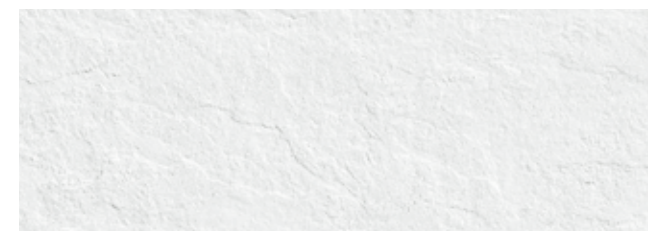
BALI

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MATE / MATT

TEXTURA / TEXTURE



BALI NIEVE
31,6x90x0,9cm P3470521 / 100096671
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

G261

PERFIL BALI NIEVE
1,5x90cm P6560110 / 100017092
1,5x31,6cm P6200301 / 100016667

G97

G77



RELIEVE / SET OFF

RECTIFICADO
RECTIFIED

PAVIMENTO GRES COMBINABLE: SERIE BALI 44,3x44,3cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: BALI SERIES 44,3x44,3cm



BALI NIEVE
44,3x44,3x1cm G311
P2460041 100140438
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

• Uso restringido para baños domésticos.
Domestic use only



BALI ANTRACITA
44,3x44,3x1cm G311
P2460040 100140437
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

• Uso restringido para baños domésticos.
Domestic use only

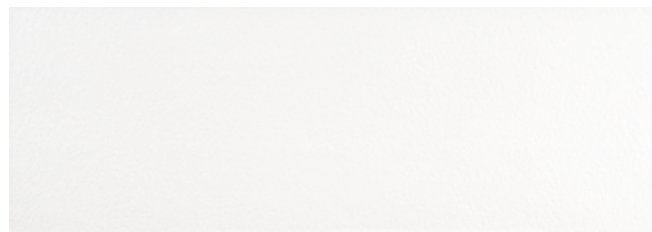
Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Jersey	3	0,85	66	56,31	13,68	902,88	one-flex n
31,6x90cm Bali	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	flexitec n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

CERDEÑA / CRETA / HANNOVER / ATENAS

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



CERDEÑA CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470580 / 100102971 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL CERDEÑA CALIZA
1,5x90cm P6560237 / 100104598 G97
1,5x31,6cm P6209057 / 100104597 G77



CRETA CALIZA
31,6x90x1,13cm P3470476 / 100095753 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL CERDEÑA CALIZA
1,5x90cm P6560237 / 100104598 G97
1,5x31,6cm P6209057 / 100104597 G77



CERDEÑA MARFIL
31,6x90x0,9cm P3470515 / 100096392 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm P6560238 / 100104602 G97
1,5x31,6cm P6209058 / 100104601 G77



CRETA MARFIL
31,6x90x1,13cm P3470490 / 100095755 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm P6560238 / 100104602 G97
1,5x31,6cm P6209058 / 100104601 G77



CERDEÑA SCALA MARFIL
31,6x90x1,2cm P3470709 / 100145668 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm P6560238 / 100104602 G97
1,5x31,6cm P6209058 / 100104601 G77



CERDEÑA LINE MARFIL
31,6x90x1,23cm P3470706 / 100145667 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm P6560238 / 100104602 G97
1,5x31,6cm P6209058 / 100104601 G77



HANNOVER MARFIL
31,6x90x1,25cm P3470689 / 100135666 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm P6560238 / 100104602 G97
1,5x31,6cm P6209058 / 100104601 G77



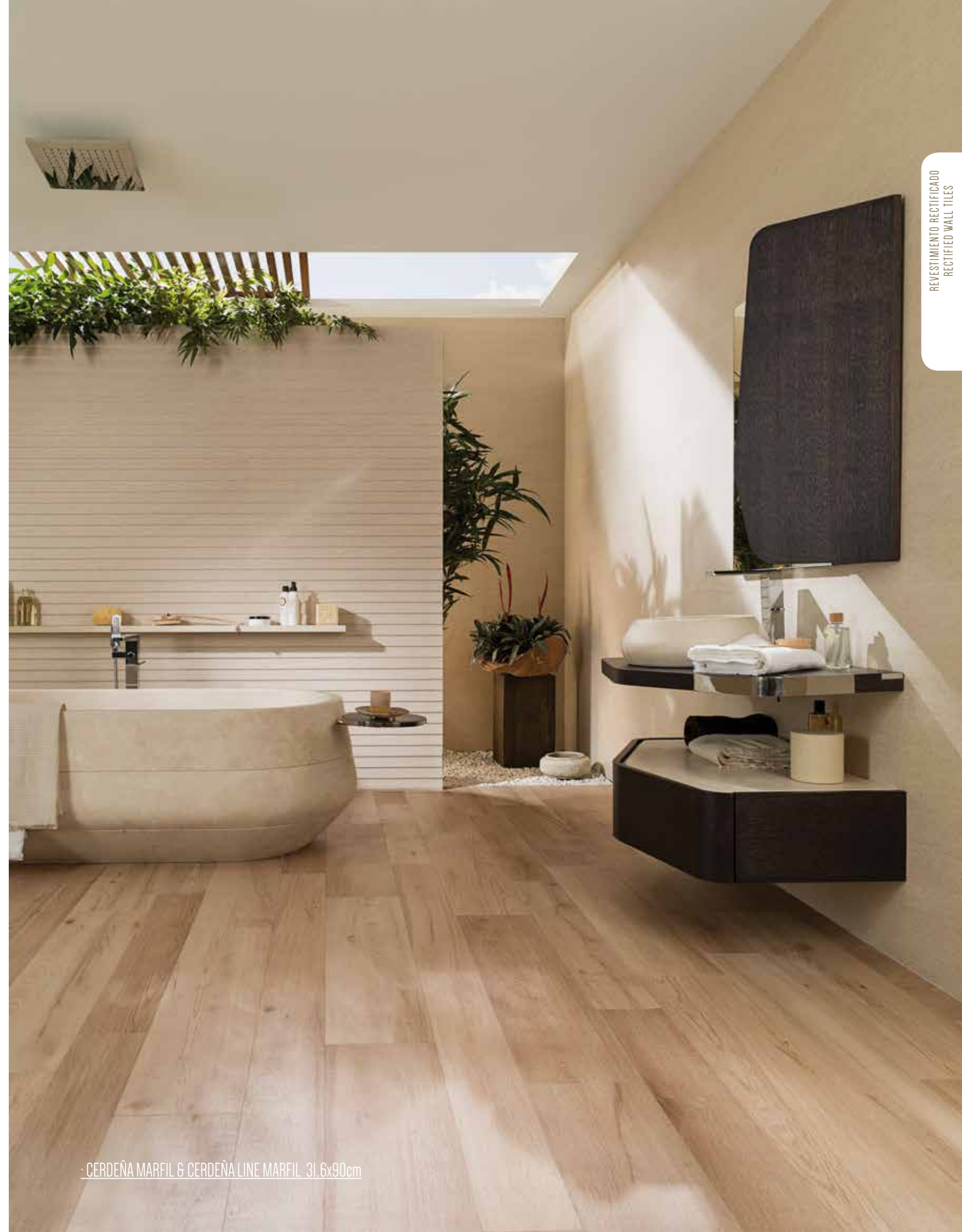
ATENAS MARFIL
31,6x90x1,1cm P3470436 / 100093296 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beigel / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm P6560238 / 100104602 G97
1,5x31,6cm P6209058 / 100104601 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Cerdeña	4	1,14	57	64,84	19,63	1429	one-flex n
31,6x90cm**	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
31,6x90cm***	3	0,85	57	48,63	14,31	815,67	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

** Creta, Atenas.
*** Cerdeña Scala, Cerdeña Line, Hannover.
*valores aproximados. *approximated values.



CERDEÑA MARFIL & CERDEÑA LINE MARFIL 31,6x90cm

REVESTIMIENTO RECTIFICADO
RECTIFIED WALL TILES

REVESTIMIENTO RECTIFICADO
RECTIFIED WALL TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO
RECTIFIED WALL TILES

· VERONA MARFIL 31,6x90cm

VERONA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



VERONA ARENA
31,6x90x0,9cm **P3470718 / 100145839** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

PERFIL VERONA ARENA
1,5x31,6cm **P6209107 / 100147028** G77



VERONA GRIS
31,6x90x0,9cm **P3470740 / 100148219** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL VERONA GRIS
1,5x31,6cm **P6209105 / 100147026** G77



VERONA LINE ARENA
31,6x90x1,23cm **P3470720 / 100145882** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



VERONA LINE GRIS
31,6x90x1,23cm **P3470739 / 100148302** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



VERONA SCALA ARENA
31,6x90x1,2cm **P3470719 / 100145883** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



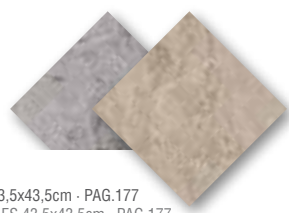
VERONA SCALA GRIS
31,6x90x1,2cm **P3470738 / 100148303** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Verona 31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	one-flex n
Line / Scala 31,6x90cm	3	0,85	57	48,63	15,48	882,59	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE VERONA 43,5x43,5cm - PAG.177
FLOOR TILES COMBINATIONS: VERONA SERIES 43,5x43,5cm - PAG.177



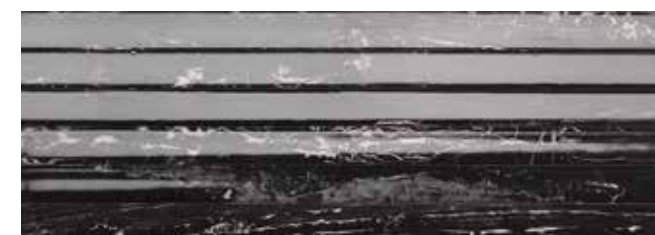
PORTBLACK / PORTBLACK LINE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



PORTBLACK
31,6x90x0,9cm **P3470700 / 100135732** G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

PERFIL PORTBLACK
1,5x31,6cm **P6209101 / 100138759** G77



PORTBLACK LINE
31,6x90x1,23cm **P3470699 / 100135734** G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,24	1039,68	one-flex n
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	15,8	900,55	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PORTBLACK 59,6x59,6cm - PAG.175
FLOOR TILES COMBINATIONS: PORTBLACK SERIES 59,6x59,6cm - PAG.175
DECORADO COMBINABLE: PAG.77
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG.77



DESERT

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



DESERT BLUE
31,6x90x0,9cm P3470693 / 100135662 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

PERFIL DESERT BLUE
1,5x31,6cm P6209085 / 100138770 G77



DESERT DECO BLUE
31,6x90x0,9cm P3470690 / 100135664 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



DESERT LINE BLUE
31,6x90x1,23cm P3470694 / 100135665 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,24	1039,68	one-flex n
31,6x90cm Deco	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	14,04	800	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DESERT 59,6x59,6cm · PAG.176
FLOOR TILES COMBINATIONS: DESERT SERIES 59,6x59,6cm · PAG.176



BORNEO SAGE 31,6x90cm

BORNEO / MOSAICO BORNEO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



BORNEO BLUE
31,6x90x0,9cm P3470614 / 100113340 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

PERFIL BORNEO BLUE
1,5x31,6cm P6209073 / 100113544 G77



BORNEO SAGE
31,6x90x0,9cm P3470615 / 100113344 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL BORNEO SAGE
1,5x31,6cm P6209074 / 100113564 G77



MOSAICO BORNEO BLUE
31,6x31,6x0,9cm P1119484 / 100120779 G296
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Antracita



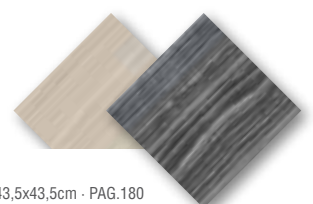
MOSAICO BORNEO SAGE
31,6x31,6x0,9cm P1119486 / 100120781 G296
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	one-flex n
31,6x31,6cm	6	0,6	60	35,95	5,39	323,92	flexitec n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,62	151	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BORNEO 43,5x43,5cm · PAG.180
FLOOR TILES COMBINATIONS: BORNEO SERIES 43,5x43,5cm · PAG.180



DESERT BLUE 31,6x90cm.

BARI

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



BARI BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL BARI BLANCO
1,5x31,6cm
1,5x90cm

P3470763 / 100155617
G261

P6209112 / 100156686
P6560267 / 100156687
G77
G97



1 PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BARI 59,6x59,6cm - PAG.173
FLOOR TILES COMBINATIONS: BARI SERIES 59,6x59,6cm - PAG.173

EGEO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



EGEO BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL EGEO BLANCO
1,5x31,6cm
1,5x90cm

P3470764 / 100155627
G261

P6209113 / 100156688
P6560268 / 100156689
G77
G97



1 PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE EGEO 59,6x59,6cm - PAG.172
FLOOR TILES COMBINATIONS: EGEO SERIES 59,6x59,6cm - PAG.172

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,62	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	155,74	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



BARI BLANCO 31,6x90cm

CALACATA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



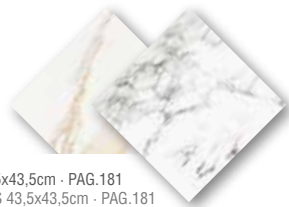
CALACATA SILVER PV
31,6x90x0,9cm P3470585 / 100104986 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL CALACATA SILVER PV
1,5x31,6m P6209060 / 100106086 G77
1,5x90m P6560248 / 100106087 G97



CALACATA GOLD PV
31,6x90x0,9cm P3470587 / 100104984 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL CALACATA GOLD PV
1,5x31,6m P6209061 / 100106084 G77
1,5x90m P6560247 / 100106085 G97



P PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CALACATA 43,5x43,5cm · PAG.181
FLOOR TILES COMBINATIONS: CALACATA SERIES 43,5x43,5cm · PAG.181

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,84	161,28	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

MÁRMOL CARRARA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MÁRMOL CARRARA BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470513 / 100096398 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL MÁRMOL CARRARA BLANCO
1,5x31,6cm P6209036 / 100063234 G77
1,5x90cm P6560217 / 100063235 G97



MOSAICO CARRARA BLANCO
31,6x90x0,95cm P3470555 / 100099103 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

R RELIEF / STIFF



CARRARA CRETA BLANCO
31,6x90x1,13cm P3470714 / 100145774 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

R RELIEF / STIFF



CARRARA LINE BLANCO
31,6x90x1,23cm P3470713 / 100145724 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

R RELIEF / STIFF
D DIRECTIONAL LAY / DIRECTIONALITY

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Carrara / Mos. 31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	one-flex n
Creta 31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex n
Line 31,6x90cm	3	0,85	57	48,63	15,48	882,59	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	155,74	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

P PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CARRARA 43,5x43,5cm · PAG.182
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA SERIES 43,5x43,5cm · PAG.182



CALACATA SILVER 31,6x90cm.

RECIFE / MOSAICO RECIFE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



RECIFE PULPIS
31,6x90x0,9cm P3470437 / 100093302 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

PERFIL RECIFE PULPIS
1,5x90cm P6560235 / 100099695 G97
1,5x31,6cm P6209056 / 100099694 G77



MOSAICO RECIFE PULPIS
31,6x90x0,95cm P3470516 / 100096429 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



RECIFE ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470438 / 100093298 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

PERFIL RECIFE ANTRACITA
1,5x90cm P6560234 / 100099691 G97
1,5x31,6cm P6209055 / 100099690 G77

MOSAICO RECIFE ANTRACITA
31,6x90x0,95cm P3470518 / 100096427 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



RECIFE GRIS
31,6x90x0,9cm P3470439 / 100093300 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL RECIFE GRIS
1,5x90cm P6560236 / 100099693 G97
1,5x31,6cm P6209054 / 100099692 G77



MOSAICO RECIFE GRIS
31,6x90x0,95cm P3470517 / 100096428 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



TREVISO BLACK 31,6x90cm

TREVISO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



TREVISO BLACK
31,6x90x0,9cm P3470567 / 100099281 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RECIFE 43,5x43,5cm - PAG.181
FLOOR TILES COMBINATIONS: RECIFE SERIES 43,5x43,5cm - PAG.181

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



· KALI TABACO 31,6x90cm



· GLASGOW SILVER 31,6x90cm

REVESTIMIENTO RECTIFICADO
RECTIFIED WALL TILES

KALI

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



KALI TABACO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

P3470470 / 100095621

G261

PERFIL KALI TABACO
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560161 / 100017189
P6200306 / 100016687

G97
G77



KALI CREMA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

P3470466 / 100095619

G261

PERFIL KALI CREMA
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560162 / 100017193
P6200307 / 100016691

G97
G77



1
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE KALI 43,5x43,5cm · PAG.185
FLOOR TILES COMBINATIONS: KALI SERIES 43,5x43,5cm · PAG.185

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

GLASGOW

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



GLASGOW SILVER
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

P3470588 / 100104996

G261

PERFIL GLASGOW SILVER
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560241 / 100106095
P6209062 / 100106094

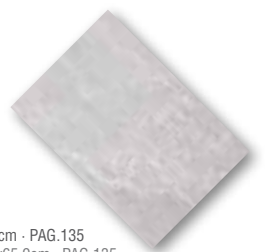
G97
G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1077	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE GLASGOW 43,5x65,9cm · PAG.135
FLOOR TILES COMBINATIONS: GLASGOW SERIES 43,5x65,9cm · PAG.135



DOVER / DOVER LINE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



DOVER ACERO
31,6x90x0,9cm P3470759 / 100155567 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL DOVER ACERO
1,5x31,6cm P6209109 / 100156682 G77



DOVER LINE ACERO
31,6x90x0,9cm P3470767 / 100155900 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DOVER CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470758 / 100155616 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL DOVER CALIZA
1,5x31,6cm P6209108 / 100156684 G77



DOVER LINE CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470766 / 100155902 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER ARENA
31,6x90x0,9cm P3470756 / 100155613 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL DOVER ARENA
1,5x31,6cm P6209110 / 100156683 G77



DOVER LINE ARENA
31,6x90x0,9cm P3470765 / 100155901 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER TOPO
31,6x90x0,9cm P3470774 / 100155979 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL DOVER TOPO
1,5x31,6cm P6209111 / 100156685 G77

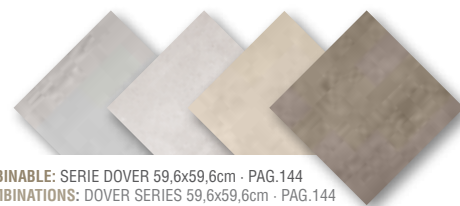
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,58	1116,19	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 59,6x59,6cm · PAG.144
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 59,6x59,6cm · PAG.144



DOVER MODERN LINE / DOVER SPIGA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



DOVER MODERN LINE ACERO
31,6x90x1,14cm P3470761 / 100155622 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DOVER MODERN LINE CALIZA
31,6x90x1,14cm P3470760 / 100155624 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER MODERN LINE ARENA
31,6x90x1,14cm P3470762 / 100155623 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER MODERN LINE TOPO
31,6x90x1,14cm P3470772 / 100155971 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



DOVER SPIGA ACERO
31,6x90x1,04cm P3470775 / 100155972 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DOVER SPIGA CALIZA
31,6x90x1,04cm P3470770 / 100155975 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER SPIGA ARENA
31,6x90x1,04cm P3470773 / 100155974 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER SPIGA TOPO
31,6x90x1,04cm P3470769 / 100155976 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm MODERN LINE	3	0,85	57	48,63	14,69	837,14	one-flex n
31,6x90cm SPIGA	3	0,85	66	56,31	13,29	876,74	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 59,6x59,6cm · PAG.144
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 59,6x59,6cm · PAG.144





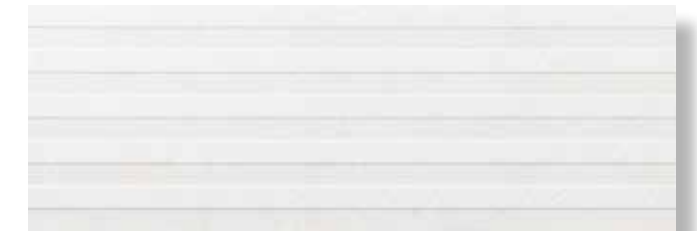
DOVER ANTIQUE 31,6x90cm

BELICE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



BELICE ACERO
31,6x90x0,91cm P3470745 / 100155581 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



BELICE CALIZA
31,6x90x0,91cm P3470752 / 100155582 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



BELICE ARENA
31,6x90x0,91cm P3470777 / 100156161 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,58	1116,19	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

DOVER ANTIQUE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



DOVER ANTIQUE
31,6x90x0,9cm P3470757 / 100155610 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,58	1116,19	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

- DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



BELICE ACERO 31,6x90cm

PARK

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



PARK ACERO
31,6x90x0,9cm P3470729 / 100145725 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL PARK ACERO
1,5x31,6cm P6209106 / 100147025 G77



PARK SILVER
31,6x90x0,9cm P3470728 / 100145752 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL PARK SILVER
1,5x31,6cm P6209104 / 100147027 G77



PARK LINEAL ACERO
31,6x90x0,95cm P3470726 / 100145729 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL PARK LINEAL ACERO
1,5x31,6cm P6209106 / 100147025 G77



PARK LINEAL SILVER
31,6x90x0,95cm P3470723 / 100145751 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL PARK LINEAL SILVER
1,5x31,6cm P6209104 / 100147027 G77



ANTIQUE GREY 31,6x90cm

ANTIQUE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



ANTIQUE BLUE
31,6x90x0,9cm P3470727 / 100145532 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ANTIQUE BROWN
31,6x90x0,9cm P3470735 / 100146608 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

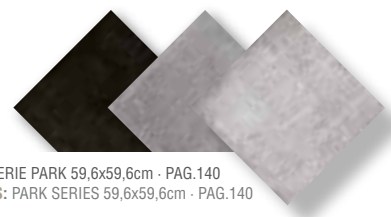


ANTIQUE GREY
31,6x90x0,9cm P3470734 / 100146609 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



1

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PARK 59,6x59,6cm - PAG.140
FLOOR TILES COMBINATIONS: PARK SERIES 59,6x59,6cm - PAG.140

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1

- SERIE ANTIQUE ESTÁ FORMADA POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE RANGE IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

PORTLAND / MOSAICO PORTLAND

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



PORTLAND ACERO
31,6x90x0,9cm P3470655 / 100135539 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL PORTLAND ACERO
1,5x31,6cm P6209089 / 100138780 G77



MOSAICO PORTLAND ACERO
31,6x90x1,13cm P3470663 / 100135536 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



PORTLAND CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470684 / 100135547 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL PORTLAND CALIZA
1,5x31,6cm P6209100 / 100138782 G77



MOSAICO PORTLAND CALIZA
31,6x90x1,13cm P3470670 / 100135538 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



PORTLAND ARENA
31,6x90x0,9cm P3470666 / 100135544 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL PORTLAND ARENA
1,5x31,6cm P6209096 / 100138781 G77



MOSAICO PORTLAND ARENA
31,6x90x1,13cm P3470673 / 100135537 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



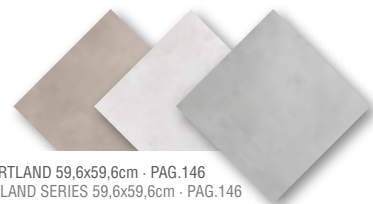
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,42	1049,73	one-flex n
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	14,74	972,79	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PORTLAND 59,6x59,6cm - PAG.146
FLOOR TILES COMBINATIONS: PORTLAND SERIES 59,6x59,6cm - PAG.146



RODANO / MOSAICO RODANO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



RODANO ACERO
31,6x90x0,9cm P3470631 / 100120789 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL RODANO ACERO
1,5x31,6cm P6209077 / 100126424 G77



MOSAICO RODANO ACERO
31,6x90x1,13cm P3470624 / 100120782 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



RODANO SILVER
31,6x90x0,9cm P3470633 / 100120798 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL RODANO SILVER
1,5x31,6cm P6209076 / 100126425 G77



MOSAICO RODANO SILVER
31,6x90x1,13cm P3470625 / 100120785 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



RODANO TAUPE
31,6x90x0,9cm P3470634 / 100120792 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL RODANO TAUPE
1,5x31,6cm P6209078 / 100126426 G77



MOSAICO RODANO TAUPE
31,6x90x1,13cm P3470627 / 100120783 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



RODANO CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470632 / 100120795 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL RODANO CALIZA
1,5x31,6cm P6209079 / 100126428 G77



MOSAICO RODANO CALIZA
31,6x90x1,13cm P3470626 / 100120784 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Beige



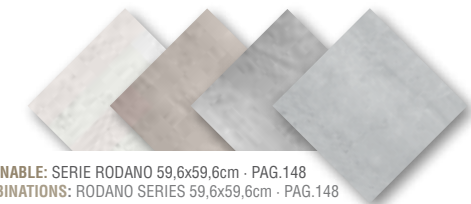
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,42	1049,73	one-flex n
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	14,74	972,79	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 59,6x59,6cm - PAG.148
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 59,6x59,6cm - PAG.148





· SENA ACERO 31,6x90cm



· AQUA CRISTAL 31,6x90cm

REVESTIMIENTO RECTIFICADO
RECTIFIED WALL TILES

SENA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



SENA ACERO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

P3470643 / 100121113

G261

PERFIL SENA ACERO
1,5x31,6cm

P6209081 / 100133076

G77



SENA CALIZA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

P3470644 / 100121115

G261

PERFIL SENA CALIZA
1,5x31,6cm

P6209080 / 100133077

G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,12	1071,81	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

AQUA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



AQUA CRISTAL
31,6x90x0,97cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

P3470603 / 100112168

G271

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,05	1028,6	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

JAPAN / JAPAN DECO / JAPAN LINE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



JAPAN BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470669 / 100135524 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL JAPAN BLANCO
1,5x31,6cm P6209103 / 100138755 G77



JAPAN NATURAL
31,6x90x0,9cm P3470668 / 100135531 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL JAPAN NATURAL
1,5x31,6cm P6209093 / 100138758 G77



JAPAN MARINE
31,6x90x0,9cm P3470658 / 100135530 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL JAPAN MARINE
1,5x31,6cm P6209088 / 100138757 G77



JAPAN BROWN
31,6x90x0,9cm P3470682 / 100135525 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco-Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco-Moka

PERFIL JAPAN BROWN
1,5x31,6cm P6209091 / 100138756 G77



JAPAN DECO BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470687 / 100135667 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



JAPAN DECO NATURAL
31,6x90x0,9cm P3470688 / 100135670 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



JAPAN DECO MARINE
31,6x90x0,9cm P3470692 / 100135669 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



JAPAN DECO BROWN
31,6x90x0,9cm P3470691 / 100135668 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco-Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco-Moka



JAPAN LINE BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470665 / 100135526 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



JAPAN LINE NATURAL
31,6x90x0,9cm P3470674 / 100135529 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



JAPAN LINE MARINE
31,6x90x0,9cm P3470672 / 100135528 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



JAPAN LINE BROWN
31,6x90x0,9cm P3470667 / 100135527 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco-Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco-Moka



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

SAIGÓN / DECO SAIGÓN

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



SAIGÓN MARFIL
31,6x90x0,93cm P3470500 / 100096155 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

PERFIL SAIGÓN MARFIL
1,5x31,6cm P6209027 / 100058515 G77



DECO SAIGÓN MARFIL
31,6x90x0,93cm P3470473 / 100095758 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



SAIGÓN BLANCO
31,6x90x0,93cm P3470506 / 100096154 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL SAIGÓN BLANCO
1,5x31,6cm P6209022 / 100058511 G77



DECO SAIGÓN BLANCO
31,6x90x0,93cm P3470483 / 100095756 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

YAKARTA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



YAKARTA
31,6x90x0,93cm P3470507 / 100096157 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL YAKARTA
1,5x31,6cm P6200382 / 100016845 G77



YAKARTA BLANCO
31,6x90x0,93cm P3470502 / 100096156 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL YAKARTA BLANCO
1,5x31,6cm P6200371 / 100029155 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



BRUNEI

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



BRUNEI BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470492 / 100095750 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL BRUNEI BLANCO
1,5x31,6cm P6209026 / 100058517 G77

LINO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



LINO BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470481 / 100095760 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

PERFIL LINO BLANCO
1,5x90cm P6560196 / 100032646 G97
1,5x31,6cm P6209004 / 100032661 G77



LINO DORE
31,6x90x0,9cm P3470484 / 100095761 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

PERFIL LINO DORE
1,5x90cm P6560200 / 100032648 G97
1,5x31,6cm P6209009 / 100032663 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



MOSAICO VETRO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MOS. VETRO BLANCO
31,6x31,6cm G287
P1119488 / 100145848
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Gris / Blanco



MOS. VETRO TOPO
31,6x31,6cm G287
P1119496 / 100145851
Butech recomienda junta: Colorstuk Topo
Butech recommends joint: Colorstuk Topo



MOS. VETRO BONE
31,6x31,6cm G287
P1119491 / 100145849
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



MOS. VETRO GREY
31,6x31,6cm G287
P1119497 / 100145850
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MOS. VETRO ANTRACITA
31,6x31,6cm G287
P1119490 / 100145847
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

VETRO / VETRO LINE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



VETRO BLANCO
31,6x90x0,9cm G261
P3470681 / 100135556
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL VETRO BLANCO
1,5x31,6cm G77
P6209102 / 100138786



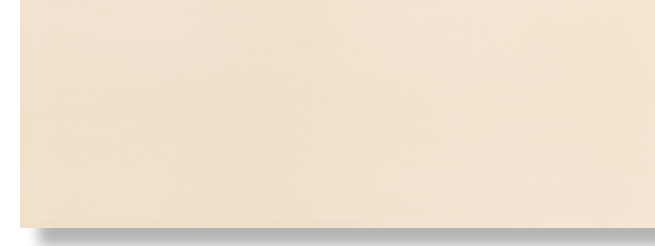
VETRO LINE BLANCO
31,6x90x1,23cm G271
P3470660 / 100135559
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



Embalaje / Packing

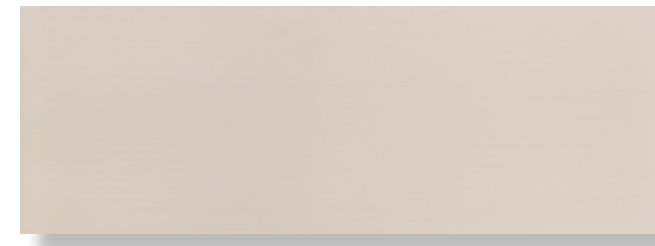
FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,19	1037,02	one-flex n
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	15,48	882,59	one-flex n
31,6x31,6cm	6	0,6	60	35,95	5,39	323,92	flexitec n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



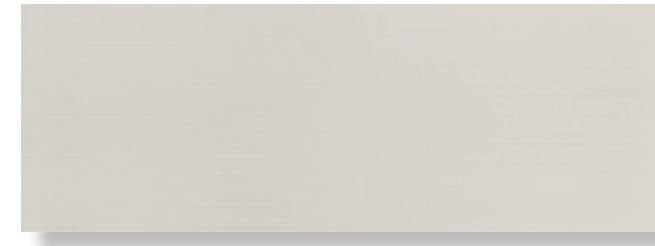
VETRO BONE
31,6x90x0,9cm G261
P3470676 / 100135557
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

PERFIL VETRO BONE
1,5x31,6cm G77
P6209092 / 100138787



VETRO TOPO
31,6x90x0,9cm G261
P3470653 / 100135567
Butech recomienda junta: Colorstuk Topo / Butech recommends joint: Colorstuk Topo

PERFIL VETRO TOPO
1,5x31,6cm G77
P6209097 / 100138789



VETRO GREY
31,6x90x0,9cm G261
P3470654 / 100135558
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL VETRO GREY
1,5x31,6cm G77
P6209095 / 100138788



VETRO ANTRACITA
31,6x90x0,9cm G261
P3470695 / 100135675
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

PERFIL VETRO ANTRACITA
1,5x31,6cm G77
P6209098 / 100138785

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,19	1037,02	one-flex n
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	15,48	882,59	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



VETRO LINE BONE
31,6x90x1,23cm G271
P3470680 / 100135560
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



VETRO LINE TOPO
31,6x90x1,23cm G271
P3470686 / 100135562
Butech recomienda junta: Colorstuk Topo / Butech recommends joint: Colorstuk Topo



VETRO LINE GREY
31,6x90x1,23cm G271
P3470683 / 100135561
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



VETRO LINE ANTRACITA
31,6x90x1,23cm G271
P3470697 / 100135680
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro





GLASS BLANCO 31,6x90cm

GLASS

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



GLASS BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470461 / 100095618 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL GLASS BLANCO
1,5x31,6cm P6200337 / 100016785 G77



GLASS ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470464 / 100095617 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

PERFIL GLASS ANTRACITA
1,5x31,6cm P6200336 / 100016781 G77

Embalaje / Packing

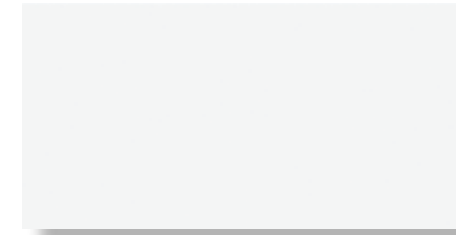
FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,58	1116,19	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

DECORADO COMBINABLE: PAG.82 / 86
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG.82 / 86

MARMI CHINA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles

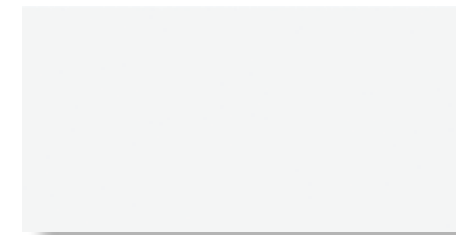


MARMI CHINA
31,6x59,2x0,9cm P3219250 / 100108706 G240
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL MARMI CHINA
1,5x59,2cm P5730112 / 100016285 G92
1,5x31,6cm P6200312 / 100016703 G77

MARMI

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



MARMI BLANCO
31,6x59,2x0,9cm P3219253 / 100108705 G240
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL MARMI BLANCO
1,5x59,2cm P5730110 / 100016277 G92
1,5x31,6cm P6200311 / 100016699 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,8	1281,48	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MARMI 43,5x43,5cm - PAG.186
FLOOR TILES COMBINATIONS: MARMI SERIES 43,5x43,5cm - PAG.186

VENICE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



VENICE MARFIL
31,6x59,2x0,9cm P3219251 / 100108711 G240
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL VENICE MARFIL
1,5x59,2cm P5730181 / 100016333 G92
1,5x31,6cm P6200320 / 100016735 G77

1
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL NILO MARFIL 43,5x43,5cm - PAG.183
FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL NILO MARFIL SERIES 43,5x43,5cm - PAG.183



TRAVERTINO ROMANO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



TRAVERTINO ROMANO
31,6x59,2x0,9cm P3219255 / 100109554 G240
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL TRAVERTINO ROMANO
1,5x59,2cm P5730132 / 100016297 G92
1,5x31,6cm P6200316 / 100016719 G77

1
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL ROMANO 43,5x43,5cm - PAG.183
FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL ROMANO SERIES 43,5x43,5cm - PAG.183



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,8	1281,48	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one-flex n
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



TRAVERTINO ROMANO 31,6x59,2cm

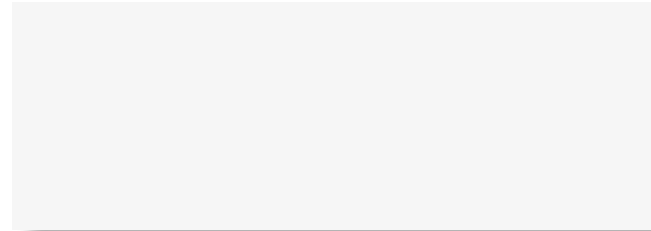
LUXURY

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



LUXURY BASE
31,6x90x0,9cm P3470733 / 100145843
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

G296



MARMI BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470505 / 100096151
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

G261

PORTBLACK DECO

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



PORTBLACK DECO
31,6x90x0,9cm P3470724 / 100145827
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Negro

G296



PORTBLACK
31,6x90x0,9cm P3470700 / 100135732
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

G261

1 **ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL**

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating ad buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

1 **ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL**

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating ad buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
MARMI	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
LUXURY	3	0,85	36	30,71	14,34	516,04	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
DECO	3	0,85	36	30,71	14,34	516,04	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

ZAR

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



1.-



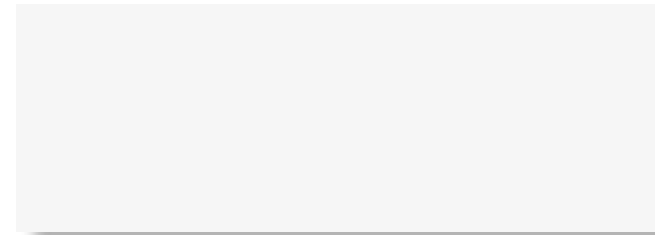
2.-



3.-

ZAR BLANCO M-R
31,6x90x0,9cm **P3470419 / 100091045**
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

G296



MARMI BLANCO
31,6x90x0,9cm **P3470505 / 100096151**
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

G261

1

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating and buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
MARMI	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
ZAR	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



ZAR BLANCO 31,6x90cm

FOREST YAKARTA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



YAKARTA
31,6x90x0,93cm P3470507 / 100096157 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

FOREST YAKARTA
31,6x90x0,92cm P3470352 / 100086048 G296
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

1

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating ad buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.

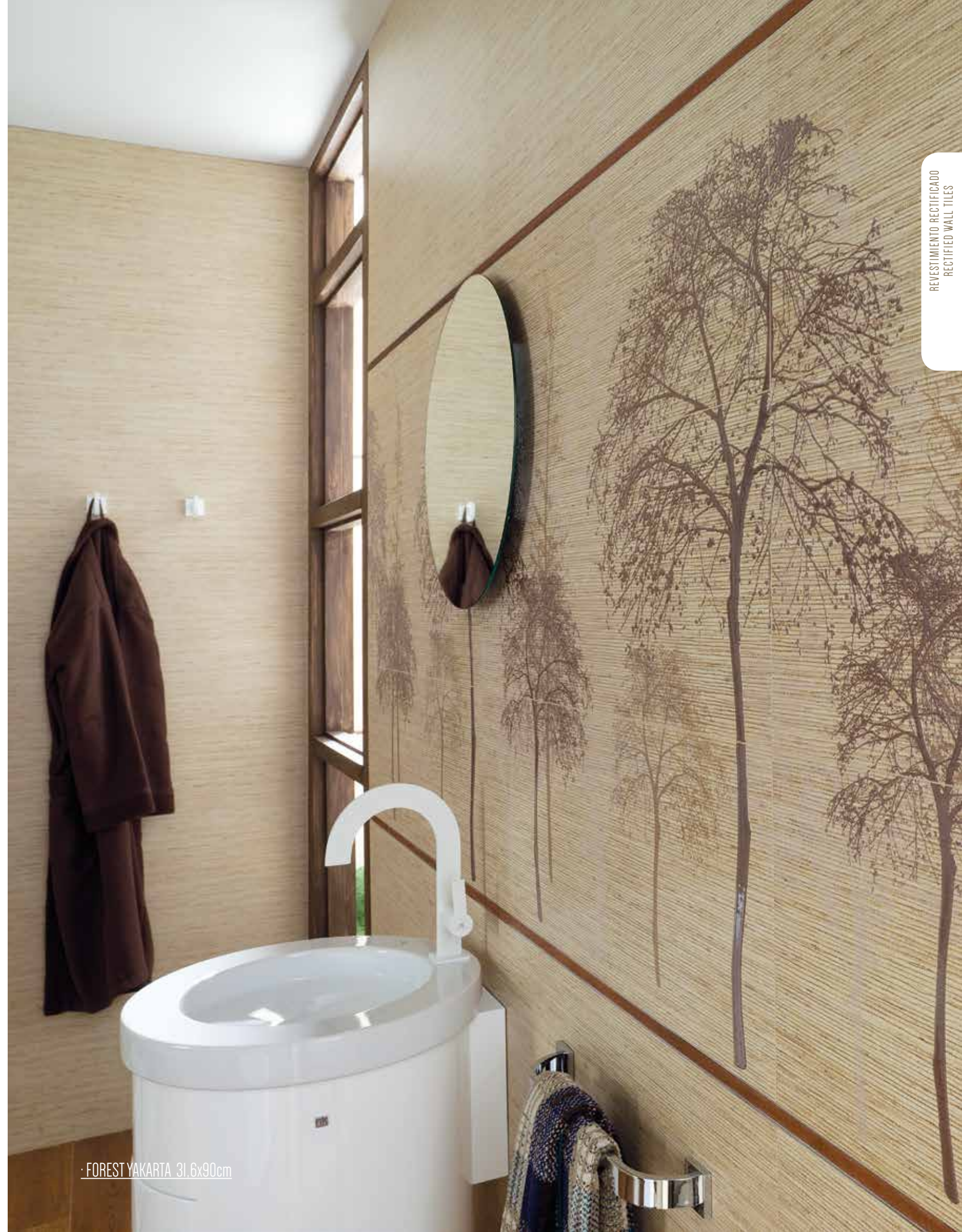
Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
YAKARTA	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
FOREST	3	0,85	36	30,7	13,9	501	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



· FOREST YAKARTA 31,6x90cm

FLOWER

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



FLOWER ANTRACITA
31,6x90x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

P3470380 / 100088513

G287



FLOWER BLANCO
31,6x90x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470399 / 100089320

G287



GLASS ANTRACITA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

P3470464 / 100095617

G261



GLASS BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470461 / 100095618

G261

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GLASS	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
FLOWER	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



FLOWER ANTRACITA 31,6x90cm

i

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating ad buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

NATURE

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



NATURE LINO DORE
31,6x90x1cm
P3470400 / 100089321
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil G296



NATURE LINO BLANCO
31,6x90x1cm
P3470420 / 100091715
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco G296



LINO DORE
31,6x90x0,9cm
P3470484 / 100095761
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil G261



LINO BLANCO
31,6x90x0,9cm
P3470481 / 100095760
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco G261

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
LINO	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
NATURE	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



NATURE LINO DORE 31,6x90cm

i

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating ad buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

VOLUTA

Monoporosa Rectificado · Rectified Wall Tiles



VOLUTA ANTRACITA
31,6x90x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

P3470381 / 100088514

G287



VOLUTA BLANCO
31,6x90x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470444 / 100093387

G287



GLASS ANTRACITA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

P3470464 / 100095617

G261



GLASS BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470461 / 100095618

G261



VOLUTA ANTRACITA 31,6x90cm

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GLASS	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex n
VOLUTA	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating ad buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

90	DOVER	97	MATRIX
90	DOVER MODERN LINE	98	SPACE
90	DOVER ANTIQUE	99	MARMI CHINA
91	RODANO	99	OXO DECO
91	MOSAICO RODANO	99	GLASS
92	JAPAN	100	PARK
92	JERSEY	100	PARK LINEAL
93	PIEDRA BORGOÑA	100	JAPAN
93	NATAL	101	YAKARTA
94	CHINA BLANCO	101	JERSEY
94	OXO DECO	104	AQUA
94	VETRO	104	MADISON
95	ARIZONA	105	SEÚL
95	MOSAICO ARIZONA	105	QATAR
96	VENICE	105	TECNOS
96	JAMAICA	105	OXON
96	KINGSTON		



REVESTIMIENTO
- WALL TILES -

REVESTIMIENTO
WALL TILES

- THE FINEST CERAMIC TILES -

DOVER / DOVER MODERN LINE

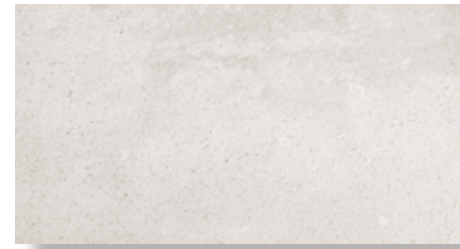
Monoporosa · Wall Tiles



DOVER ACERO
31,6x59,2x0,9cm P3219280 / 100157353 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DOVER MODERN LINE ACERO
31,6x59,2x1,14cm P3219281 / 100157373 G233
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DOVER CALIZA
31,6x59,2x0,9cm P3219283 / 100157356 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER MODERN LINE CALIZA
31,6x59,2x1,14cm P3219282 / 100157374 G233
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

DOVER ANTIQUE

Monoporosa · Wall Tiles



DOVER ANTIQUE
31,6x59,2x0,9cm P3219277 / 100157355 G233
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84	one-flex n
31,6x59,2cm MODERN	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

RODANO / MOSAICO RODANO

Monoporosa · Wall Tiles



RODANO ACERO
31,6x59,2x0,9cm P2310706 / 100123783 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



MOSAICO RODANO ACERO
31,6x59,2x1,13cm P2310708 / 100124082 G233
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



RODANO TAUPE
31,6x59,2x0,9cm P2310704 / 100123785 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MOSAICO RODANO TAUPE
31,6x59,2x1,13cm P2310709 / 100124084 G233
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



RODANO CALIZA
31,6x59,2x0,9cm P2310705 / 100123784 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MOSAICO RODANO CALIZA
31,6x59,2x1,13cm P2310707 / 100124083 G233
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84	one-flex n
31,6x59,2cm Mos.	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 44,3x44,3cm - PAG.189
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 44,3x44,3cm - PAG.189
- DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 9 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 9 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm - PAG.190
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 44,3x44,3cm - PAG.190

JAPAN

Monoporosa · Wall Tiles



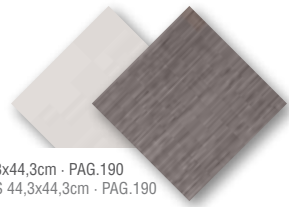
JAPAN BLANCO
P3219273 / 100141159
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Blanco

31,6x59,2x0,9cm
G226



JAPAN MARINE
P3219275 / 100141181
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

31,6x59,2x0,9cm
G226



i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE JAPAN 44,3x44,3cm - PAG.190
FLOOR TILES COMBINATIONS: JAPAN SERIES 44,3x44,3cm - PAG.190

PIEDRA BORGONA

Monoporosa · Wall Tiles



PIEDRA BORGONA ARENA GLOSS
P3219279 / 100157341
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

31,6x59,2x0,9cm
G226



i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PIEDRA BORGONA ARENA GLOSS 44,6x44,6cm - PAG.187
FLOOR TILES COMBINATIONS: PIEDRA BORGONA ARENA GLOSS SERIES 44,6x44,6cm - PAG.187

JERSEY

Monoporosa · Wall Tiles



JERSEY NIEVE
P3219274 / 100141183
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x1,1cm
G233



JERSEY MIX
P3219276 / 100141182
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

31,6x59,2x1,1cm
G233

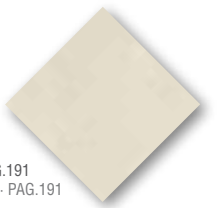
NATAL

Monoporosa · Wall Tiles



NATAL MARFIL
P3219257 / 100110469
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

31,6x59,2x0,9cm
G226



i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE NATAL 44,3x44,3cm - PAG.191
FLOOR TILES COMBINATIONS: NATAL SERIES 44,3x44,3cm - PAG.191

Embalaje / Packing

FORMATO cm	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	16,19	1165,8
31,6x59,2cm Jersey	6	0,94	72	67,88	13,49	971,5

*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,25	1242,32	

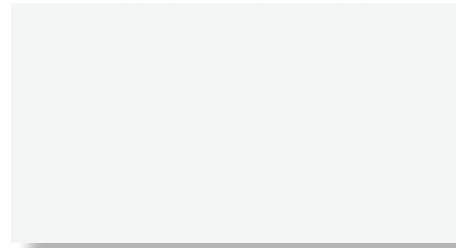
*valores aproximados. *approximated values.

CHINA / OXO DECO

Monoporosa · Wall Tiles



MATE / MATT



CHINA BLANCO
P3219284 / 100157410

Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x0,9cm
G226



OXO DECO BLANCO
P3219278 / 100157375

Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x1cm
G233



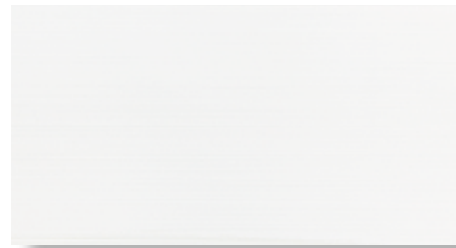
RELIEF / RELIEF

VETRO

Monoporosa · Wall Tiles



BRILLO / GLOSS



VETRO BLANCO
P3219270 / 100140471

Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x0,9cm
G226



VETRO LINE BLANCO
P3219272 / 100141184

Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x1,1cm
G233



RELIEF / RELIEF



DIRECCIONALIDAD
DIRECTIONALITY

ARIZONA / MOSAICO ARIZONA

Monoporosa · Wall Tiles



MATE / MATT



DESTONIFICADO
TONE VARIATIONS



ARIZONA STONE
P3099034 / 100107098

Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

31,6x44,6x0,9cm
G218



MOSAICO ARIZONA STONE
P3099038 / 100108708

Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

31,6x44,6x0,9cm
G226



RELIEF / RELIEF



ARIZONA ARENA
P3099043 / 100109543

Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

31,6x44,6x0,9cm
G218



MOSAICO ARIZONA ARENA
P3099040 / 100108973

Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

31,6x44,6x0,9cm
G226



RELIEF / RELIEF



ARIZONA CALIZA
P3099039 / 100108972

Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

31,6x44,6x0,9cm
G218



MOSAICO ARIZONA CALIZA
P3099041 / 100108974

Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

31,6x44,6x0,9cm
G226



RELIEF / RELIEF



ARIZONA ANTRACITA
P3099044 / 100110001

Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

31,6x44,6x0,9cm
G218



MOSAICO ARIZONA ANTRACITA
P3099045 / 100110314

Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

31,6x44,6x0,9cm
G226



RELIEF / RELIEF

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,4	1252,48	one-flex n
31,6x59,2cm Line / Deco	5	0,94	72	67,88	14,91	1073,47	one-flex n

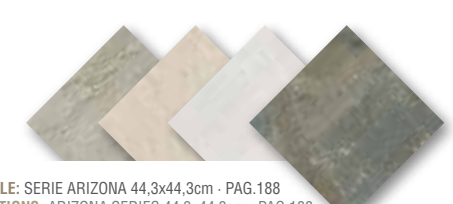
*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,46	1143	tixocem / bt-3000 n
31,6x44,6cm Mos.	10	1,41	51	71,88	20,26	1033,26	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm · PAG.188
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm · PAG.188



VENICE

Monoporosa · Wall Tiles



BRILLO / GLOSS



VENICE MARFIL
31,6x44,6x0,9cm
P3099035 / 100108710 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

1 PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL NILO MARFIL 44,6x44,6cm · PAG.186
FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL NILO MARFIL SERIES 44,6x44,6cm · PAG.186



MATRIX NÁCAR 31,6x44,6cm

JAMAICA / KINGSTON

Monoporosa · Wall Tiles



LUSTRE / LUSTER



JAMAICA NÁCAR 31,6x44,6x1cm
P3099051 / 100115572 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



RELIEVE / RELIEF



KINGSTON NÁCAR 31,6x44,6x0,9cm
P3099050 / 100115573 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

MATRIX

Monoporosa · Wall Tiles



LUSTRE / LUSTER



RELIEVE / SET OFF



MATRIX NÁCAR 31,6x44,6x0,9cm
P3099037 / 100108707 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MATRIX ARENA 31,6x44,6x0,9cm
P3099046 / 100110468 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,43	1143,88	tixocem / bt-3000 n
31,6x44,6cm Jamaica	10	1,41	51	71,88	19,2	979,16	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	10	1,41	51	71,88	20	1020	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

1 PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TURIN 44,3x44,3cm · PAG.17
FLOOR TILES COMBINATIONS: TURIN SERIES 44,3x44,3cm · PAG.17

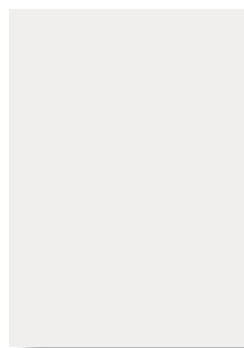


SPACE

Monoporosa · Wall Tiles



BRILLO / GLOSS



SPACE BLANCO 31,6x44,6x0,9cm
 P3099054 / 100115863 G218
 Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
 Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,34	1139,39	tixocem / bt-3000 n

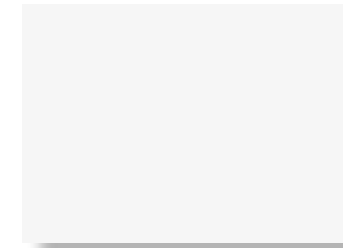
*valores aproximados. *approximated values.

MARMI CHINA / OXO DECO

Monoporosa · Wall Tiles



MATE / MATT



MARMI CHINA 31,6x44,6x0,9cm
 P3099052 / 100115574 G218
 Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
 Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



OXO DECO BLANCO 31,6x44,6x1cm
 P3099053 / 100115575 G226
 Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
 Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



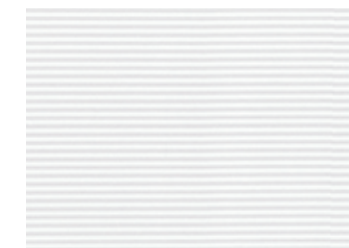
RELIEF / RELIEF

GLASS

Monoporosa · Wall Tiles



BRILLO / GLOSS



GLASS BLANCO 31,6x44,6x0,9cm
 P3099042 / 100109550 G218
 Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
 Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,34	1139,39	tixocem / bt-3000 n
31,6x44,6cm Oxo Deco	10	1,41	51	71,88	23,6	1203,6	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

PARK / PARK LINEAL

Monoporosa · Wall Tiles



MATE / MATT



PARK GRIS 20x31,6x0,8cm
P3149885 / 100157359 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



PARK LINEAL GRIS 20x31,6x1cm
P3149887 / 100157376 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



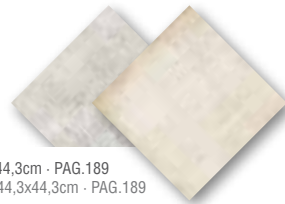
PARK ARENA 20x31,6x0,8cm
P3149886 / 100157371 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



PARK LINEAL ARENA 20x31,6x1cm
P3149884 / 100157377 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



RELIEVE / SET OFF



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PARK 44,3x44,3cm - PAG.189
FLOOR TILES COMBINATIONS: PARK SERIES 44,3x44,3cm - PAG.189

YAKARTA

Monoporosa · Wall Tiles



MATE / MATT



TEXTURA / TEXTURE



YAKARTA BLANCO - M 20x31,6x0,8cm
P3149993 / 100108712 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris



PAVIMENTO GRES COMBINABLE:
FLOOR TILES COMBINATIONS:



YAKARTA BLANCO 44,3x44,3x1cm
P2460045 / 100140505 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

JAPAN

Monoporosa · Wall Tiles



MATE / MATT



TEXTURA / TEXTURE



JAPAN BLANCO - M 20x31,6x0,8cm
P3149882 / 100160371 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Blanco



JAPAN MARINE - M 20x31,6x0,8cm
P3149883 / 100160372 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



JERSEY MIX - M 20x31,6x0,9cm
P3149983 / 100105160 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



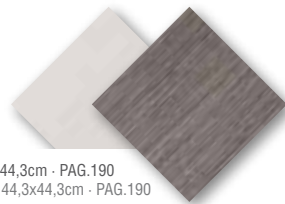
JERSEY NIEVE - M 20x31,6x0,9cm
P3149984 / 100105162 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



JERSEY NÁCAR - M 20x31,6x0,9cm
P3149986 / 100105161 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



RELIEVE / SET OFF



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE JAPAN 44,3x44,3cm - PAG.190
FLOOR TILES COMBINATIONS: JAPAN SERIES 44,3x44,3cm - PAG.190

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm Park	22	1,39	56	77,86	18,17	1017,63	tixocem / bt-3000 n
20x31,6cm Lineal	18	1,14	56	63,7	15,32	857,59	tixocem / bt-3000 n
20x31,6cm Japan	20	1,26	56	70,78	17,10	957,49	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	18,17	1017,63	tixocem / bt-3000 n
20x31,6 Jersey	18	1,14	56	63,7	15,98	895,1	tixocem / bt-3000 n
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.



REVESTIMIENTO
WALL TILES

MADISON ANTRACITA & NÁCAR 20x31.6cm.

AQUA

Monoporosa · Wall Tiles



AQUA BLANCO - M 31,6x20x0,8cm
P3149897 / 100115570 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



AQUA CRISTAL - M 31,6x20x0,8cm
P3149896 / 100115571 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Rapid Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Rapid Gris

SEÚL / QATAR

Monoporosa · Wall Tiles



SEÚL NÁCAR - M 20x31,6x0,8cm
P3149994 / 100109552 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



QATAR NÁCAR - M 20x31,6x1cm
P3149958 / 100073565 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MADISON

Monoporosa · Wall Tiles



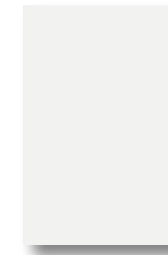
MADISON NÁCAR - M 20x31,6x0,95cm
P3149889 / 100105123 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MADISON ANTRACITA - M 20x31,6x0,95cm
P3149990 / 100105122 G222
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

TECNOS

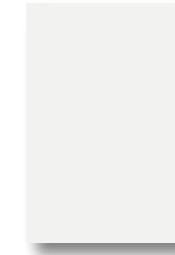
Monoporosa · Wall Tiles



TECNOS BLANCO - M 31,6x20x0,84cm
P3149899 / 100114726 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

OXON

Monoporosa · Wall Tiles



OXON WHITE - M 31,6x20x0,84cm
P3149996 / 100110470 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
AQUA	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	tixocem / bt-3000 n
MADISON	18	1,14	56	63,7	15,98	895,1	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	tixocem / bt-3000 n
QATAR	18	1,14	56	63,7	16,38	917	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

PAR-KER®

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

- 108 BRITANIA
- 109 PROVENZA
- 110 VINTAGE
- 111 CASONA
- 112 MOY
- 114 AMSTERDAM
- 116 CHESTER
- 118 ASCOT
- 120 OXFORD
- 122 LITTLE OXFORD

-THE FINEST CERAMIC TILES-



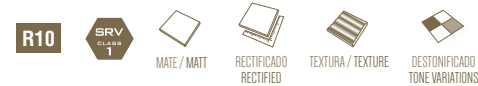
BRITANIA TOP 19,3x120cm



PROVENZA NATURAL 19,3x120cm

BRITANIA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



BRITANIA TOP P-R

19,3x120x1,2cm

P1880272 / 100113348

Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

G384

PROVENZA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



PROVENZA NATURAL P-R

19,3x120x1,2cm

P1880241 / 100092536

Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

G384

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,74	1523	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x120 Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex n / maxifluid
31,6x120 Huella Tec. Esq.	1	0,38	26	9,86	17,23	448,11	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm
BRITANIA TOP	P8270044 / 100130008 G11

HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm	Esquina derecha	Esquina izquierda
BRITANIA TOP	P8670017 / 100122018 G180	P8670024 / 100122919 G187
	P8670035 / 10012938 G187	
HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x120cm	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x120cm G191	

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,74	1523	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x120 Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex n / maxifluid
31,6x120 Huella Tec. Esq.	1	0,38	26	9,86	17,23	448,11	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm
PROVENZA NATURAL	P8270040 / 100124911 G11

HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm	Esquina derecha	Esquina izquierda
PROVENZA NATURAL	P8670016 / 100122065 G180	P8670044 / 100122925 G187
	P8670036 / 100122944 G187	
HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x120cm	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x120cm G191	



VINTAGE 19,3x120cm



CASONA CASTAÑO 19,3x120cm

VINTAGE

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



VINTAGE P-R
19,3x120x1,2cm P1880221 / 100045365 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

CASONA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit





CASONA CASTAÑO P-R
19,3x120x1,2cm P1880210 / 100031501 G384
R11 **CASONA CASTAÑO TEXTURE P-R**
19,3x120x1,2cm P1880255 / 100100635 G384
G1ex Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Moka / Negro

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,74	1523	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x120 Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex n / maxifluid
31,6x120 Huella Tec. Esq.	1	0,38	26	9,86	17,23	448,11	one-flex n / maxifluid



*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT	 ZÓCALO 10x44,3cm VINTAGE P8035358 / 100140115 G11		
	 - HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm VINTAGE P8670007 / 100122084 G180	Esquina derecha P8670037 / 100122932 G187	Esquina izquierda P8670043 / 100122951 G187
	- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x120cm G182	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x120cm G191	

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,74	1523	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x120 Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex n / maxifluid
31,6x120 Huella Tec. Esq.	1	0,38	26	9,86	17,23	448,11	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT	 ZÓCALO 10x44,3cm CASONA CASTAÑO P8035364 / 100140111 G11		
	 - HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm CASONA CASTAÑO P8660030 / 100122019 G180 CASONA CASTAÑO TEX. P8660029 / 100122020 G180	Esquina derecha P8660043 / 100122920 G187 P8660052 / 100122921 G187	Esquina izquierda P8660047 / 100122939 G187 P8660042 / 100122940 G187
	- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x120cm G182	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x120cm G191	



MOY MOKA 14.3x90cm



MOY MOKA 14.3x90cm

MOY

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit

- R9
- BRV CLASS 1
- MATE / MATT
- RECTIFICADO / RECTIFIED
- TEXTURA / TEXTURE
- DESTONIFICADO / TONE VARIATIONS




MOY MOKA P-R
14,3x90x1,1cm P1780020 / 100113363 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
14,3x90cm	8	1,03	60	61,8	25,34	1520,2	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	12897,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

<p>1</p> <p>INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT</p>			<p>ZÓCALO 10x44,3cm</p> <p>MOY MOKA P8035362 / 100140113 G11</p>
--	--	--	---

	<p>- HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm</p>		<p>Esquina derecha</p>	<p>Esquina izquierda</p>
	<p>MOY MOKA P8660008 / 100121848 G146</p>	<p>P8660049 / 100123032 G172</p>	<p>P8660057 / 100123053 G172</p>	
	<p>- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x90cm G149</p>	<p>- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC. 31,6x90cm G179</p>		

AMSTERDAM

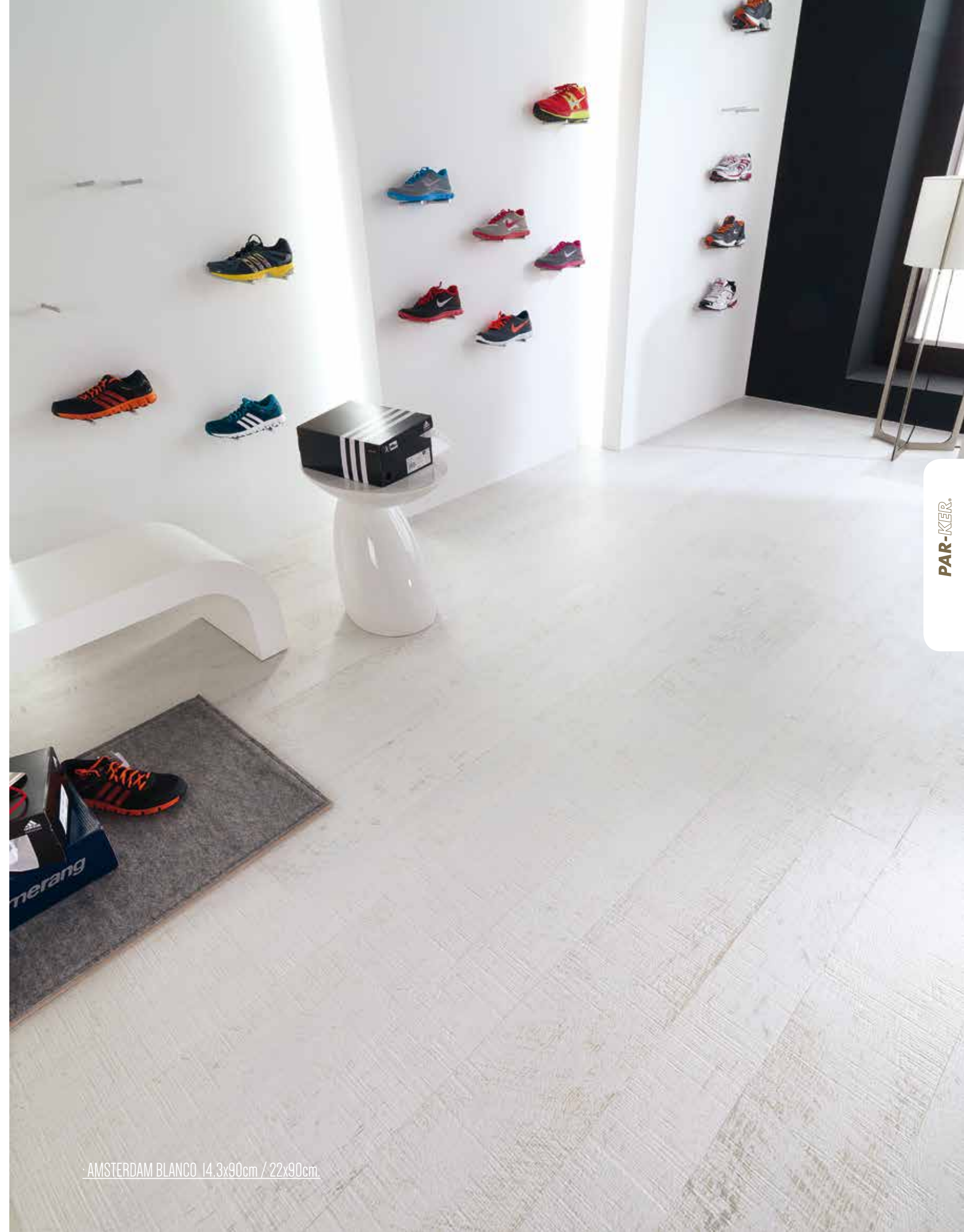
Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



AMSTERDAM GRIS P-R
 22x90x1,1cm P1140011 / 100113336 G372
 14,3x90x1,1cm P1780018 / 100113335 G372
 Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



AMSTERDAM BLANCO P-R
 22x90x1,1cm P1140010 / 100113334 G372
 14,3x90x1,1cm P1780017 / 100113333 G372
 Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



PAR-KER.

PAR-KER.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	30	1510	one-flex n / maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1		ZÓCALO		10x44,3cm	
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO		AMSTERDAM GRIS		P8270050 / 100137789	G11
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT		AMSTERDAM BLANCO		P8035361 / 100140089	G11
- HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
AMSTERDAM GRIS		P8660024 / 100122012	G146	P8660037 / 100123023	G172
AMSTERDAM BLANCO		P8660025 / 100122011	G146	P8660035 / 100123022	G172
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x90cm		G149		- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x90cm	
				G179	

AMSTERDAM BLANCO 14,3x90cm / 22x90cm.

CHESTER

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



CHESTER ANTRACITA P-R
22x90x1,1cm P1140043 / 100155603 G372
14,3x90x1,1cm P1780056 / 100155602 G372

CHESTER ANTRACITA ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780065 / 100156772 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



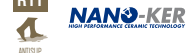
CHESTER LEÑO P-R
22x90x1,1cm P1140040 / 100155609 G372
14,3x90x1,1cm P1780055 / 100155608 G372

CHESTER LEÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780064 / 100156774 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



CHESTER CASTAÑO P-R
22x90x1,1cm P1140042 / 100155607 G372
14,3x90x1,1cm P1780057 / 100155606 G372

CHESTER CASTAÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780066 / 100156773 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



CHESTER ACERO P-R
22x90x1,1cm P1140041 / 100155601 G372
14,3x90x1,1cm P1780053 / 100155600 G372

CHESTER ACERO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780063 / 100156771 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



CHESTER BLANCO P-R
22x90x1,1cm P1140039 / 100155605 G372
14,3x90x1,1cm P1780054 / 100155604 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



CHESTER ACERO 14,3x90cm / 22x90cm

PAR-KER

PAR-KER

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	30	1510	one-flex n / maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

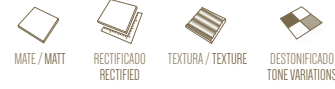
*valores aproximados. *approximated values.

	ZÓCALO	10x44,3cm	
i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT	CHESTER ANTRACITA	P8270066 / 100156509	G11
	CHESTER LEÑO	P8270067 / 100156532	G11
	CHESTER CASTAÑO	P8270068 / 100156531	G11
	CHESTER ACERO	P8270065 / 100156508	G11
	CHESTER BLANCO	P8270064 / 100156530	G11

	- HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm		Esquina derecha		Esquina izquierda		
	CHESTER ANTRACITA	P8660155 / 100156503	G146	P8660159 / 100156692	G172	P8660164 / 100156703	G172
	CHESTER ANTRACITA ANT.	P8660170 / 100156801	G146	P8660177 / 100156805	G172	P8660173 / 100156809	G172
	CHESTER LEÑO	P8660157 / 100156506	G146	P8660163 / 100156701	G172	P8660167 / 100156664	G172
	CHESTER LEÑO ANT.	P8660169 / 100156803	G146	P8660171 / 100156807	G172	P8660179 / 100156811	G172
	CHESTER CASTAÑO	P8660156 / 100156505	G146	P8660161 / 100156700	G172	P8660166 / 100156694	G172
	CHESTER CASTAÑO ANT.	P8660175 / 100156802	G146	P8660174 / 100156806	G172	P8660178 / 100156810	G172
	CHESTER ACERO	P8660153 / 100156502	G146	P8660158 / 100156663	G172	P8660162 / 100156702	G172
	CHESTER ACERO ANT.	P8660176 / 100156800	G146	P8660172 / 100156804	G172	P8660168 / 100156808	G172
	CHESTER BLANCO	P8660154 / 100156504	G146	P8660160 / 100156693	G172	P8660165 / 100156704	G172
	- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x90cm		G149		- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x90cm		G179

ASCOT

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



ASCOT TECA P-R
 29,4x120x1,1cm P1876040 / 100161123 G384
 19,3x120x1,1cm P1880295 / 100161038 G384

ASCOT TECA ANTISLIP P-R
 19,3x120x1,1cm P1880294 / 100161039 G384
 Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



ASCOT OLIVO P-R
 29,4x120x1,1cm P1876041 / 100161121 G384
 19,3x120x1,1cm P1880290 / 100161027 G384

ASCOT OLIVO ANTISLIP P-R
 19,3x120x1,1cm P1880291 / 100161028 G384
 Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



ASCOT GREY P-R
 29,4x120x1,1cm P1876042 / 100161120 G384
 19,3x120x1,1cm P1880288 / 100161025 G384

ASCOT GREY ANTISLIP P-R
 19,3x120x1,1cm P1880289 / 100161026 G384
 Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ASCOT ROBLE P-R
 29,4x120x1,1cm P1876039 / 100161122 G384
 19,3x120x1,1cm P1880292 / 100161029 G384

ASCOT ROBLE ANTISLIP P-R
 19,3x120x1,1cm P1880293 / 100161037 G384
 Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



ASCOT ARCE P-R
 29,4x120x1,1cm P1876038 / 100161044 G384
 19,3x120x1,1cm P1880286 / 100161043 G384

ASCOT ARCE ANTISLIP P-R
 19,3x120x1,1cm P1880287 / 100161045 G384
 Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

PAR-KER

PAR-KER

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x120cm	3	1,06	40	42,33	29,2	1169	one-flex n / maxifluid
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,73	1523	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex n / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	11,19	17,23	448,11	one-flex n / maxifluid

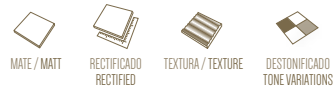
*valores aproximados. *approximated values.

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT	ZÓCALO 10x44,3cm	
		ASCOT TECA	P8270058 / 100146783
ASCOT ROBLE	P8270056 / 100146782	G11	
ASCOT OLIVO	P8270055 / 100146781	G11	
ASCOT ARCE	P8270060 / 100146779	G11	
ASCOT GREY	P8270059 / 100146780	G11	

i	HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm	Esquina derecha		Esquina izquierda		
		ASCOT TECA	P8670128 / 100162130	G180	P8670130 / 100162116	G187
ASCOT TECA ANT.	P8670120 / 100162110	G180	P8670126 / 100162095	G187	P8670113 / 100162141	G187
ASCOT ROBLE	P8670122 / 100162114	G180	P8670118 / 100162099	G187	P8670139 / 100162133	G187
ASCOT ROBLE ANT.	P8670133 / 100162115	G180	P8670127 / 100162109	G187	P8670140 / 100162150	G187
ASCOT OLIVO	P8670123 / 100162113	G180	P8670125 / 100162105	G187	P8670137 / 100162119	G187
ASCOT OLIVO ANT.	P8670131 / 100162120	G180	P8670116 / 100162121	G187	P8670138 / 100162126	G187
ASCOT ARCE	P8670129 / 100162100	G180	P8670121 / 100162078	G187	P8670112 / 100162123	G187
ASCOT ARCE ANT.	P8670132 / 100162101	G180	P8670124 / 100162102	G187	P8670134 / 100162125	G187
ASCOT GREY	P8670115 / 100162079	G180	P8670119 / 100162103	G187	P8670135 / 100162142	G187
ASCOT GREY ANT.	P8670117 / 100162112	G180	P8670114 / 100162096	G187	P8670136 / 100162132	G187
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x120cm		G182	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x120cm		G191	

OXFORD

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



OXFORD ANTRACITA P-R
22x90x1,1cm P1140000 / 100104706 G372
14,3x90x1,1cm P1780000 / 100104697 G372

OXFORD ANTRACITA ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780003 / 100105008 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



OXFORD SILVER P-R
22x90x1,1cm P1140009 / 100113365 G372
14,3x90x1,1cm P1780015 / 100113364 G372

OXFORD SILVER ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780016 / 100113366 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



OXFORD ACERO P-R
22x90x1,1cm P1140001 / 100104705 G372
14,3x90x1,1cm P1780001 / 100104696 G372

OXFORD ACERO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780004 / 100105007 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



OXFORD BLANCO P-R
22x90x1,1cm P1140006 / 100105234 G372
14,3x90x1,1cm P1780012 / 100105233 G372

OXFORD BLANCO ANTISLIP P-R*
14,3x90x1,1cm P1780010 / 100105235 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



*Para la confección del acabado antislip y con el objetivo de mejorar las propiedades higiénicas, se han eliminado las imágenes más claras de la serie original.
*For the preparation of the antislip finish and to improve the hygienic properties, the clearest images of the original range have been removed.



OXFORD CASTAÑO P-R
22x90x1,1cm P1140002 / 100105010 G372
14,3x90x1,1cm P1780002 / 100105009 G372

OXFORD CASTAÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780005 / 100105011 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



OXFORD COGNAC P-R
22x90x1,1cm P1140013 / 100115861 G372
14,3x90x1,1cm P1780022 / 100115860 G372

OXFORD COGNAC ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780023 / 100115862 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



OXFORD NATURAL P-R
22x90x1,1cm P1140016 / 100127105 G372
14,3x90x1,1cm P1780026 / 100127104 G372

OXFORD NATURAL ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780028 / 100130896 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



OXFORD BLACK P-R
22x90x1,1cm P1140030 / 100145859 G372
14,3x90x1,1cm P1780045 / 100145858 G372

OXFORD BLACK ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm P1780046 / 100145910 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



*Para la confección del acabado antislip y con el objetivo de mejorar las propiedades higiénicas, se han eliminado las imágenes más claras de la serie original.
*For the preparation of the antislip finish and to improve the hygienic properties, the clearest images of the original range have been removed.



OXFORD BLACK 14,3x90cm / 22x90cm.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	30	1510	one-flex n / maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

	ZÓCALO	10x44,3cm	
	OXFORD ANTRACITA	P8270034 / 100124231	G11
	OXFORD ACERO	P8270031 / 100124211	G11
	OXFORD SILVER	P8270037 / 100124233	G11
	OXFORD CASTAÑO	P8270042 / 100127005	G11
	OXFORD COGNAC	P8270051 / 100139710	G11
	OXFORD NATURAL	P8270049 / 100136284	G11
	OXFORD BLANCO	P8270036 / 100124232	G11
	OXFORD BLACK	P8270063 / 100148434	G11

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

	HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm	Esquina derecha	Esquina izquierda
	OXFORD ANTRACITA	P8660012 / 100122058	G146
	OXFORD ANTRACITA ANT.	P8660013 / 100122059	G146
	OXFORD ACERO	P8660011 / 100122057	G146
	OXFORD ACERO ANT.	P8660007 / 100121849	G146
	OXFORD SILVER	P8660015 / 100122063	G146
	OXFORD SILVER ANT.	P8660018 / 100122064	G146
	OXFORD CASTAÑO	P8660019 / 100122062	G146
	OXFORD CASTAÑO ANT.	P8660000 / 100121360	G146
	OXFORD COGNAC	P8660002 / 100121685	G146
	OXFORD COGNAC ANT.	P8660004 / 100121834	G146
	OXFORD NATURAL	P8660089 / 100136280	G146
	OXFORD NATURAL ANT.	P8660094 / 100136281	G146
	OXFORD BLANCO	P8660014 / 100122060	G146
	OXFORD BLANCO ANT.	P8660077 / 100123037	G172
	OXFORD BLACK	P8660138 / 100148415	G146
	OXFORD BLACK ANT.	P8660134 / 100148386	G146
		P8660069 / 100123035	G172
		P8660080 / 100123036	G172
		P8660073 / 100123033	G172
		P8660079 / 100123034	G172
		P8660065 / 100123040	G172
		P8660070 / 100123041	G172
		P8660064 / 100123038	G172
		P8660076 / 100123039	G172
		P8660003 / 100121683	G172
		P8660004 / 100121832	G172
		P8660096 / 100136273	G172
		P8660032 / 100122193	G172
		P8660077 / 100123037	G172
		P8660133 / 100148385	G172
		P8660134 / 100148386	G172
		P8660066 / 100123056	G172
		P8660071 / 100123057	G172
		P8660068 / 100123054	G172
		P8660067 / 100123055	G172
		P8660078 / 100123061	G172
		P8660063 / 100123062	G172
		P8660034 / 100122777	G172
		P8660074 / 100123060	G172
		P8660001 / 100121684	G172
		P8660005 / 100121833	G172
		P8660085 / 100136276	G172
		P8660095 / 100136277	G172
		P8660075 / 100123058	G172
		P8660072 / 100123059	G172
		P8660135 / 100148410	G172
		P8660136 / 100148411	G172

- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x90cm

G149

- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x90cm

G179

LITTLE OXFORD

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



LITTLE OXFORD ANTRACITA P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910229 / 100130691
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



LITTLE OXFORD CASTAÑO P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910225 / 100130687
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



LITTLE OXFORD SILVER P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910227 / 100130700
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



LITTLE OXFORD COGNAC P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910228 / 100130688
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



LITTLE OXFORD ACERO P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910224 / 100130685
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



LITTLE OXFORD NATURAL P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910230 / 100130698
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



LITTLE OXFORD BLANCO P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910226 / 100130686
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
18x65,9cm	8	0,95	60	56,94	21,35	1280,99	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT	ZÓCALO 10x44,3cm	
		Modelo	Referencia
		OXFORD ANTRACITA	P8270034 / 100124231 G11
		OXFORD ACERO	P8270031 / 100124211 G11
		OXFORD SILVER	P8270037 / 100124233 G11
		OXFORD CASTAÑO	P8270042 / 100127005 G11
		OXFORD COGNAC	P8270051 / 100139710 G11
		OXFORD NATURAL	P8270049 / 100136284 G11
		OXFORD BLANCO	P8270036 / 100124232 G11

i	HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm	Esquina derecha				Esquina izquierda			
		Modelo	Referencia	Modelo	Referencia	Modelo	Referencia	Modelo	Referencia
	OXFORD ANTRACITA	P8660012 / 100122058	G146	P8660069 / 100123035	G172	P8660066 / 100123056	G172	P8660075 / 100123058	G172
	OXFORD ACERO	P8660011 / 100122057	G146	P8660073 / 100123033	G172	P8660068 / 100123054	G172	P8660078 / 100123061	G172
	OXFORD SILVER	P8660015 / 100122063	G146	P8660065 / 100123040	G172	P8660078 / 100123061	G172	P8660078 / 100123061	G172
	OXFORD CASTAÑO	P8660019 / 100122062	G146	P8660064 / 100123038	G172	P8660034 / 100122777	G172	P8660034 / 100122777	G172
	OXFORD COGNAC	P8660002 / 100121685	G146	P8660003 / 100121683	G172	P8660001 / 100121684	G172	P8660001 / 100121684	G172
	OXFORD NATURAL	P8660089 / 100136280	G146	P8660096 / 100136272	G172	P8660085 / 100136276	G172	P8660085 / 100136276	G172
	OXFORD BLANCO	P8660014 / 100122060	G146	P8660032 / 100122193	G172	P8660075 / 100123058	G172	P8660075 / 100123058	G172

- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x90cm G149 - HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x90cm G179



LITTLE OXFORD NATURAL 18x65,9cm.

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

- 126 SAMOA
- 127 PEKÍN
- 129 CHINA
- 130 ARIZONA
- 131 TIBET
- 134 NATAL
- 135 GLASGOW
- 135 PIEDRA BORGOÑA
- 136 CEILÁN
- 138 BARCELONA
- 140 PARK
- 140 ANTIQUE
- 141 TRIBECA
- 141 DECO TRIBECA
- 144 DOVER
- 146 PORTLAND
- 147 MOSAICO PORTLAND
- 148 RODANO
- 151 ASTON
- 152 MICROCEMENTO
- 153 MANHATTAN
- 155 EXTREME



STON-KER

STON-KER

-THE FINEST CERAMIC TILES-

SAMOA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



SAMOA ANTRACITA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981290 / 100145463 G344
45x90x1,1cm P1740060 / 100145464 G363



SAMOA ANTRACITA S-R
22x90x1,1cm P1140032 / 100145516 G372
14,3x90x1,1cm P1140031 / 100145515 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



SAMOA ANTRACITA ANT. S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981291 / 100145828 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



SAMOA SILVER S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981293 / 100145943 G344
45x90x1,1cm P1740061 / 100145944 G363



SAMOA SILVER S-R
22x90x1,1cm P1140033 / 100145942 G372
14,3x90x1,1cm P1780047 / 100145941 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



SAMOA SILVER ANT. S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981292 / 100145945 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PEKÍN

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



PEKIN CALDERA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956680 / 100145917 G344



PEKIN CALDERA ANT. S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956677 / 100145918 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	one-flex n / maxifluid
45x90cm	3	1,22	44	53,46	29	1276,04	one-flex n / maxifluid
22x90cm	6	1,19	52	61,78	27,69	1439,88	one-flex n / maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	24,32	1459,2	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,36	1389,12	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	2	0,46	40	18,4	12,34	493,58	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO 9x65,9cm
SAMOA ANTRACITA P4060030 / 100148162 G34
SAMOA SILVER P4060029 / 100148163 G34



- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
SAMOA ANTRACITA	P8680192 / 100148419 G130	P8680201 / 100148425 G150	P8680182 / 100148448 G150		
SAMOA ANTRACITA ANT.	P8680195 / 100148421 G130	P8680194 / 100148408 G150	P8680187 / 100148449 G150		
SAMOA SILVER	P8680188 / 100148378 G130	P8680199 / 100148427 G150	P8680184 / 100148470 G150		
SAMOA SILVER ANT.	P8680196 / 100148430 G130	P8680202 / 100148428 G150	P8680185 / 100148471 G150		
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x65,9cm G132		- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x65,9cm G153			

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO 9x65,9cm
PEKIN CALDERA P4060032 / 100148205 G34



- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9 cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
PEKIN CALDERA	P8680189 / 100148417 G130	P8680191 / 100148423 G150	P8680180 / 100148456 G150		
PEKIN CALDERA ANT.	P8680190 / 100148418 G130	P8680193 / 100148424 G150	P8680183 / 100148447 G150		
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x65,9cm G132		- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x65,9cm G153			



CHINA ACERO 43,5x65,9cm.

CHINA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



CHINA ACERO S-R
43,5x65,9x1,2cm P1956657 / 100121039 G347

CHINA ACERO ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956664 / 100121068 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,38	1283	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,40	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO 9x65,9cm	
CHINA ACERO	P4060006 / 100139918 G34

- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
CHINA ACERO	P8680147 / 100134319 G130	P8680157 / 100136738 G150	P8680152 / 100136744 G150	P8680154 / 100136745 G150	P8680154 / 100136745 G150
CHINA ACERO ANT.	P8680160 / 100136733 G130	P8680161 / 100136739 G150			
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x65,9cm		- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x65,9cm			
		G132		G153	

ARIZONA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



ARIZONA ANTRACITA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956628 / 100088078 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



ARIZONA STONE S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956630 / 100088091 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ARIZONA ANTRACITA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956654 / 100111596 G354



ARIZONA STONE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956652 / 100111599 G354



ARIZONA ARENA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956629 / 100088083 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige-Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Beige-Cemento



ARIZONA CALIZA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956631 / 100088088 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Gris



ARIZONA ARENA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956653 / 100111597 G354



ARIZONA CALIZA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956675 / 100125191 G354

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT	ZÓCALO 9x65,9cm	
		ARIZONA ANTRACITA	ARIZONA STONE
		P4060002 / 100139701	G34
		P4060001 / 100139704	G34
		P4060000 / 100139703	G34
		P4060003 / 100139702	G34

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT	- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9 cm		Esquina derecha		Esquina izquierda			
		ARIZONA ANTRACITA	ARIZONA ANTRACITA ANT.	ARIZONA STONE	ARIZONA STONE ANT.	ARIZONA CALIZA	ARIZONA CALIZA ANT.	ARIZONA ARENA	ARIZONA ARENA ANT.
		P8680002 / 100122013	G130	P8680048 / 100122820	G150	P8680139 / 100122867	G150	P8680171 / 100139979	G150
		P8680167 / 100139974	G130	P8680175 / 100139975	G150	P8680171 / 100139979	G150	P8680135 / 100122873	G150
		P8680005 / 100122038	G130	P8680053 / 100122825	G150	P8680135 / 100122873	G150	P8680174 / 100140102	G150
		P8680148 / 100136663	G130	P8680170 / 100139978	G150	P8680174 / 100140102	G150	P8680142 / 100122871	G150
		P8680001 / 100121357	G130	P8680000 / 100121359	G150	P8680142 / 100122871	G150	P8680169 / 100140101	G150
		P8680145 / 100125188	G130	P8680173 / 100139977	G150	P8680169 / 100140101	G150	P8680134 / 100122869	G150
		P8680007 / 100122034	G130	P8680052 / 100122822	G150	P8680134 / 100122869	G150	P8680168 / 100140100	G150
		P8680166 / 100137412	G130	P8680172 / 100139976	G150	P8680168 / 100140100	G150		
		- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x65,9cm	G132	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x65,9cm	G153				

TIBET

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



TIBET BLACK S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981221 / 100097033 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



TIBET CALIZA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981222 / 100097035 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Beige / Gris



TIBET ARENA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981224 / 100097459 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,39	1283	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT	ZÓCALO 9x65,9cm	
		TIBET BLACK	TIBET CALIZA
		P4060020 / 100139942	G34
		P4060023 / 100139943	G34
		P4060017 / 100139941	G34

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT	- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
		TIBET BLACK	TIBET CALIZA	TIBET ARENA	TIBET ARENA	TIBET ARENA	TIBET ARENA
		P8660009 / 100121850	G130	P8680088 / 100122854	G150	P8680101 / 100122902	G150
		P8680025 / 100122076	G130	P8680100 / 100122856	G150	P8680099 / 100122904	G150
		P8680018 / 100122073	G130	P8680111 / 100122852	G150	P8680129 / 100122900	G150
		- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x65,9cm	G132	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x65,9cm	G153		



GLASGOW SILVER 45x90cm

STON-KER.

NATAL

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



NATAL MARFIL S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856869 / 100137611 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

GLASGOW

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



GLASGOW SILVER LAPADO S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981255 / 100104995 G366
45x90x1,1cm P1740031 / 100104695 G378
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PIEDRA BORGOÑA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit





PIEDRA BORGOÑA ARENA S-R
45x90x1,1cm P1740035 / 100105013 G363
43,5x65,9x1,1cm P1981256 / 100105012 G344

PIEDRA BORGOÑA ARENA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981259 / 100105237 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1124,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid



*valores aproximados. *approximated values.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT		ZÓCALO 8x59,6cm NATAL MARFIL P9210156 / 100138026 G30	
			
HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm NATAL MARFIL P9210044 / 100122055 G130 P9210075 / 100122981 G150 P9210070 / 100123015 G150		HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC. 31,6x59,6cm G153	

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,39	1283	one-flex n / maxifluid
45x90cm	3	1,215	44	53,46	30,46	1340	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,39	17,88	894,25	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT		ZÓCALO 8x65,9cm GLASGOW SILVER P4060012 / 100139934 G45 PIEDRA BORGOÑA ARENA P4060019 / 100139939 G34	
			
HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm GLASGOW SILVER P8680034 / 100122106 G133 P8680073 / 100122835 G152 PIEDRA BORGOÑA ARENA P8680010 / 100122124 G130 P8680096 / 100122848 G150 PIEDRA BORGOÑA ARENA ANT. P8680030 / 100122120 G130 P8680091 / 100122844 G150		HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC. 31,6x65,9cm G153 HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC. 31,6x65,9cm** G153	

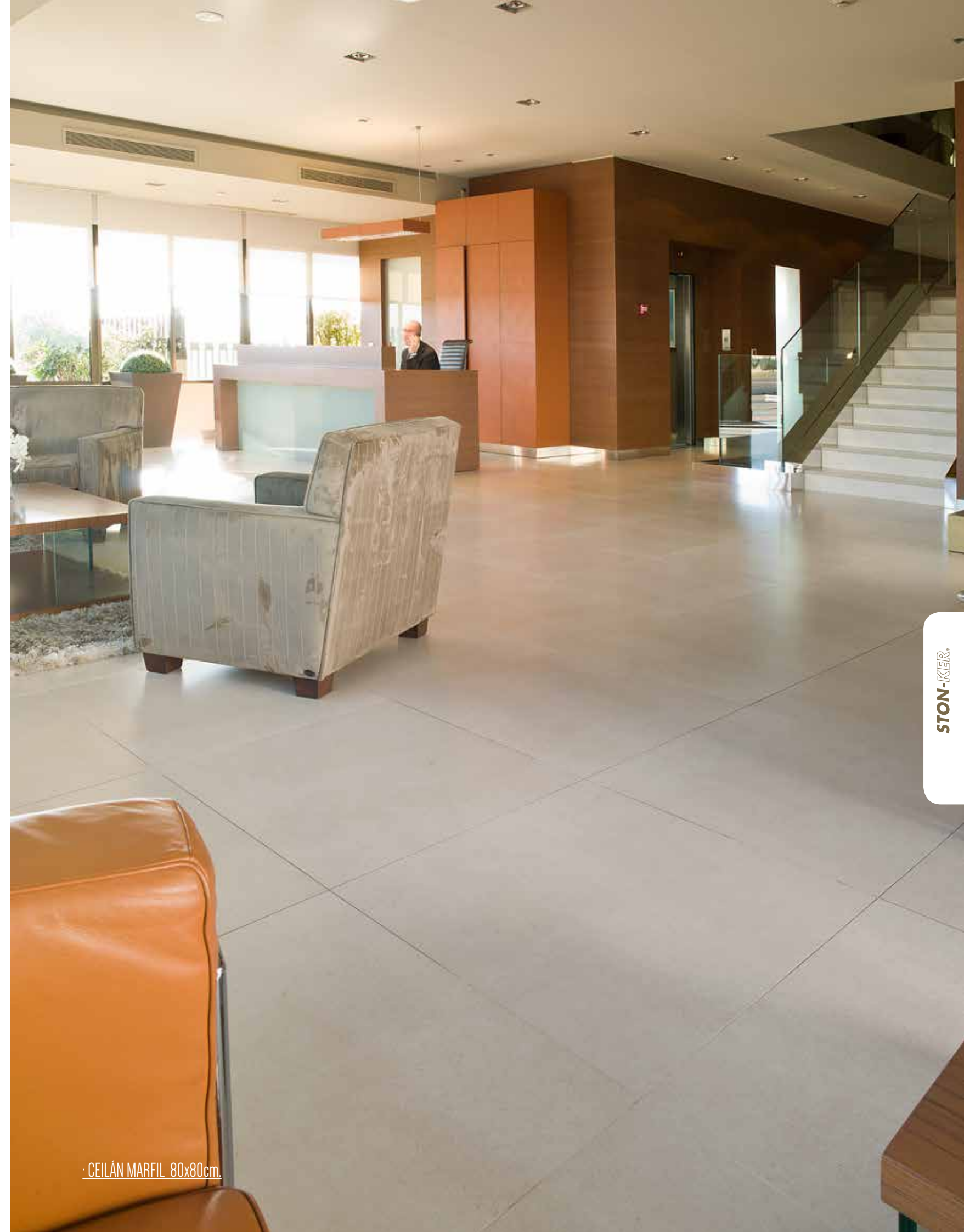
**Consultar / Check Availability

CEILÁN

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



CEILÁN MARFIL S-R
 80x80x1,1cm P1760074 / 100153704 G381
 59,6x59,6x1,1cm P1856889 / 100137603 G354
 Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
 Butech recommends joint: Colorstuk Beige



STON-KER.

STON-KER.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	35,7	1427,91	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

<p>INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT</p>	<p>DISPONIBLE EN FORMATO 99,6x59,6cm AVAILABLE IN 99,6x59,6cm SIZE</p>	<p>ZÓCALO 9x80cm CEILÁN MARFIL P4160000 / 100140548 G63</p>
		<p>ZÓCALO 9x59,6cm CEILÁN MARFIL P9210162 / 100138014 G30</p>
<p>HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm CEILÁN MARFIL P9210043 / 100122112 G130</p>	<p>Esquina derecha</p> <p>P9210081 / 100122960 G150</p>	<p>Esquina izquierda</p> <p>P9210083 / 100122994 G150</p>
<p>HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm G132</p>	<p>HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm G153</p>	

CEILÁN MARFIL 80x80cm.

BARCELONA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



BARCELONA B S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856961 / 100155910 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



BARCELONA C S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856959 / 100155911 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



BARCELONA D S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856960 / 100155912 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



BARCELONA C 59,6x59,6cm.

1 - BARCELONA D ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- BARCELONA D RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,4	1132,38	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

PARK / ANTIQUE

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



PARK SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856921 / 100145385 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



PARK ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856927 / 100145726 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



PARK BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856928 / 100145728 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



ANTIQUE SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856930 / 100145533 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ANTIQUE ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856935 / 100147629 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



ANTIQUE BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856931 / 100145842 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

- ANTIQUE SILVER ESTÁ FORMADO POR 10 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE SILVER RANGE IS MADE IN 10 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

- ANTIQUE ACERO AND BLACK ESTÁ FORMADO POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE ACERO AND BLACK RANGE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

CL-KER n°
DISPONIBLE EN FORMATO
9x59,6cm
AVAILABLE IN
59,6x59,6cm SIZE.

ZÓCALO 9x59,6cm

PARK ACERO	P9210207 / 100146859	G30
PARK SILVER	P9210211 / 100146860	G30
PARK BLACK	P9210212 / 100148066	G30

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		Esquina derecha		Esquina izquierda		
PARK SILVER	P9210224 / 100148480	G130	P9210229 / 100148407	G150	P9210217 / 100148446	G150
PARK ACERO	P9210222 / 100148458	G130	P9210230 / 100148405	G150	P9210215 / 100148454	G150
PARK BLACK	P9210226 / 100148459	G130	P9210227 / 100148406	G150	P9210214 / 100148455	G150
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm		G132	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm		G153	

TRIBECA / DECO TRIBECA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



TRIBECA CALIZA S-R
80x80x1,1cm P1760061 / 100145837 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856920 / 100145387 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



TRIBECA ACERO S-R
80x80x1,1cm P1760062 / 100145836 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856923 / 100145386 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



TRIBECA SILVER S-R
80x80x1,1cm P1760063 / 100145838 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856922 / 100145388 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



DECO TRIBECA CALIZA S-R
80x80x1,1cm P1760067 / 100148217 G387
59,6x59,6x1,1cm P1856925 / 100145530 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DECO TRIBECA ACERO S-R
80x80x1,1cm P1760065 / 100148216 G387
59,6x59,6x1,1cm P1856926 / 100145489 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DECO TRIBECA SILVER S-R
80x80x1,1cm P1760066 / 100148218 G387
59,6x59,6x1,1cm P1856924 / 100145531 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,89	1355,9	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

- DECO TRIBECA ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DECO TRIBECA RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

ZÓCALO 9x80cm

TRIBECA CALIZA	P4160012 / 100148436	G63
TRIBECA SILVER	P4160013 / 100148437	G63
TRIBECA ACERO	P4160014 / 100148435	G63

ZÓCALO 9x59,6cm

TRIBECA CALIZA	P9210209 / 100146862	G30
TRIBECA SILVER	P9210208 / 100146863	G30
TRIBECA ACERO	P9210210 / 100146861	G30

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		Esquina derecha		Esquina izquierda		
TRIBECA CALIZA	P9210223 / 100148482	G130	P9210228 / 100148452	G150	P9210218 / 100148475	G150
TRIBECA SILVER	P9210225 / 100148483	G130	P9210216 / 100148453	G150	P9210220 / 100148457	G150
TRIBECA ACERO	P9210221 / 100148481	G130	P9210231 / 100148451	G150	P9210219 / 100148474	G150
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm		G132	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm		G153	



STON-KER.

DOVERTOPO 80x80cm.

DOVER

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



DOVER ACERO S-R
80x80x1,1cm P1760081 / 100155569 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856952 / 100155568 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

DOVER ACERO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856966 / 100156775 G359
ANTISLIP GT



DOVER CALIZA S-R
80x80x1,1cm P1760084 / 100155621 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856955 / 100155620 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER ARENA S-R
80x80x1,1cm P1760083 / 100155615 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856954 / 100155614 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

DOVER ARENA ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856967 / 100156776 G359
ANTISLIP GT



DOVER TOPO S-R
80x80x1,1cm P1760085 / 100155626 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856956 / 100155625 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

DOVER TOPO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856965 / 100156777 G359
ANTISLIP GT



DOVER ANTIQUE S-R
80x80x1,1cm P1760082 / 100155612 G387
59,6x59,6x1,1cm P1856953 / 100155611 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



DIRECCIONALIDAD
DIRECTIONALITY

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,9	1355,48	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



DOVER ANTIQUE & DOVER CALIZA 59,6x59,6cm.

ZÓCALO	9x80cm	
	DOVER ACERO	P4160015 / 100156555
DOVER CALIZA	P4160019 / 100156559	G63
DOVER TOPO	P4160018 / 100156561	G63
DOVER ARENA	P4160016 / 100156557	G63

ZÓCALO	9x59,6cm	
	DOVER ACERO	P9210251 / 100156554
DOVER CALIZA	P9210253 / 100156558	G30
DOVER TOPO	P9210252 / 100156560	G30
DOVER ARENA	P9210250 / 100156556	G30

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm	Esquina derecha		Esquina izquierda	
	DOVER ACERO	P9210263 / 100156674	G130	P9210255 / 100156670
DOVER ACERO ANT.	P9210268 / 100156798	G130	P9210273 / 100156795	G150
DOVER CALIZA	P9210259 / 100156676	G130	P9210258 / 100156672	G150
DOVER TOPO	P9210262 / 100156677	G130	P9210256 / 100156673	G150
DOVER TOPO ANT.	P9210269 / 100156820	G130	P9210275 / 100156797	G150
DOVER ARENA	P9210261 / 100156675	G130	P9210257 / 100156671	G150
DOVER ARENA ANT.	P9210270 / 100156799	G130	P9210271 / 100156796	G150

- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm G132 - HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm G153

PORTLAND

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



PORTLAND ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856852 / 100135540 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



PORTLAND SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856853 / 100135550 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



PORTLAND ANTRACITA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856851 / 100135542 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



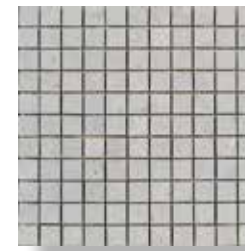
PORTLAND ARENA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856854 / 100135545 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



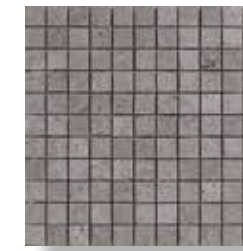
PORTLAND CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856855 / 100135548 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

MOSAICO PORTLAND

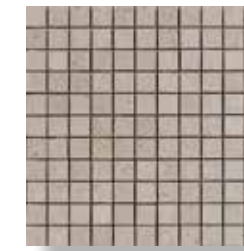
Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



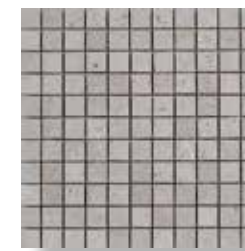
MOS. PORTLAND ACERO S-R
31,6x31,6cm G396
P1119489 / 100145898
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



MOS. PORTLAND ANTRACITA S-R
31,6x31,6cm G396
P1119493 / 100145899
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



MOS. PORTLAND ARENA S-R
31,6x31,6cm G396
P1119494 / 100145900
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



MOS. PORTLAND SILVER S-R
31,6x31,6cm G396
P1119492 / 100145902
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



MOS. PORTLAND CALIZA S-R
31,6x31,6cm G396
P1119495 / 100145901
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

<p>INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT</p>	<p>DISPONIBLE EN FORMATO 30x30x6mm AVAILABLE IN 30,6x59,6cm SIZE.</p>	<p>ZÓCALO 9x59,6cm</p> <p>PORTLAND ACERO P9210145 / 100137830 G30</p> <p>PORTLAND SILVER P9210149 / 100137834 G30</p> <p>PORTLAND ANTRACITA P9210147 / 100137831 G30</p> <p>PORTLAND ARENA P9210148 / 100137832 G30</p> <p>PORTLAND CALIZA P9210146 / 100137833 G30</p>
--	---	---

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
PORTLAND ACERO	P9210201 / 100140968 G130	P9210187 / 100140951 G150	P9210191 / 100140961 G150		
PORTLAND SILVER	P9210190 / 100140946 G130	P9210189 / 100140955 G150	P9210188 / 100140965 G150		
PORTLAND ANTRACITA	P9210185 / 100140969 G130	P9210203 / 100140952 G150	P9210196 / 100140962 G150		
PORTLAND ARENA	P9210197 / 100140944 G130	P9210195 / 100140953 G150	P9210204 / 100140963 G150		
PORTLAND CALIZA	P9210184 / 100140945 G130	P9210192 / 100140954 G150	P9210194 / 100140964 G150		
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm G132		- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm G153			

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x31,6cm	5	0,5	60	29,96	4,36	261,6	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

RODANO

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



RODANO ACERO S-R
80x80x1,1cm P1760079 / 100154670 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856901 / 100138631 G354

RODANO ACERO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856902 / 100138630 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



RODANO SILVER S-R
80x80x1,1cm P1760075 / 100153706 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856904 / 100138634 G354

RODANO SILVER ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856903 / 100138633 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



RODANO TAUPE S-R
80x80x1,1cm P1760078 / 100154672 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856905 / 100138636 G354

RODANO TAUPE ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856899 / 100138635 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



RODANO CALIZA S-R
80x80x1,1cm P1760080 / 100154671 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856900 / 100138632 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



RODANO ACERO 59,6x59,6cm.

STON-KER.

STON-KER.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	35,7	1427,32	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

		ZÓCALO 9x80cm		
		RODANO ACERO	P4160006 / 100141005	G63
		RODANO SILVER	P4160010 / 100141007	G63
		RODANO TAUPE	P4160011 / 100141008	G63
		RODANO CALIZA	P4160009 / 100141006	G63
		ZÓCALO 9x59,6cm		
		RODANO ACERO	P9210163 / 100138027	G30
		RODANO SILVER	P9210150 / 100137975	G30
		RODANO TAUPE	P9210152 / 100137976	G30
		RODANO CALIZA	P9210151 / 100137974	G30

		Esquina derecha		Esquina izquierda			
		RODANO ACERO	P9210134 / 100123907	G130	P9210199 / 100140956	G150	
		RODANO ACERO ANT.	P9210234 / 100148524	G130	P9210232 / 100148522	G150	
		RODANO SILVER	P9210179 / 100138071	G130	P9210179 / 100138029	G150	
		RODANO SILVER ANT.	P9210242 / 100149822	G130	P9210238 / 100149618	G150	
		RODANO TAUPE	P9210186 / 100140947	G130	P9210200 / 100140958	G150	
		RODANO TAUPE ANT.	P9210241 / 100149823	G130	P9210240 / 100149619	G150	
		RODANO CALIZA	P9210142 / 100130107	G130	P9210202 / 100140957	G150	
		- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm		G132	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm		G153



· ASTON CALIZA 59,6x59,6cm.

ASTON

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



ASTON ANTRACITA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856867 / 100137569 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

ASTON ANTRACITA MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200208 / 100096256 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200579 / 100156372 G375
5x59,6x1,1cm P9200210 / 100096258 G375



ASTON ARENA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856865 / 100137600 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

ASTON ARENA MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200211 / 100096260 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200572 / 100155986 G375
5x59,6x1,1cm P9200217 / 100096262 G375



ASTON SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856871 / 100137602 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

ASTON SILVER MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200219 / 100096264 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200555 / 100153404 G375
5x59,6x1,1cm P9200215 / 100096266 G375



ASTON ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856868 / 100137568 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

ASTON ACERO MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200205 / 100096252 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200554 / 100153403 G375
5x59,6x1,1cm P9200218 / 100096254 G375



ASTON CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856866 / 100137601 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

ASTON CALIZA MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200248 / 100102968 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200249 / 100102970 G375
5x59,6x1,1cm P9200247 / 100102969 G375

1
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

CLH-KER n°
CORPORACIÓN DE INVESTIGACIONES
59,6x59,6cm.
AVAILABLE IN
59,6x59,6cm SIZE.



ZÓCALO	8x59,6cm
ASTON ANTRACITA	P9210159 / 100137999 G30
ASTON ARENA	P9210154 / 100138010 G30
ASTON SILVER	P9210161 / 100138012 G30
ASTON ACERO	P9210153 / 100137998 G30
ASTON CALIZA	P9210171 / 100138011 G30



· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm			Esquina derecha		Esquina izquierda		
ASTON ANTRACITA	P9210056 / 100122096	G130	P9210126 / 100122956	G150	P9210128 / 100122990	G150	
ASTON ARENA	P9210057 / 100122097	G130	P9210130 / 100122957	G150	P9210131 / 100122991	G150	
ASTON SILVER	P9210063 / 100122099	G130	P9210132 / 100122959	G150	P9210124 / 100122993	G150	
ASTON ACERO	P9210058 / 100122095	G130	P9210125 / 100122955	G150	P9210127 / 100122989	G150	
ASTON CALIZA	P9210059 / 100122098	G130	P9210123 / 100122958	G150	P9210129 / 100122992	G150	
· HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm			G132		· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm		G153

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
14,3x59,6x1,1cm	12	1,02	50	51,14	24,6	1230	one-flex n / maxifluid
9,5x59,6x1,1cm	18	1,02	56	57,07	25,73	1441,07	one-flex n / maxifluid
5x59,6x1,1cm	38	1,13	56	63,41	25,84	1447	one-flex n / maxifluid
9,5x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

MICROCEMENTO

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



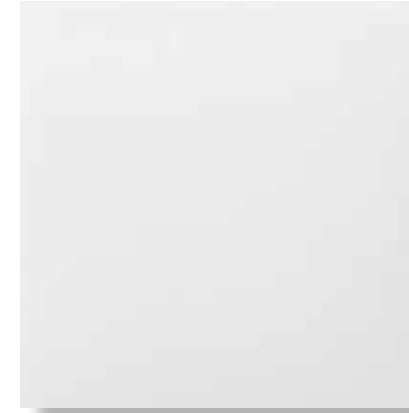
MICROCEMENTO GRIS S-R
80x80x1,1cm P1760073 / 100153456 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856872 / 100137639 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



MICROCEMENTO BLANCO S-R
80x80x1,1cm P1760072 / 100153391 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856883 / 100137638 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

MANHATTAN

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



MANHATTAN BLANCO LAPADO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856882 / 100137636 G369
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MANHATTAN NEGRO LAPADO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856880 / 100137637 G369
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	35,7	1427,91	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT	ZÓCALO 9x80cm	
		MICROCEMENTO GRIS P4160003 / 100140989 G63 MICROCEMENTO BLANCO P4160002 / 100140988 G63	MICROCEMENTO GRIS P9210172 / 100138024 G30 MICROCEMENTO BLANCO P9210157 / 100138023 G30

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT	ZÓCALO 9x59,6cm	
		MANHATTAN BLANCO P9210176 / 100138020 G42 MANHATTAN NEGRO P9210165 / 100138021 G42	MANHATTAN BLANCO P9210098 / 100123006 G152 MANHATTAN NEGRO P9210109 / 100123009 G152

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

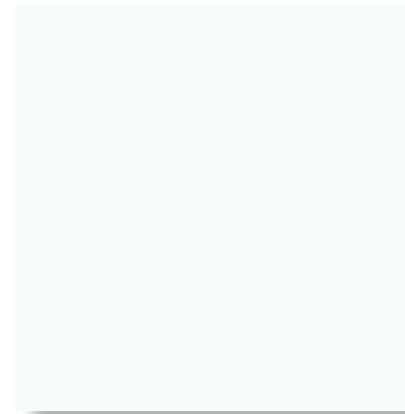
i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT	ZÓCALO 9x59,6cm	
		MANHATTAN BLANCO P9210176 / 100138020 G42 MANHATTAN NEGRO P9210165 / 100138021 G42	MANHATTAN BLANCO P9210098 / 100123006 G152 MANHATTAN NEGRO P9210109 / 100123009 G152

i	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT	ZÓCALO 9x59,6cm	
		MANHATTAN BLANCO P9210176 / 100138020 G42 MANHATTAN NEGRO P9210165 / 100138021 G42	MANHATTAN BLANCO P9210098 / 100123006 G152 MANHATTAN NEGRO P9210109 / 100123009 G152



EXTREME

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



EXTREME WHITE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856874 / 100137635 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



EXTREME BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856878 / 100137632 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

TRÁNSITO MODERADO MODERATE TRANSIT			ZÓCALO EXTREME WHITE	9,6x59,6cm P8260096 / 100099354	G30
			ZÓCALO EXTREME BLACK	9x59,6cm P9210177 / 100138018	G30

	- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
	EXTREME WHITE	P9210060 / 100122103	G130	P9210088 / 100122966	G150	P9210097 / 100123000
	EXTREME BLACK	P9210039 / 100122100	G130	P9210104 / 100122963	G150	P9210072 / 100122997
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm			G132	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm		G153

EXTREME BLACK 59,6x59,6cm.

INDICE DE PRODUCTO
INDEX PRODUCT

- 158 DOVER
- 159 ARIZONA
- 160 NATAL
- 161 CARRARA
- 162 EXTREME
- 162 TECHNIC

DOVER

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



DOVER ACERO S-R
59,6x120x1,2cm
P1976826 / 100156779 G381
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DOVER CALIZA S-R
59,6x120x1,2cm
P1976827 / 100156831 G381
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER ARENA S-R
59,6x120x1,2cm
P1976828 / 100156830 G381
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



DOVER TOPO S-R
59,6x120x1,2cm
P1976825 / 100156832 G381
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ARIZONA STONE 59,6x120cm

ARIZONA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



ARIZONA STONE S-R
59,6x120x1,2cm
P1856951 / 100154982 G381
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ARIZONA CALIZA S-R
59,6x120x1,2cm
P1976830 / 100158511 G381
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	fr-one n + unilax

*valores aproximados. *approximated values.

<p>i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT</p>	IMPORTANTE Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características. Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.	ENMALLADO 59,6 X 120 G479
	RANURADO 4 59,6 X 120 G462	
	RANURADO 6 59,6 X 120 G467	
	RANURADO 4 + ENMALLADO 59,6 X 120 G484	
	RANURADO 6 + ENMALLADO 59,6 X 120 G488	

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	fr-one n + unilax

*valores aproximados. *approximated values.

<p>i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT</p>	IMPORTANTE Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características. Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.	ENMALLADO 59,6 X 120 G479
	RANURADO 4 59,6 X 120 G462	
	RANURADO 6 59,6 X 120 G467	
	RANURADO 4 + ENMALLADO 59,6 X 120 G484	
	RANURADO 6 + ENMALLADO 59,6 X 120 G488	

NATAL

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



NATAL ANTRACITA S-R
59,6x120x1,2cm

Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

P1976831 / 100158513

G381



CARRARA BLANCO NATURAL 59,6x120cm

CARRARA

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



CARRARA BLANCO NATURAL P-R
59,6x120x1,2cm

Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P1976818 / 100153703

G381

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	fr-one n + unilax

*valores aproximados. *approximated values.

<p>i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT</p>	IMPORTANTE	ENMALLADO	59,6 X 120	G479
	Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.	RANURADO 4	59,6 X 120	G462
	Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.	RANURADO 6	59,6 X 120	G467
		RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
		RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

Embalaje / Packing

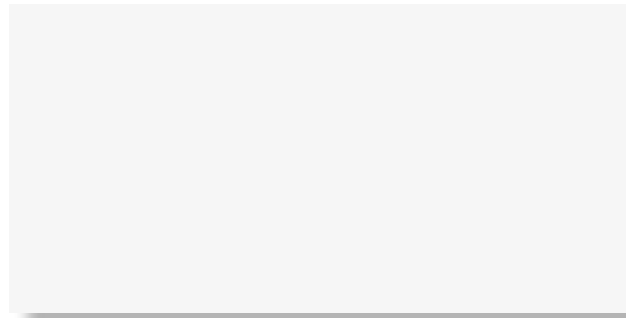
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	fr-one n + unilax

*valores aproximados. *approximated values.

<p>i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT</p>	IMPORTANTE	ENMALLADO	59,6 X 120	G479
	Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.	RANURADO 4	59,6 X 120	G462
	Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.	RANURADO 6	59,6 X 120	G467
		RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
		RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

EXTREME

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



EXTREME WHITE S-R
59,6x120x1,2cm

Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P1976829 / 100158512

G381



EXTREME BLACK S-R
59,6x120x1,2cm

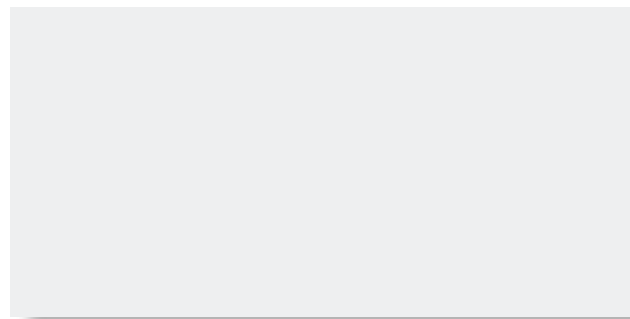
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

P1976819 / 100153705

G381

TECHNIC

Gres Porcellanato Rectificado / Color Masa · Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



TECHNIC NIEVE S-R (F)
59,6x120x1,2cm

Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P1976817 / 100153392

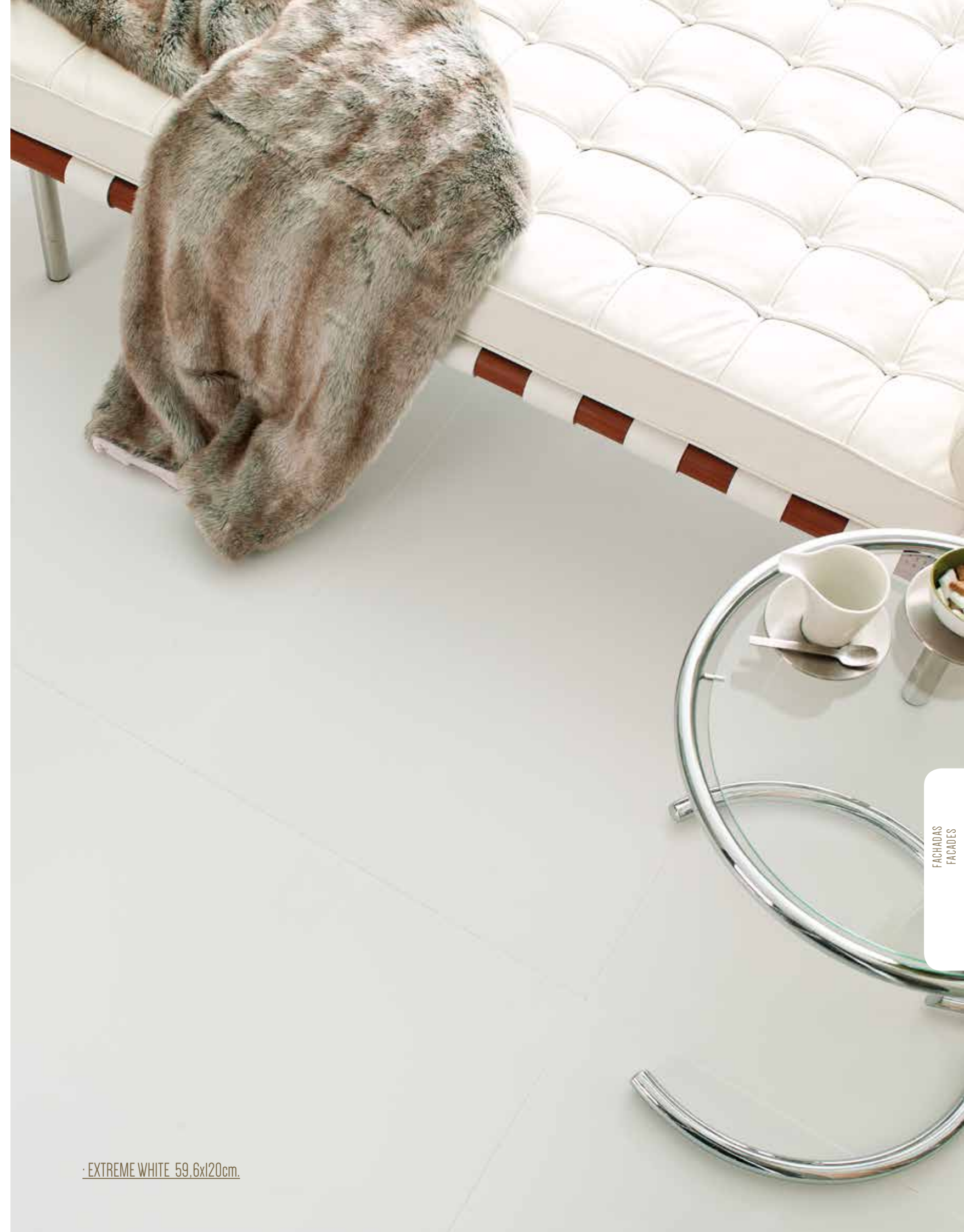
G381

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	fr-one n + unilax

*valores aproximados. *approximated values.

<p>i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT (F) USO EXCLUSIVO PARA FACHADAS. (F) FAÇADES USE ONLY.</p>	<p>IMPORTANTE Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características. Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.</p>	<p>ENMALLADO 59,6 X 120 G479 RANURADO 4 59,6 X 120 G462 RANURADO 6 59,6 X 120 G467 RANURADO 4 + ENMALLADO 59,6 X 120 G484 RANURADO 6 + ENMALLADO 59,6 X 120 G488</p>
--	---	--



· EXTREME WHITE 59,6x120cm.

INDICE DE PRODUCTO
INDEX PRODUCT

- | | | | |
|-----|-----------------------|-----|----------------------------|
| 166 | CEMENTO | 181 | CALACATA 43,5x43,5cm |
| 167 | FACTORY | 182 | CARRARA BRILLO 43,5x43,5cm |
| 168 | REC. MÁRMOL NILO NAT. | 183 | MÁRMOL NILO 43,5x43,5cm |
| 169 | CARRARA | 183 | MÁRMOL ROMANO 43,5x43,5cm |
| 172 | EGEO | 184 | MÁRMOL CREMA 43,5x43,5cm |
| 173 | BARI | 185 | MÁRMOL KALI 43,5x43,5cm |
| 174 | CALACATA | 186 | MARMI BLANCO 43,5x43,5cm |
| 174 | CARRARA | | |
| 175 | PORTBLACK | 186 | MÁRMOL NILO 44,6x44,6cm |
| 176 | DESERT | 187 | PIEDRA BORGOÑA 44,6x44,6cm |
| 176 | RECIFE | 187 | MICROCEMENTO 44,6x44,6cm |
| 177 | MÁRMOL NILO MARFIL | 188 | ARIZONA 44,3x44,3cm |
| 177 | VERONA | 189 | DOVER 44,3x44,3cm |
| | | 189 | PARK 44,3x44,3cm |
| 180 | BORNEO 43,5x43,5cm | 190 | JAPAN 44,3x44,3cm |
| 181 | RECIFE 43,5x43,5cm | 190 | RODANO 44,3x44,3cm |
| | | 191 | NATAL 44,3x44,3cm |





· CEMENTO SILVER 59,6x59,6cm



· FACTORY ACERO 43,5x65,9cm

CEMENTO

Gres Porcellanato Rectificado · Rectified Porcellanato Tiles



CEMENTO SILVER P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856888 / 100137739 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	31,74	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,71	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

<p>i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT</p>	<p>CLJ-RGB n* DISPONIBLE EN FORMATO 9x65,9cm AVAILABLE IN 9x65,9cm SIZE.</p>	<p>ZÓCALO 9x59,6cm</p>		
		<p>CEMENTO SILVER P9210173 / 100138016 G30</p>		
<p>i</p>	<p>HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm</p>		<p>Esquina derecha</p>	<p>Esquina izquierda</p>
	<p>CEMENTO SILVER P9210031 / 100122041 G130</p>	<p>P9210103 / 100122962 G150</p>	<p>P9210084 / 100122996 G150</p>	
	<p>HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm G132</p>	<p>HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm G153</p>		

FACTORY

Gres Porcellanato Rectificado · Rectified Porcellanato Tiles



FACTORY ACERO P-R
43,5x65,9x1,1cm P1950183 / 100012357 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,09	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	1301,92	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

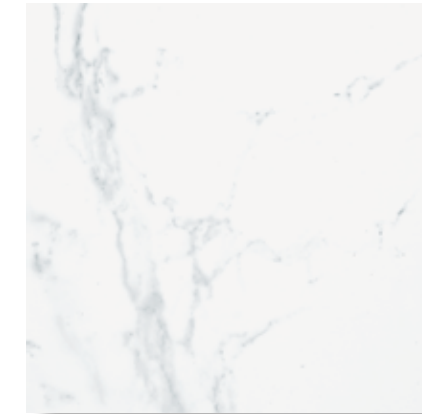
<p>i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT</p>	<p>CLJ-RGB n* DISPONIBLE EN FORMATO 9x65,9cm AVAILABLE IN 9x65,9cm SIZE.</p>	<p>ZÓCALO 9x65,9cm</p>		
		<p>FACTORY ACERO P4060015 / 100139933 G34</p>		
<p>i</p>	<p>HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm</p>		<p>Esquina derecha</p>	<p>Esquina izquierda</p>
	<p>FACTORY ACERO P8680011 / 100122023 G130</p>	<p>P8680058 / 100122830 G150</p>	<p>P8680072 / 100122878 G150</p>	
	<p>HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x65,9cm G132</p>	<p>HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x65,9cm G153</p>		

REC. MÁRMOL NILO NAT, Gres Porcellanato Rectificado · Rectified Porcellanato Tiles



REC. MÁRMOL NILO MARFIL NATURAL P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856890 / 100137754 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

CARRARA Gres Porcellanato Rectificado · Rectified Porcellanato Tiles



CARRARA BLANCO NATURAL P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856885 / 100137737 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	1301,92	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT



ZÓCALO 9x59,6cm
CARRARA BLANCO P9210169 / 100138013 G30

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	31,74	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,71	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT



ZÓCALO 9x59,6cm
MÁRMOL NILO NAT. P9210155 / 100138022 G30



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm
MÁRMOL NILO NAT. P9210037 / 100122049 G130
- HUELLA TÉCNICA MEC. 31,6x59,6cm G132

Esquina derecha
P9210085 / 100122976 G150

Esquina izquierda
P9210108 / 100123010 G150

- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 31,6x59,6cm G153



CARRARA BLANCO 59,6x59,6cm.



EGEO BLANCO 59,6x59,6cm.

EGEO

Gres Porcellanato Rectificado · Rectified Floor Tiles



EGEO BLANCO
80x80x1,2cm P1760086 / 100155629 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856958 / 100155628 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

BARI

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



BARI BLANCO
59,6x59,6x1,1cm P1856957 / 100155618 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,04	1121,3	one-flex n / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	1301,92	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

CLI-KER n
DISPONIBLE EN FORMATO
9,8x59,6cm
AVAILABLE IN
9,8x59,6cm SIZE.

ZÓCALO 9,8x59,6cm
BARI BLANCO P8260119 / 100156507 G30

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,20	33,89	1355,48	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,04	1121,3	one-flex n / maxifluid
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,85	1001,9	one-flex n
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	1301,92	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

CLI-KER n
DISPONIBLE EN FORMATO
9,8x59,6cm
AVAILABLE IN
9,8x59,6cm SIZE.

ZÓCALO 9x59,6cm
EGEO BLANCO P9210254 / 100156562 G30

ZÓCALO 9x80cm
EGEO BLANCO P4160017 / 100156563 G63



BARI BLANCO 59,6x59,6cm.

CALACATA

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



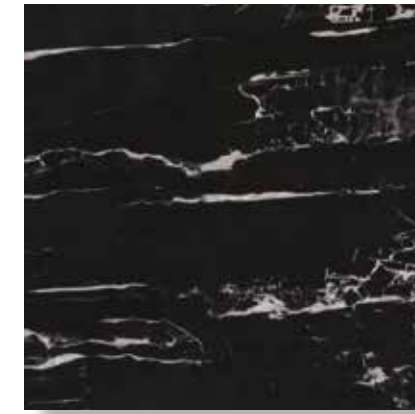
CALACATA SILVER
59,6x59,6x1,1cm P1856895 / 100137735 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



CALACATA GOLD
59,6x59,6x1,1cm P1856898 / 100137734 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PORTBLACK

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



PORTBLACK
59,6x59,6x1,1cm P1856862 / 100135733 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

CARRARA

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



CARRARA BLANCO BRILLO
59,6x59,6x1,1cm P1856896 / 100137736 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	34,81	1081,73	one-flex n / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,88	22,57	1301,92	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

CLI-REKER n^o
DISPONIBLE EN FORMATO
9,8x59,6cm
AVAILABLE IN
9,8x59,6cm SIZE.

ZÓCALO	9,8x59,6cm
PORTBLACK	P8260115 / 100142181 G30



PORTBLACK 59,6x59,6cm.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	31,74	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	23,08	1292,96	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

CLI-REKER n^o
DISPONIBLE EN FORMATO
9,8x59,6cm
AVAILABLE IN
9,8x59,6cm SIZE.

ZÓCALO	9,8x59,6cm
CALACATA SILVER	P8260098 / 100106068 G30
CALACATA GOLD	P8260097 / 100106067 G30
CARRARA BLANCO BRILLO	P8260045 / 100084914 G30

DESERT

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



DESERT BLUE
59,6x59,6x1,1cm P1856913 / 100143796 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

MÁRMOL NILO MARFIL

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



MÁRMOL NILO MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1856891 / 100137753 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

RECIFE

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



RECIFE PULPIS
59,6x59,6x1,1cm P1856911 / 100141091 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



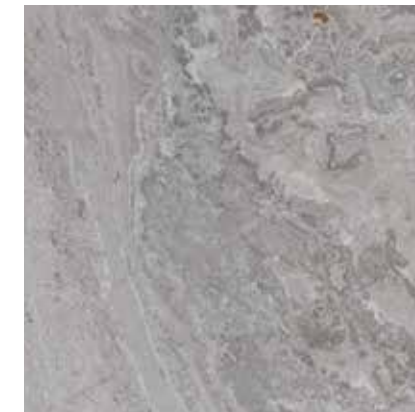
RECIFE GRIS
59,6x59,6x1,1cm P1856897 / 100137757 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan / Gris

VERONA

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



VERONA ARENA
59,6x59,6cm P1856929 / 100145881 G347
43,5x43,5cm P1459100 / 100145880 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



VERONA GRIS
59,6x59,6cm P1856936 / 100148301 G347
43,5x43,5cm P1459101 / 100148300 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	31,74	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	22,88	1281,19	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

<p>1</p> <p>INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT</p>	<p>DISPONIBLE EN FORMATO 9,8x59,6cm AVAILABLE IN 9,8x59,6cm SIZE.</p>	<p>ZÓCALO 9,8x59,6cm</p>	DESERT BLUE P8260116 / 100142180 G30
			RECIFE PULPIS P8260073 / 100092905 G30
			RECIFE GRIS P8260074 / 100092904 G30

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	31,74	1127,62	one-flex n / maxifluid
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	21,53	1420,78	flexitec n
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	22,88	1281,19	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

<p>1</p> <p>INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT</p>	<p>DISPONIBLE EN FORMATO 9,8x59,6cm AVAILABLE IN 9,8x59,6cm SIZE.</p>	<p>ZÓCALO 9,8x59,6cm</p>	MÁRMOL NILO P8260057 / 100088770 G30
			VERONA ARENA P8260117 / 100147986 G30
			VERONA GRIS P8260118 / 100148422 G30



· VERONA MARFIL 59,6x59,6cm.



BORNEO SAGE 43,5x43,5cm

RECIFE

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



RECIFE ANTRACITA G-R
43,5x43,5x1cm P1459082 / 100093299 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



RECIFE PULPIS G-R
43,5x43,5x1cm P1459083 / 100093303 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



RECIFE GRIS G-R
43,5x43,5x1cm P1459084 / 100093301 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan / Gris

CALACATA

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



CALACATA SILVER G-R
43,5x43,5x1cm P1459093 / 100107232 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



CALACATA GOLD G-R
43,5x43,5x1cm P1459092 / 100107231 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

BORNEO

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



BORNEO BLUE
43,5x43,5x1cm P1459095 / 100113339 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



BORNEO SAGE
43,5x43,5x1cm P1459096 / 100113343 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	18,33	1320,6	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



ZÓCALO	10x43,5cm	
RECIFE PULPIS	P8035281 / 100093310	G11
RECIFE GRIS	P8035280 / 100093309	G11
RECIFE ANTRACITA	P8035279 / 100093308	G11



CARRARA BLANCO BRILLO 43,5x43,5cm

CARRARA BRILLO

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



CARRARA BLANCO BRILLO G-R
43,5x43,5x1cm P1459036 / 100068203 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.

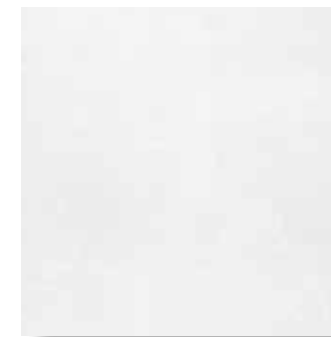
i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

MÁRMOL NILO

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



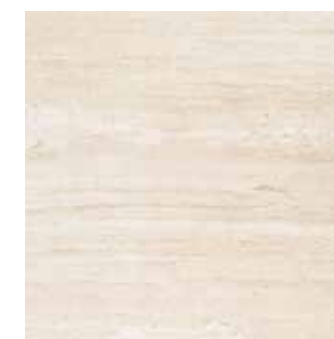
MÁRMOL NILO MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1450912 / 100010577 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MÁRMOL NILO BLANCO G-R
43,5x43,5x1cm P1450910 / 100010570 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

MÁRMOL ROMANO

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



MÁRMOL ROMANO MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1450920 / 100010592 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	72	62,44	19,88	1416,46	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



ZÓCALO	10x43,5cm	
MÁRMOL NILO MARFIL	P8030173 / 100017532	G11
MÁRMOL NILO BLANCO	P8035187 / 100065403	G11
MÁRMOL ROMANO MARFIL	P8035369 / 100161442	G11



MÁRMOL CREMA MARFIL 43,5x43,5cm



MÁRMOL KALI CREMA 43,5x43,5cm

MÁRMOL CREMA

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



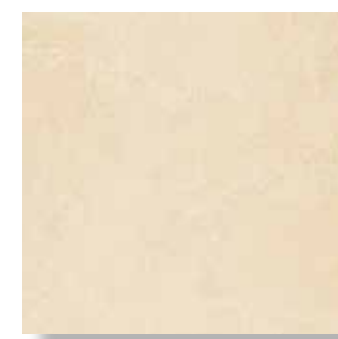
MÁRMOL CREMA MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1450960 / 100010615 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

MÁRMOL KALI

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



MÁRMOL KALI TABACO G-R
43,5x43,5x1cm P1450985 / 100010631 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



MÁRMOL KALI CREMA G-R
43,5x43,5x1cm P1459023 / 100065046 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	19,88	1416,46	one-flex n


*valores aproximados. *approximated values.

1	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO		ZÓCALO	10x43,5cm	
	INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT		MÁRMOL CREMA MARFIL	P8035347 / 100121179	G11

Embalaje / Packing

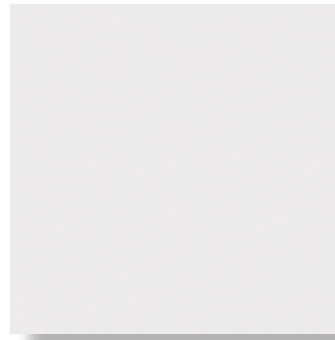
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,33	994	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

1	INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO		ZÓCALO	10x43,5cm	
	INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT		MÁRMOL KALI TABACO	P8030225 / 100017673	G11
			MÁRMOL KALI CREMA	P8035214 / 100071937	G11

MARMI BLANCO

Gres Rectificado · Rectified Floor Tiles



MARMI BLANCO G-R
 43,5x43,5x1cm P1459029 / 100065043 G331
 59,6x59,6x1,1cm P1856893 / 100137752 G347
 Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
 Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PIEDRA BORGÑA

Pavimento Gres · Floor Tiles



PIEDRA BORGÑA ARENA GLOSS
 44,6x44,6x1cm P2419980 / 100157342 G319
 Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
 Butech recommends joint: Colorstuk Beige

MÁRMOL NILO

Pavimento Gres · Floor Tiles



MÁRMOL NILO MARFIL G
 44,6x44,6x1cm P1411502 / 100010359 G319
 Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
 Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MÁRMOL NILO BLANCO G
 44,6x44,6x1cm P1411500 / 100010351 G319
 Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
 Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

MICROCEMENTO

Tierra Neutra / Porcelánico No Rectificado · Non Coloured Biscuit / Non Rectified Porcelain



MICROCEMENTO GRIS
 44,3x44,3x1cm P2460021 / 100100736 G311
 Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
 Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



MICROCEMENTO BLANCO
 44,3x44,3x1cm P2460018 / 100100695 G311
 Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
 Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	flexitec n / maxifluid
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	21,53	1420,78	flexitec n
44,6x44,6cm	5	0,99	66	65,6	22,5	1485	flexitec n
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	17,8	1281,6	one-flex n
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex n
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	18,18	1308,96	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

<p>1</p> <p>INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT</p>		ZÓCALO 9,8x59,6cm	
		MARMI BLANCO P8260089 / 100098410	G30
		ZÓCALO 10x43,5cm	
		MARMI BLANCO P8035320 / 100113650	G11
		ZÓCALO 10x44,6cm	
		MÁRMOL NILO MARFIL P4328109 / 100112618	G7
MÁRMOL NILO BLANCO P4328110 / 100120555	G7		

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
44,6x44,6cm	5	0,99	66	65,6	22,5	1485	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

<p>1</p> <p>INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT</p>		ZÓCALO 10x44,3cm	
		MICROCEMENTO GRIS P8270026 / 100109765	G7
		MICROCEMENTO BLANCO P8035331 / 100114677	G7

ARIZONA

Gres Porcellanato / Pasta Ecológica · Porcellanato Tiles / Ecologic



ARIZONA ANTRACITA - P
44,3x44,3x1cm P2460003 / 100099462 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

ARIZONA ANTRACITA ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460050 / 100140974 G311
GT



ARIZONA STONE - P
44,3x44,3x1cm P2460009 / 100099465 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

ARIZONA STONE ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460053 / 100140977 G311
GT



ARIZONA ARENA - P
44,3x44,3x1cm P2460002 / 100099463 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige-Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Beige-Cemento

ARIZONA ARENA ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460052 / 100140975 G311
GT

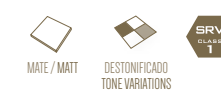


ARIZONA CALIZA - P
44,3x44,3x1cm P2460006 / 100099464 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan-Gris

ARIZONA CALIZA ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460051 / 100140976 G311
GT

DOVER

Gres Porcellanato · Porcellanato Tiles



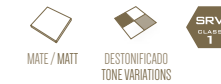
DOVER ACERO
44,3x44,3x1cm P2460065 / 100157354 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



DOVER CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460064 / 100157357 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PARK

Gres Porcellanato · Porcellanato Tiles



PARK ACERO
44,3x44,3x1cm P2460068 / 100157370 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



PARK ARENA
44,3x44,3x1cm P2460066 / 100157372 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

	ZÓCALO	10x44,3cm
1	ARIZONA ANTRACITA	P8270041 / 100125197 G7
	ARIZONA STONE	P8270027 / 100110155 G7
	ARIZONA ARENA	P8270028 / 100110541 G7
	ARIZONA CALIZA	P8270029 / 100113649 G7

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

	ZÓCALO	10x44,3cm
1	PARK ACERO	P8270069 / 100158749 G7
	PARK ARENA	P8270070 / 100158750 G7

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

JAPAN

Gres Porcellanato · Porcellanato Tiles



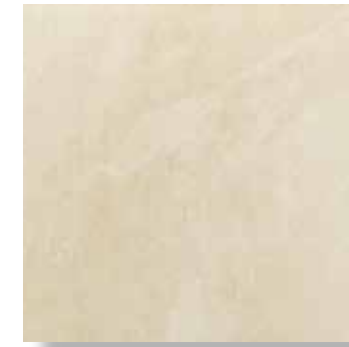
JAPAN BLANCO
44,3x44,3x1cm P2460048 / 100140546 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



JAPAN MARINE
44,3x44,3x1cm P2460049 / 100140547 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

NATAL

Gres Porcellanato · Porcellanato Tiles



NATAL MARFIL
44,3x44,3x1cm P2460039 / 100140103 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

RODANO

Gres Porcellanato · Porcellanato Tiles



RODANO ACERO
44,3x44,3x1cm P2460033 / 100123817 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



RODANO TAUPE
44,3x44,3x1cm P2460032 / 100123819 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



RODANO CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460034 / 100123818 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



ZÓCALO	10x44,3cm		
RODANO ACERO	P8270053 / 100141845	G7	
RODANO TAUPE	P8270054 / 100141846	G7	
RODANO CALIZA	P8270046 / 100130259	G7	

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.

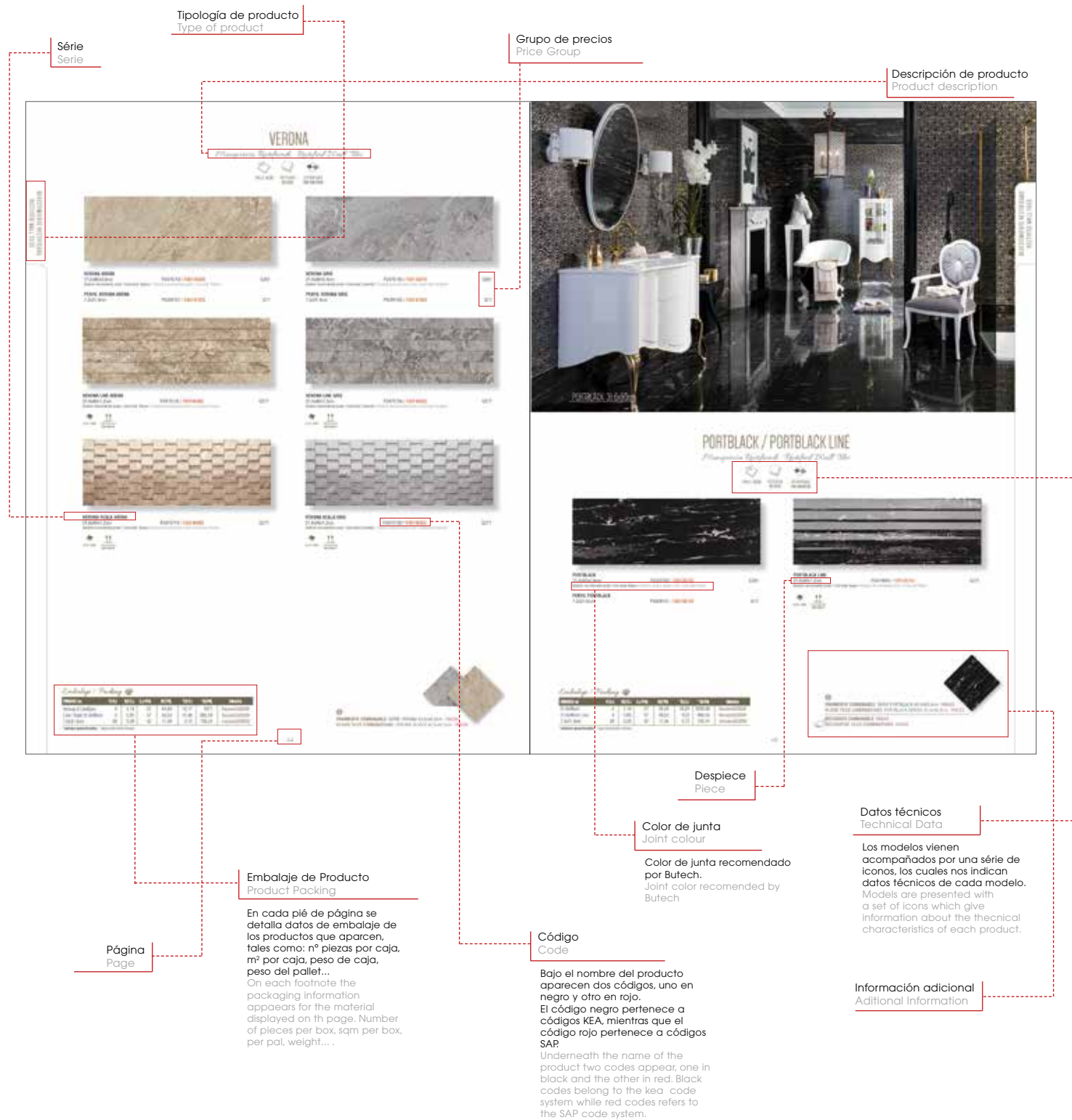
i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

NUESTRO CATÁLOGO
INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN
CERTIFICADOS
INFORMACIÓN TÉCNICA
TIENDAS Y DISTRIBUIDORES

OUR CATALOGUE
INSTALLATION INSTRUCTIONS
CERTIFICATIONS
TECHNICAL INFORMATION
DISTRIBUTIONS & STORES

NUESTRO CATÁLOGO // OUR CATALOGUE

· PARA AYUDAR A ENTENDER NUESTRO CATÁLOGO, NOS HEMOS COMPROMETIDO A DESGLOSAR CADA UNO DE LOS DATOS QUE APARECEN. DE ESTE MODO, QUEREMOS QUE SU UTILIZACIÓN SEA MUCHO MÁS PRÁCTICA Y COMO NO, FUNCIONAL.
· IN ORDER TO UNDERSTAND OUR CATALOGUE AN EXPLANATION OF THE DATA WHICH APPEARS IN IT IS NECESSARY. THIS EXPLANATION WILL MAKE THE USE OF OUR CATALOGUE MORE PRACTICAL AND OF COURSE USEFUL.



DEFINICIÓN DE ICONOS // ICON DEFINITION

· LOS SIGUIENTES ICONOS SE UTILIZAN EN ESTE CATÁLOGO.
· THE FOLLOWING ICONS ARE USED THROUGHOUT THIS CATALOGUE.



· **BRILLO / GLOSS**
Acabado superficial brillante con un alto grado de reflexión a la luz.
· **GLOSS**
Shiny surface finish with a high degree of light reflection.



· **MATE / MATT**
Acabado superficial de aspecto natural, no brillante.
· **MATT**
Natural, not shiny, surface finish.



· **DESTONIFICADO / TONE VARIATIONS**
Las series identificadas con este icono presentan un diseño general destonificado que puede requerir la conformación de paneles lo suficientemente representativos en número de piezas, como para poder apreciar el grado de variación tonal y de aspecto.

· **TONE VARIATIONS**
Series marked with this icon have a high degree of shade variation. As a result, a board with a tiled surface might be needed to reflect true appearance and shade variation once laid.



· **RECTIFICADO / RECTIFIED**
Nombre que recibe el acabado de aquellas baldosas mejoradas dimensionalmente tras el proceso de cocción. El mecanizado al que se somete realiza igualmente la calidad estética del ambiente formado.

· **RECTIFIED**
Name given to the finish of tiles dimensionally improved after firing. The process enhances the aesthetic quality of the setting created.



· **LAPADO / LAPPATO**
Las baldosas son pulimentadas mecánicamente de forma heterogénea, creando un efecto de mate-brillo muy natural, similar al que se produce en las superficies que tienen un uso continuado en el tiempo.

· **LAPPATO**
The tiles are polished mechanically and unevenly, creating a very natural matt-gloss effect, similar to that seen on surfaces that have become worn over time.



· **ANTISLIP**
Textura superficial que minimiza el riesgo al deslizamiento. Acabados suaves que aportan seguridad al caminar.

· **ANTISLIP**
Surface texture which minimises the risk of slippage. Smooth finishes that guarantee safe steps.



· **NANO-KER**
Aplicación superficial de nanomateriales previa a la cocción y que aporta un acabado antideslizante de textura agradable al tacto.



· **TEXTURADO**
Superficie con pequeños resaltes que proporcionan un acabado con relieve suave.

· **TEXTURED FINISH**
Surface with small protrusions that provide a smooth relief finish.



· **LUSTRE**
Aplicación superficial que dota de brillo a una parte o a la totalidad de la decoración de la baldosa, con el fin de remarcar zonas de relieve, dibujos o formas del diseño de la pieza.

· **LUSTER**
An application applied to the surface which either brings out part or all of the gloss in the decoration so that the relief, the pattern or the design of the tile is highlighted.



· **LUSTRE BRILLO**
Aplicación superficial que dota de alto brillo a una parte o a la totalidad de la decoración de la baldosa, con el fin de remarcar zonas de relieve, dibujos o formas del diseño de la pieza.

· **GLOSS LUSTER**
An application applied to the surface which either brings out part or all of the high gloss in the decoration so that the relief, the pattern or the design of the tile is highlighted.



· **RELIEVE**
Acabado con resaltes importantes claramente definidos y que aportan sensación de volumen a la superficie.

· **RELIEF**
Finish with high and clearly defined ridges, providing volume to the surface.



· **GRANILLA TÉCNICA**
Aplicación superficial previa de granillas específicas para la serie Stonker, aplicadas con anterioridad a la cocción y que genera una superficie antideslizante con buena resistencia al desgaste.



· **GRANILLA TEXTURE**
Aplicación superficial de granillas y cubiertas previa a la cocción para aportar ligera textura al acabado original, pero con prestaciones de seguridad inferiores al acabado antislip.



1-

1-La colocación de cerámica requiere de personal cualificado, con experiencia demostrada y herramientas y útiles adecuados: llanas dentadas, crucetas, mazas de goma, ventosas para la colocación y llanas de goma, esponjas y cubetas para el rejuntado. Revisar previamente la información contenida en los embalajes y respetar escrupulosamente las recomendaciones del fabricante.



2-

2-Comprobar que el soporte que se va a revestir sea estable y el fondo de colocación adecuado para la colocación de cerámica: superficie con textura rugosa no disgregable, perfectamente nivelada y sin defectos de planitud. Se recomienda la impermeabilización de ambientes húmedos.



3-

3-La superficie a revestir debe estar totalmente limpia de polvo o cualquier otra sustancia que pueda perjudicar la adhesión de las baldosas. Para colocaciones específicas (sistemas de calefacción radiante, fachadas con anclajes mecánicos, cerámica en techos ó resolución de parámetros particulares de proyecto) solicitar información concreta adicional para cada situación.



4-

4-La iluminación del lugar de trabajo ha de ser lo suficientemente intensa como para detectar con facilidad cualquier defecto de colocación, especialmente "cejas" entre baldosas. Se recomienda trabajar con focos eléctricos y una iluminación superior a la de uso.



5-

5-Elegir el tipo de adhesivo en función del ambiente y baldosa a revestir. La elección de la baldosa y del adhesivo son críticos en el comportamiento posterior del conjunto. Los factores a tener en cuenta son: tipo de material cerámico, formato de la baldosa, soporte de colocación y destino de uso (tráfico al que va ser sometido, requisitos de seguridad frente a caídas...). En los catálogos de PORCELANOSA encontrará referencias para el ámbito de uso y la resistencia al deslizamiento, así como del adhesivo butech recomendado para cada modelo.



6-

6-El único sistema de colocación recomendado es la colocación en capa fina y llana dentada. En baldosas con formato superior a 1.000 cm², se recomienda la técnica de doble encolado, con aplicación del adhesivo tanto sobre el soporte como en el dorso de la baldosa cerámica



7-

7-Todas las baldosas cerámicas y en especial las rectificadas, deben manipularse con el máximo cuidado, para evitar su rayado, despuntado o desconchado. Antes de iniciar la colocación, comprobar que la baldosa no presente ningún defecto.



8-

8-Las juntas de colocación serán de al menos 1 mm en colocaciones interiores y 5 mm en pavimentos exteriores. En colocaciones a junta trabada, realizar la colocación a ¾ de pieza. Se recomienda el uso de crucetas autonivelantes.



9-

9-Respetar las recomendaciones del fabricante en la preparación y utilización de los adhesivos. No aplicar el adhesivo en un espesor final superior al indicado en el saco, comprobar la capacidad humectante del adhesivo y presionar la cerámica sobre el material de agarre mediante un movimiento de vaivén. Distribuir el adhesivo de forma homogénea bajo la baldosa. Espesores diferentes pueden producir defectos tipo "ceja" por retracción diferencial del material de agarre. Cuando deba continuarse una colocación a partir de una cerámica ya colocada, estimar la posible retracción y tomar un nivel que la compense.



10-

10-Las juntas perimetrales estarán presentes en esquinas, cambios de plano del pavimento y cambios de material. Se recomienda cubrir con el zócalo o la propia baldosa y sellar con una masilla elástica. Anchura mínima de la junta: 8 mm.



11-

11-Respetar las juntas estructurales. Realizar las juntas de movimiento según las indicaciones del técnico de la obra. En general, no diseñar áreas superiores a 50-70 m² en interiores y la mitad en exteriores. Anchura mínima de la junta: 8 mm.



12-

12-Tanto durante la fase de colocación como antes de finalizar la jornada, revisar la calidad del trabajo realizado antes de que el material de agarre complete su tiempo de ajuste y corregir los defectos mediante el uso de ventosas y mazas de goma.



13-

13-Antes de proceder al rejuntado, revisar que el material de agarre haya endurecido. Retirar los restos de crucetas, limpiar las juntas de colocación en toda su longitud, anchura y profundidad y finalmente, comprobar que no quede humedad en el interior de la junta.



14-

14-El relleno de juntas se debe realizar cuando las baldosas se encuentren perfectamente adheridas al soporte. En el caso del pavimento, se deben respetar las recomendaciones del fabricante de adhesivos, con el fin de dejar transcurrir el tiempo suficiente antes de ser pisado o sometido a cualquier tipo de carga. Se pueden evitar así despegues o roturas prematuras.



15-

15-Respetar las recomendaciones del fabricante en la preparación y utilización de los materiales de junta. Comprobar que el material y herramienta elegida no dañan la superficie de la cerámica. El material de rejuntado se aplicará con llana de goma. En los catálogos de PORCELANOSA encontrará el material de butech recomendado para cada modelo.



16-

16-Esperar a que el material de juntas empiece a secar y limpiar con una esponja humedecida en agua limpia. No dejar que el material de juntas endurezca sobre la cerámica, sobre todo en baldosas con relieve. No empapar la junta con exceso de agua.



17-

17-Proteger el pavimento contra cargas prematuras, otros trabajos de obra y condiciones climáticas adversas. Se recomienda cubrir los pavimentos con láminas o paneles que eviten la acumulación de suciedad y protejan del rayado, la abrasión y golpes.



18-

18-En la limpieza de obra, utilizar productos compatibles con la resistencia química de las baldosas. Evitar el uso de detergentes sólidos con partículas abrasivas, así como agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico (HF). Este ácido ataca el esmalte y causa daños irreparables en la cerámica.



1-

1- Installation of ceramic tiles should be carried out by skilled personnel, with demonstrable experience and appropriate tools and equipment, (i.e. toothed trowels, tile spacers, rubber mallets and suction cups for installation, and rubber trowels, sponges and containers for grouting). Check the information contained on the packaging beforehand, and meticulously follow the manufacturer's recommendations.



2-

2- Check that the substrate to be covered is stable and the base is suitable for installing ceramic tiles: rough texture, not friable, completely flat and level. We recommend that all damp areas are waterproofed.



3-

3- Surfaces to be tiled must be completely free of dust or any other substance which could impair tile adhesion. For specific installations (radiant heating systems, façades with mechanical anchors, ceramics on roofs/ceilings or particular design constraints) request additional information specifically for each application.



4-

4-The workplace must be adequately lit to detect possible installation defects easily, especially lippage between tiles. Electric site lighting is recommended, to provide brighter than normal light.



5-

5- Choose the type of adhesive depending on the conditions and tiles used. The choice of tile and adhesive are critical to the subsequent performance of the entire work. Factors to take into account are: the type of ceramic material, tile format, substrate and end use (any traffic it will be subjected to, safety requirements in respect of falls ...). PORCELANOSA catalogues contain recommendations in respect of use and slip resistance, as well as the butech adhesive recommended for each design.



6-

6- The only fixing system recommended is installation on a thin layer using a toothed trowel. A double bonding technique (with adhesive applied to both the substrate and the back of the ceramic tile) is recommended for tiles with a format larger than 1,000 cm².



7-

7- Great care should be taken when handling to avoid scratching, breaking or chipping the tiles, especially rectified tiles. Prior to installation, check that the tiles are free from defects.



8-

8- Grout joints should be at least 1mm for interior flooring and 5mm for exterior paving. For installations with offset joints, stagger the tiles at the ¾ point. Self-levelling tile spacers are recommended.



9-

9-Follow manufacturer's recommendations in respect of the preparation and use of adhesives. Do not apply adhesive at a thickness greater than indicated on the label, check the wetting capacity of the adhesive and press the ceramic tile into the bonding material with a side to side movement. Distribute the adhesive evenly under the tile. Different thicknesses may produce lippage defects caused by differential shrinkage of the bonding material. When positioning adjacent to previously installed ceramic tiles, estimate possible shrinkage and compensate for this.



10-

10- Edge joints occurring at corners, changes of paving level and changes of material should be covered with tile trim or a tile itself and sealed with flexible sealant. Minimum joint width: 8 mm.



11-

11- Take account of structural joints. Movement joints should be positioned as directed by the project designer. In general, do not design areas greater than 50-70 m² for interiors and half that for exteriors. Minimum joint width: 8 mm.



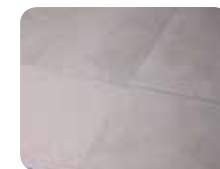
12-

12- Both during installation and at the end of the day, check the quality of the work carried out before the bonding material sets. Correct any defects using suction cups and rubber mallets.



13-

13- Prior to grouting, check that the bonding material has hardened. Remove the tile spacers, clean the joints along their length, width and depth, and check the joint is not damp.



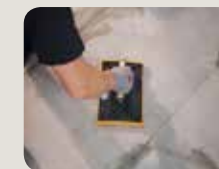
14-

14- Joints should be grouted when the tiles are completely fixed to the substrate. In respect of paving, follow the recommendations of the adhesive manufacturer to ensure sufficient time is allowed before the floor is walked on or subjected to load. In this way movement and/or breakages are avoided.



15-

15- Follow the manufacturer's recommendations in respect of the preparation and use of grouting materials. Ensure that the material and tools chosen do not damage the tile surface. The grout should be applied using a rubber trowel. PORCELANOSA catalogues contain details of the butech materials recommended for each design.



16-

16- Wait for the grout to start to dry, then clean with a sponge dampened in clean water. Do not allow the grout to harden on the tile, especially on textured tiles. Do not soak the joint with excess water.



17-

17- Protect the paving against premature loading, other construction work and adverse weather. We recommend covering the paving with sheets or boards to avoid a build-up of dirt and to protect from scratches, abrasion and impact.



18-

18- For cleaning, use products compatible with the chemical resistance of the tiles. Do not use strong detergents containing abrasives or cleaning agents containing hydrofluoric acid (HF). This acid attacks the glazing and will cause irreparable damage to the tiles.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO // BALDOSAS CERÁMICAS

I. COMPORTAMIENTO HIGIÉNICO DE LAS BALDOSAS CERÁMICAS

El proceso de fabricación de las baldosas cerámicas comprende entre sus etapas, una cocción a alta temperatura (del orden de 1100°C-1200°C), e incluso superiores en el caso de porcelánico. Esta temperatura produce reacciones químicas entre los diferentes componentes de la pasta y la decoración así como transformaciones físicas cuyas principales consecuencias son la formación de una estructura dura, compacta y resistente y la reacción e inmovilización de los metales pesados al formarse compuestos que se caracterizan por su alta inactividad química.

Por ello, la presencia de cualquier microorganismo queda descartada al someter al producto durante su fabricación a regímenes de temperatura que hacen imposible su supervivencia.

Los revestimientos y pavimentos cerámicos, si están correctamente instalados (con los materiales de agarre y rejuntado apropiados a su función de uso), representan la alternativa mas eficaz, cómoda y segura para mantener las condiciones adecuadas de higiene y limpieza.

Su superficie impermeable, evita la intrusión de líquidos, vapores, sustancias tóxicas o cualquier otro contaminante; evita a su vez, la generación de reacciones, putrefacciones, efluorescencias o cultivo orgánico por sus características no porosas.

Por otra parte, su resistencia química, les hace susceptibles de soportar, sin sufrir alteración, productos detergentes y desinfectantes agresivos, difícilmente utilizable sobre otros materiales de revestimiento y pavimento. Así mismo, por su equipotencialidad eléctrica y la no-predisposición al acumulo de cargas electrostáticas, los revestimientos cerámicos contribuyen al confort fisiológico y evitan la captación del polvo ambiental eléctricamente activo.

La naturaleza de la superficie cerámica evita cualquier fenómeno de adherencia y si ésta se produce por medio de un vehiculo intermedio (grasa, barro, etc.) es fácilmente eliminable. Este mismo razonamiento sirve para exaltar las positivas propiedades higiénicas del producto cerámico respecto al depósito, acumulación y anidación de microorganismos y sustancias patógenas y alérgicas.

2. PRECAUCIONES DURANTE LA COLOCACIÓN:

a) La retirada de los restos de material de rejuntado se debe realizar utilizando una esponja humedecida en agua limpia. Esta operación no se debe prolongar en el tiempo, ya que un excesivo tiempo de contacto con la superficie esmaltada, dificulta la posterior eliminación del mismo, en especial aquellos modelos que su superficie presenta relieves.

b) Se hace imprescindible, en la colocación del pavimento, la protección del material ya colocado con sistemas adecuados, para impedir posibles daños hasta la finalización de la obra, debido a la presencia de material abrasivo y continuo trasiego de herramientas. De esta forma, además de la protección de la superficie cerámica, se facilitan así las posteriores tareas de limpieza.

c) Se deben evitar agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico (HF) y detergentes sólidos que contengan partículas susceptibles de abrasionar el material. El ácido fluorhídrico eliminaría totalmente la superficie esmaltada del material, causando así daños irreparables.

3. CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

Los pavimentos y revestimientos cerámicos porosos vidriados y los no porosos sin vidriar no necesitan ningún mantenimiento después de concluir todas las operaciones de puesta en obra. De entre todos los materiales y productos empleados como revestimientos y pavimentos, la cerámica es la que presenta menores exigencias en este campo.

Con independencia de las características del vidriado, características intrínsecas como la resistencia a la abrasión superficial o al rayado, vienen directamente relacionadas con el agente abrasivo que se coloca como fase intermedia entre el pavimento y la suela del calzado que transita sobre éste. Para evitar desgaste prematuro, es recomendable mantener los suelos debidamente limpios, a lo que ayuda sobremanera la colocación de alfombras

en la entrada a locales con acceso directo desde la calle o el jardín.

Los pavimentos y revestimientos vidriados tienen suficiente para la limpieza ordinaria con una pasada con mocho o esponja humedecida para devolver el aspecto superficial original, aunque también es aconsejable utilizar productos de limpieza domésticos.

Si con el transcurso del tiempo, se observa una superficie de aspecto plástico con mayor dificultad para mantenerse limpia, de forma general, suele deberse a la formación de una capa superficial. Esa capa resulta difícil de eliminar con la fregona convencional. Para eliminarla y conseguir la superficie original, se debe emplear una disolución ligeramente ácida (añadir sulfman en una proporción del 5% en agua) y ejercer una frotación más intensa (cepillo de púas de plástico duro). Aclarar posteriormente con suficiente agua para eliminar la suciedad desincrustada.

El empleo de un mocho de microfibras y agua muy caliente favorecerá el secado de la superficie y minimizará la creación de una capa superficial sobre la baldosa, hecho que facilita el posterior marcado de las huellas y una mayor propensión a captar la suciedad.

No conviene utilizar agentes de limpieza que contengan ceras en su composición, ya que terminan formando una película sobre la baldosa cerámica que favorece la absorción y retención de sustancias extrañas, originando manchas fácilmente detectables y más difíciles de eliminar con las operaciones de limpieza ordinarias.

Si es el caso del baño, donde se suelen formar incrustaciones de jabón o de carbonatos del agua, conviene efectuar limpiezas periódicas con un producto detergente adecuado, dejándolo en reposo durante unos minutos antes de proceder a su eliminación.

Eliminación de manchas e incrustaciones extraordinarias

Para limpiezas extraordinarias, por ejemplo las que son necesarias sobre superficies que han estado abandonadas de la limpieza durante mucho tiempo, se deben emplear detergentes en polvo o líquidos, aplicados frotando con una esponja o estropajo.

Especial atención merece las juntas entre baldosas, que deberán restaurarse en caso de falta de integridad o estanqueidad, con sellantes adecuados. No es aconsejable la utilización de cuchillas o espátulas metálicas sobre la superficie vidriada y tampoco es aconsejable el uso de productos concentrados cuando no se posea seguridad sobre la clase de resistencia química del revestimiento o pavimento.

Accidentalmente, nos podemos encontrar con que el pavimento o revestimiento cerámico se manche por acción de alguna o algunas sustancias de diversas naturaleza. Existen procedimientos físicos y químicos para la eliminación de manchas e incrustaciones, debiéndose adoptar el más idóneo al tipo de baldosa y naturaleza de la mancha.

Los métodos físicos se basan en la utilización de detergentes o abrasivos de gran finura, cuya función es el despegue físico de la mancha y el alejamiento de la superficie cerámica.

Los métodos químicos se basan en la reacción química entre la mancha o incrustación y el detergente que la disuelve o decolora.

En baldosas vidriadas no es aconsejable usar ácidos concentrados de naturaleza desconocida y que puedan atacar la superficie, por desconocerse su resistencia química.

En la tabla siguiente, y a modo de ejemplo, se exponen algunos productos adecuados para el tratamiento de determinadas manchas. Cuando no se conozca la naturaleza de la mancha conviene realizar pruebas con detergentes

diferentes, enjuagando la superficie con agua y secándola después de cada prueba. En otros casos, puede resultar eficaz repetir el tratamiento varias veces o emplear agua caliente para favorecer la reacción.

- NATURALEZA DE LA MANCHA	- DETERGENTE
Adhesivo cementoso	Detergente ácido.
Restos de junta	Detergente ácido.
Manchas orgánicas	Detergente alcalino.
Pintura de rotulador	Disolvente (aguarrás, acetona, etanol (alcohol etílico).
Restos de goma	Detergente alcalino, disolvente.
Manchas de lápiz	Goma de borrar blanda.
Grasa y mugre	Bicarbonato y agua.
Tintas, mercromina	Solución diluida de hipoclorito sódico.
Yodo o bromo	Detergente ácido, agua oxigenada o solución diluida de lejía, amoniaco.
Sangre	Agua oxigenada o solución diluida de hipoclorito sódico (lejía).
Café, té, alimentos, fruta, zumo o cosméticos	Detergente normal disuelto en agua caliente + agua oxigenada o hipoclorito sódico (lejía).

En cualquier caso, y ante la más mínima duda, conviene consultar la ficha técnica del producto.

No se deben emplear en la limpieza periódica sistemas rotativos o mecánicos con abrasivos de distinta naturaleza, ya que pueden modificar el brillo inicial en distinta medida, según intensidad del tratamiento e incluso en condiciones extremas, según presión y abrasivo utilizado, deteriorar la superficie cerámica.

Igualmente, al efectuar cualquier método de limpieza que se desvíe del convencional, conviene realizar un ensayo previo en una zona concreta antes de aplicar el tratamiento sobre toda la superficie. Así, nos aseguraremos de la inercia o reactividad de la superficie cerámica ante tal método.

CLEANING RECOMMENDATIONS FOR CERAMIC TILES. // CERAMIC TILES

I. HYGIENIC PERFORMANCE OF CERAMIC TILES

The manufacturing process for ceramic tiles includes firing at high temperature (around 1100°C-1200°C), and even higher temperatures in the case of porcelain tiles. This temperature causes chemical reactions between the different components in the tile body and the glaze, as well as physical transformations whose main results are the creation of a hard, compact and highly resistant structure, and the reaction and immobilisation of heavy metals, by forming compounds characterised by their high level of chemical inactivity.

As a result, it is impossible for any microorganisms to be present, as the high temperatures used during the manufacturing process make it impossible for them to survive.

If ceramic wall and floor tiles are correctly laid using suitable bonding and grouting materials for their type of use, they are the most effective, comfortable and safe alternative for maintaining correct levels of hygiene and cleanliness. Their impermeable surface prevents the absorption of any type of liquids, vapours, toxic substances or any other type of contaminant, as well as the production of reactions, putrefaction, efflorescence or organic cultures, due to their non-porous features.

Also, their chemical resistance means they are capable of withstanding aggressive detergents and disinfectants without any alteration, which could not be used with other types of wall and floor coverings. The fact that they cannot become electrostatically charged means that they contribute towards physiological comfort and do not attract electrically charged dust in the atmosphere.

Ceramic tile surfaces are resistant to any type of adherence, and any substance that does become adhered due to the presence of materials such as grease or mud can be easily removed. This also applies to the hygienic properties of ceramic tiles in response to the deposition, accumulation and development of microorganisms and pathogenic or allergic substances.

2. PRECAUTIONS WHEN LAYING TILES:

a) Remnants of grouting material should be removed using a sponge dampened with clean water. The material should be removed as soon as possible, as if it is in contact with the glazed surface for a prolonged period of time it will be difficult to remove, especially on tiles with a reliefpatterned surface.

b) When laying floor tiles, it is essential to protect the tiles that have already been laid using a suitable method, to prevent damage caused by abrasive material and dragging tools across the surface. Apart from protecting the surface of the tiles, this will make any subsequent cleaning processes easier.

c) Do not use cleaning agents that contain hydrofluoric acid or solid detergents that contain particles that may scratch the material. Hydrofluoric acid will completely remove the glazed surface of the material, causing irreparable damage.

3. MAINTENANCE TIPS

Glazed porous as well as unglazed non-porous floor and wall tiles do not need any type of maintenance once they have been laid. From all of the different types of materials and products used as wall and floor coverings, ceramic tiles have the least maintenance requirements.

Regardless of the type of glaze, intrinsic features such as resistance to surface abrasion or scratching are directly associated with the abrasive agent between the tiles and the sole of the footwear moving over them. To avoid premature wear, floors must be kept clean, placing mats at the entrance to premises with direct access from the street or gardens.

Glazed wall and floor tiles only require normal cleaning with a mop or damp sponge to return them to their original appearance, although it is advisable to also use household cleaning products.

Cleaning agents containing waxes should not be used, as they will eventually form a film over the tile that will make them susceptible to absorbing and retaining foreign substances, causing stains that are highly visible and more difficult to eliminate using ordinary cleaning methods.

In bathrooms, where remnants of soap or lime scale can accumulate, tiles

should be cleaned regularly with a suitable detergent product, leaving it to act for a few minutes before rinsing.

Removing difficult stains and incrustations To remove difficult stains, for example on surfaces that have not been cleaned for some time, powdered or liquid detergents should be used, rubbing with a sponge or scourer. Special attention should be paid to the tile joints, as they must be restored if they are no longer intact or waterproof, using appropriate sealants. Metallic blades or spatulas should not be used on glazed tile surface, or concentrated products when you do not know the chemical resistance rating of the wall or floor tiles.

Accidents can cause ceramic wall or floor tiles to become stained with different types of substances. Stains and incrustations can be removed using physical and chemical methods, using the most suitable method for the type of tile and the type of stain. The physical methods involve using detergents or very fine abrasives, which physically remove the stain from the tile surface. The chemical methods are based on a chemical reaction between the stain or incrustation and the detergent that dissolves it or discolours it.

Only use concentrated acids on glazed tiles if their composition is known, as certain types may affect the tile surface. The following table shows some examples of suitable products for treating specific stains. If the type of stain is unknown, different detergents should be tested, rinsing the surface with water and drying it after each test. In other cases, it may be effective to repeat the treatment several times or use hot water to help with the reaction.

- TYPE OF STAIN	- DETERGENT
Cement adhesive	Acidic detergent.
Grouting remnants	Acidic detergent.
Organic stains	Alkaline detergent.
Felt pen	Solvent (methylated spirits, acetone, ethanol).
Rubber remnants	Alkaline detergent, solvent.
Pencil marks	Soft rubber.
Grease and dirt	Bicarbonate and water.
Dyes	Dilute bleach solution.
Iodine or bromine	Acidic detergent, hydrogen peroxide or dilute bleach solution, ammonia.
Blood	Hydrogen peroxide or dilute bleach solution.
Silicone	Vitro-ceramic hob scraper. Cloth soaked in acetone.
Coffee, tea, food, fruit, juice or make-up	Normal detergent dissolved in hot water + hydrogen peroxide or bleach

In any event, if you have any doubts whatsoever, consult the technical data sheet for the product.

Also, when carrying out any unconventional cleaning method, first test a small zone before applying the treatment to the whole surface, checking the reaction.



RESULTA DE GRAN IMPORTANCIA EN LA COLOCACIÓN LA ELECCIÓN DE LAS HERRAMIENTAS Y ÚTILES ADECUADOS (LLANA DENTADA, MAZA DE GOMA, CRUCETAS PARA LA COLOCACIÓN ASÍ COMO LLANA DE GOMA Y ESPONJA CON EL FIN DE FACILITAR UNA OPERACIÓN DE REJUNTADO ADECUADA).

EL ADHESIVO A UTILIZAR DEBE SER DEL TIPO C1 SEGÚN NORMA EN2004 Ó SUPERIOR (EN CUALQUIER CASO, Y DEBIDO A LAS MÚLTIPLES POSIBILIDADES EN CUANTO A VARIEDAD DE SOPORTES Y SITUACIONES ESPECÍFICAS, CONSULTAR CON EL PROVEEDOR DE ADHESIVOS PARA CADA CASO). EL MATERIAL DE REJUNTADO SERÁ DEL TIPO CG2 SEGÚN NORMA EN13888. EN AMBIENTES HÚMEDOS, SE RECOMIENDA LA UTILIZACIÓN DE MATERIAL DE REJUNTADO CON COMPONENTES HIDRÓFUGOS Y ANTIMOHO. BUTECH RECOMIENDA COLORSTUK RAPID O EPOTECH AGUA.



PARA CORREGIR POSIBLES DEFICIENCIAS EN LA PLANIMETRÍA DEL SUELO, SE RECOMIENDA COMENZAR LA INSTALACIÓN DEL REVESTIMIENTO A PARTIR DE UNA REGLA PERFECTAMENTE NIVELADA, A UNA ALTURA INFERIOR A 29 CM (LA PIEZA QUE ESTÁ EN CONTACTO CON EL SUELO SE CORTARÁ POSTERIORMENTE) DESDE EL NIVEL TEÓRICO DEL PAVIMENTO CERÁMICO. LAS PIEZAS SE DEJARÁN DESCANSAR DE FORMA NATURAL SOBRE LA REGLA, APOYANDO EN PUNTOS CONCRETOS PREFIJADOS EN EL DISEÑO DE LA PIEZA. DE ESTA FORMA, SE ASEGURA LA ALINEACIÓN DEL PANEL Y SE EVITAN LAS POSIBLES DEFICIENCIAS (DESCUADRES Y PROBLEMAS CON EL ENSAMBLE) QUE SE PODRÍAN GENERAR SI SE EMPIEZA CON PIEZA CORTADA DESDE EL SUELO Y EXISTE ALGUNA DESVIACIÓN AL CORTAR EL MATERIAL.



UNA VEZ CONCLUIDA LA COLOCACIÓN DEL REVESTIMIENTO POROSO (A EXCEPCIÓN DE LA PRIMERA FILA DE PIEZAS, LA QUE ESTÁ EN CONTACTO CON EL SUELO), SE INSTALA EL PAVIMENTO, Y POR ÚLTIMO, TRAS RETIRAR LA REGLA, SE FINALIZA CON LA ADHESIÓN DE ESA ÚLTIMA FILA DE PIEZAS, QUE NECESITAREMOS CORTAR A LA LONGITUD DEFINIDA POR LA DISTANCIA HASTA EL SUELO.

PARA EL CORTE DE LAS PIEZAS SE DEBE UTILIZAR UNA CORTADORA ELÉCTRICA DE DISCO, YA QUE EL SISTEMA DE CORTE MANUAL CON RODEL GENERA UN CANTO MÁS IRREGULAR. EN LOS ENCUENTROS ENTRE DOS PAREDES O EN LA UNIÓN PAVIMENTO REVESTIMIENTO LA PIEZA TAMBIÉN DEBE SER MECANIZADA.



LA JUNTA PERIMETRAL SE DEBE RESPETAR, POR LO QUE LA PIEZA CORTADA NO PUEDE TOCAR LA PARED CONTIGUA, QUEDANDO UN ESPACIO MÍNIMO QUE AMORTIGUARÁ LOS POSIBLES MOVIMIENTOS. EN LOS ACABADOS DEL PANEL CONFORMADO, TANTO POR LA PARTE SUPERIOR (TECHO), COMO POR LOS LATERALES, SE HACE NECESARIO IGUALMENTE EL CORTE DE PIEZAS. RESULTA MUY ÚTIL LA UTILIZACIÓN DE PERFILES COMO CULMINACIÓN EN VÉRTICES O CANTOS VIVOS, MEJORANDO EL ACABADO FINAL DEL AMBIENTE.



PARA CONSEGUIR UN AMBIENTE UNIFORME DURANTE LA OPERACIÓN DE REJUNTADO, SE DEBEN EMPLEAR AGUA Y ÚTILES COMPLETAMENTE LIMPIOS Y UTILIZAR MATERIALES DE REJUNTADO DE COLORES BLANCO, BEIGE O GRIS.

PREVIO A LA OPERACIÓN DE REJUNTADO, SE DEBE HUMEDECER LIGERAMENTE TODO EL PANEL CERÁMICO, INCLUYENDO EVIDENTEMENTE LAS JUNTAS INTERIORES, PARA EVITAR UN SECADO EXCESIVAMENTE RÁPIDO DEL MATERIAL DE REJUNTADO. EL MATERIAL DE REJUNTADO DEBE COBRIR TODO EL PANEL CERÁMICO, PARA CONSEGUIR UN ASPECTO UNIFORME Y EVITAR POSIBLES FILTRACIONES DE LÍQUIDOS



EL REJUNTADO SE DEBE REALIZAR POR TRAMOS DE SUPERFICIE NO EXCESIVAMENTE EXTENSOS. LA RETIRADA DEL MATERIAL SOBRENTE SE DEBE REALIZAR DESPUÉS DE UN TIEMPO PRUDENCIAL DESDE LA FINALIZACIÓN DE LA OPERACIÓN DEL REJUNTADO.

ESE TIEMPO DEBE SER LO SUFICIENTE LARGO COMO PARA QUE SE PRODUZCA EL FRAGUADO DE LA MEZCLA Y NO PODAMOS DESPRENDER EL MATERIAL DE REJUNTADO, PERO NO SE DEBE PROLONGAR EN EXCESO EN EL TIEMPO, YA QUE PODRÍAMOS PROVOCAR DURANTE ESA LIMPIEZA, EL RAYADO EN LA SUPERFICIE ESMALTADA.

TANTO PARA LA PRIMERA LIMPIEZA QUE SE REALIZA AL FINALIZAR LA OBRA, COMO PARA LAS POSTERIORES OPERACIONES DE MANTENIMIENTO DIARIO, SE DEBEN EVITAR AGENTES DE LIMPIEZA CON CARÁCTER ÁCIDO, DEBIDO A QUE EL MATERIAL DE REJUNTADO SE PODRÍA VER ALTERADO POR ESTA CIRCUNSTANCIA.



WHEN THE TILES ARE LAID, IT IS VERY IMPORTANT TO USE THE RIGHT TOOLS (A NOTCHED TROWEL, RUBBER Mallet, TILE SPACERS, AND A RUBBER TROWEL AND SPONGE TO ENSURE WELL-GROUTED TILE JOINTS). AN ADHESIVE RATED C1 OR HIGHER, AS PER STANDARD EN12004, SHOULD BE USED. (GIVEN THE WIDE VARIETY OF POTENTIAL TYPES OF SUBSTRATES AND CIRCUMSTANCES, YOUR ADHESIVE SUPPLIER SHOULD BE CONSULTED IN EACH INDIVIDUAL CASE). CG2 GROUTING MATERIAL SHOULD BE USED, AS PER STANDARD EN13888. IN AREAS PRONE TO DAMP OR MOISTURE, GROUTING MATERIAL SHOULD BE CHOSEN THAT IS BOTH WATERPROOF AND MOULD RESISTANT. BUTECH RECOMMENDS THE USE OF COLORSTUK RAPID OR EPOTECH AQUA.



TO COMPENSATE FOR ANY POSSIBLE UNEVENNESS IN THE FLOOR, IT IS ADVISABLE TO START LAYING THE TILES FROM A LEVELLED STRAIGHTEDGE POSITIONED AT A HEIGHT OF LESS THAN 29 CM FROM THE ENVISAGED LEVEL OF THE TILED FLOOR SURFACE. (THE ROW OF TILES IN CONTACT WITH THE FLOOR WILL BE CUT TO SIZE SUBSEQUENTLY). THE TILES SHOULD BE ALLOWED TO REST NATURALLY ON THE STRAIGHTEDGE ON THE BASE POINTS IN THE TILE PATTERN. IN THIS WAY, THEY WILL BE PROPERLY ALIGNED, AVOIDING ANY PROBLEMS THAT MIGHT OCCUR IF THE TILES WERE LAID FROM THE FLOOR UP AND MISTAKES WERE MADE WHEN THIS ROW WAS CUT (OUT-OF-SQUARE TILES OR PROBLEMS FITTING THEM TOGETHER).



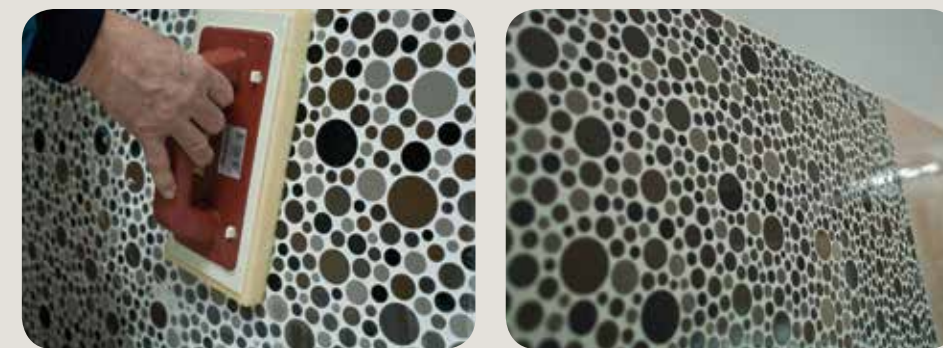
ONCE THE POROUS WALL TILES HAVE BEEN LAID (EXCEPT FOR THE FIRST ROW IN CONTACT WITH THE FLOOR), THE FLOOR TILES SHOULD BE LAID. FINALLY, AFTER REMOVING THE STRAIGHTEDGE, THE LAST ROW OF WALL TILES SHOULD BE BONDED IN PLACE AFTER CUTTING THEM TO THE RIGHT SIZE, AS DEFINED BY THE GAP DOWN TO FLOOR LEVEL. AN ELECTRICAL DISC CUTTER SHOULD BE USED TO CUT THEM, BECAUSE A HAND-CUTTER WOULD CREATE MORE UNEVEN EDGES. AT THE MEETING POINT BETWEEN WALLS OR BETWEEN WALLS AND FLOORS, THE TILES SHOULD ALSO BE CUT TO SIZE.



PERIMETER JOINTS MUST BE INSERTED SO THAT THE CUT TILES DO NOT TOUCH ADJOINING WALLS, LEAVING A MINIMAL GAP TO ABSORB ANY MOVEMENT. THE TILES AT THE TOP (CEILING LEVEL) AND SIDES OF THE TILED SURFACE WILL ALSO NEED CUTTING. PROFILES ARE VERY USEFUL FOR FINISHING OFF MEETING POINTS OR CORNERS, ENHANCING THE END FINISH.

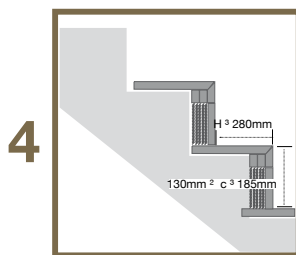
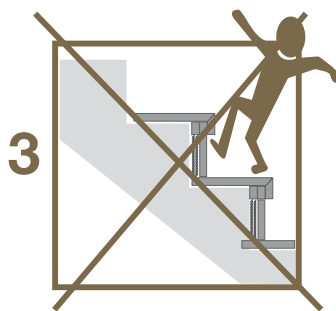
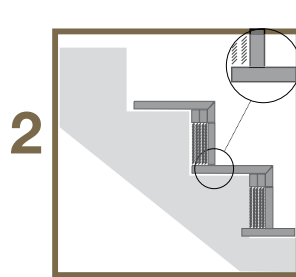
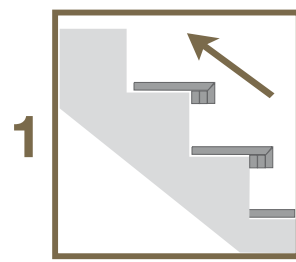


TO ENSURE A UNIFORM FINISH WHEN GROUTING THE TILES, IT IS IMPORTANT TO USE CLEAN WATER AND CLEAN TOOLS. WHITE, BEIGE OR GREY GROUTING MATERIALS SHOULD BE USED. BEFORE GROUTING THE TILES, THE WHOLE TILED SURFACE SHOULD BE SLIGHTLY MOISTENED, INCLUDING ALL INNER JOINTS, SO THAT THE GROUTING MATERIAL DOES NOT DRY TOO FAST. THE WHOLE TILED SURFACE SHOULD BE GROUTED TO ENSURE A UNIFORM APPEARANCE AND PREVENT LIQUID FROM SEEPING THROUGH.



THE TILED SURFACE SHOULD BE GROUTED IN SMALLISH SECTIONS. ANY SURPLUS GROUT SHOULD BE REMOVED AFTER ALLOWING A SUFFICIENT PERIOD OF TIME TO ELAPSE SO THAT THE GROUT HAS SET AND REMAINS INSIDE THE TILE JOINTS. TOO MUCH TIME SHOULD NOT ELAPSE BECAUSE THE GLAZED SURFACE MIGHT GET SCRATCHED WHEN CLEANED.

ACID CLEANING AGENTS SHOULD BE AVOIDED DURING THIS INITIAL CLEANING PROCESS AND IN ANY DAY-TO-DAY CLEANING, BECAUSE THE GROUT MIGHT BE NEGATIVELY AFFECTED.



COLOCACIÓN:

- Asegurarse que el soporte estructural esté enrasado y preparado (limpio de polvo, aceites..)
- El sentido de colocación será desde abajo hacia arriba (sentido ascendente) (1)
- Utilizar herramientas de colocación adecuadas, así como adhesivos específicos para la baldosa y soporte implicados.
- Manipular con cuidado.
- La contrahuella debe apoyar sobre la pieza base (primer escalón) o sobre la huella (sucesivos peldaños). (2)
- Colocar todas las huellas, dejando la colocación de las contrahuellas para el final. (1)
- Maestrear la verticalidad sobre la que se coloca la contrahuella hasta el nivel que nos permita, una vez completado el fraguado, colocando en capa fina, llegar al límite exterior de la huella ó a la distancia específica para dejar la diferencia de profundidad deseada entre huella y contrahuella. Según el código técnico de la edificación, para escaleras previstas para evacuación ascendente, ó las utilizadas preferentemente por niños, ancianos ó personas con discapacidad, no se permite bocel ni resalte (huella y contrahuella deben quedar perfectamente alineados), para evitar tropiezos y caídas. (3)
- Cortar la contrahuella a la medida establecida para cumplir con el dimensionamiento inicial de la escalera (el código técnico de la edificación establece que para escaleras de uso general, la altura del peldaño debe de ser inferior a 18,5 cm y superior a 13 cm, además, la superficie pisable (huella) debe ser superior a 28 cm. (4)
- Las baldosas deben quedar perfectamente macizadas, sin huecos, para evitar potenciales fuentes de roturas ó despegues. (2)
- Se debe proceder al rejuntado entre las distintas piezas, empleando para ello los materiales recomendados por Porcelanosa.
- Proteger el material ya colocado hasta que finalice la obra, con el fin de evitar daños sobre la superficie cerámica durante los trabajos posteriores.

INSTALLATION:

- Make sure that the substrate is flat and ready for laying the treads (with no dust, oil or grease etc).
- Start to lay the treads from the bottom of the staircase (moving upwards). (1)
- Use suitable tile-laying tools and the right adhesive for the tiles and substrate.
- Handle the tiles with care.
- The stair riser of the first step should rest on the bottom floor tile. Subsequent risers should rest on the stair tread below each one. (2)
- Lay all the stair treads before proceeding to lay the risers. (1)
- Level the vertical substrate for each stair riser so that, once the cement has set and the stair riser has been laid using the thin bed method, it reaches the outer edge of the stair tread above it or leaves the desired joint between them. According to the Spanish Building Code, when stairs are used for upward evacuation or mainly used by children, the elderly or the disabled, stair nosings or overhanging treads are forbidden. (The tread and riser must be edge to edge). (3)
- Cut the stair riser to the right size to comply with the initial plans for the stairs. (The Spanish Building Code establishes that stairs for general use should have steps with a height of over 13 cm and less than 18.5 cm and that the treads should be bigger than 28 cm). (4)
- Bond the tiles solidly, making sure that there are no voids, to prevent them from breaking or coming loose. (2)
- Grout the tiles using materials recommended by Porcelanosa.
- Protect the tiled surfaces until all on-site work has been completed in order to prevent them from being damaged during subsequent building tasks.

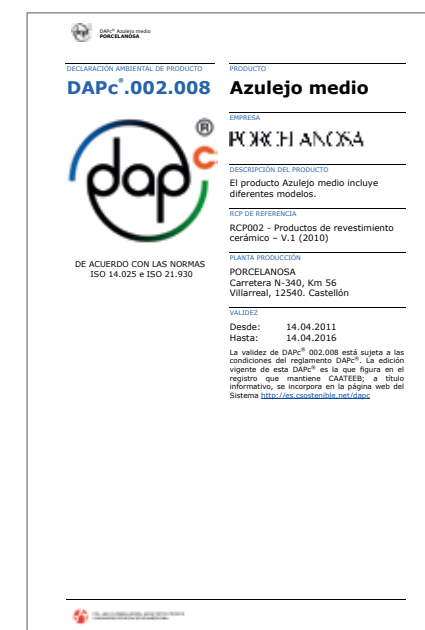
DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPc)

DAPc.002.003-008



EL SISTEMA DESARROLLADO DE DECLARACIONES AMBIENTALES DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPc) SE HA CREADO PARA FACILITAR LA ADAPTACIÓN DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN A UN NUEVO MODELO MÁS COHERENTE Y SOSTENIBLE MOTIVADO POR UN MAYOR INTERÉS SOCIAL PARA DISMINUIR EL IMPACTO AMBIENTAL. INCLUIDO EN EL MUNDO DE LA CONSTRUCCIÓN, UNO DE LOS DE MAYOR IMPACTO, TRATARSE DE UNA INICIATIVA PIONERA EN ESPAÑA Y ESTAR AL NIVEL DE ALGUNOS PAÍSES PUNTEROS DE EUROPA EN ESTE TEMA Y LA CREACIÓN DE NUEVAS EXIGENCIAS MEDIOAMBIENTALES POR LA LEGISLACIÓN. FUNDAMENTALMENTE, SE TRATA DE CONSEGUIR UNA MEJORA AMBIENTAL DE LA CONSTRUCCIÓN DESDE UN BUEN CONOCIMIENTO DE LOS IMPACTOS DE CADA UNO DE LOS COMPONENTES ASÍ COMO LA TRANSPARENCIA MEDIOAMBIENTAL DEL SECTOR. (FUENTE: [HTTP://ES.CSOSTENIBLE.NET/DAPC/OBJETIVOS/](http://es.csostenible.net/dapc/objetivos/))

THE SYSTEM DEVELOPED FOR ENVIRONMENTAL DECLARATIONS FOR BUILDING PRODUCTS (EPD) HAS BEEN CREATED IN ORDER TO HELP THE CONSTRUCTION SECTOR ADAPT TO A NEW, MORE COHERENT AND MORE SUSTAINABLE MODEL, MOTIVATED BY GROWING SOCIAL INTEREST IN REDUCING ENVIRONMENTAL EFFECTS IN THE FIELD OF CONSTRUCTION, ONE OF THE SECTORS THAT CAUSES THE GREATEST IMPACT. THIS IS A PIONEERING INITIATIVE IN SPAIN, AIMED AT ACHIEVING THE SAME LEVEL AS SOME OF THE LEADING EUROPEAN COUNTRIES IN THIS AREA, AND IN LINE WITH THE DEMANDS RESULTING FROM NEW ENVIRONMENTAL LEGISLATION. THE GOAL IS TO ACHIEVE ENVIRONMENTAL IMPROVEMENTS IN THE CONSTRUCTION SECTOR, BASED ON A THOROUGH UNDERSTANDING OF THE IMPACTS CAUSED BY EACH OF ITS COMPONENTS, AS WELL AS THE ENVIRONMENTAL TRANSPARENCY OF THE SECTOR. (SOURCE: [HTTP://ES.CSOSTENIBLE.NET/DAPC/OBJETIVOS/](http://es.csostenible.net/dapc/objetivos/))





ISO 14021

FIEL A SU COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE, PORCELANOSA HA DESARROLLADO STON-KER® ECOLOGIC, UNA COLECCIÓN DE BALDOSAS FABRICADAS CON MATERIAL REICLADO PROVENIENTE DEL PROPIO PROCESO DE PRODUCCIÓN.

EL SOPORTE DE STON-KER® ECOLOGIC SE ELABORA A PARTIR DE MATERIAL REICLADO DE PRECONSUMO (TIESTO CRUDO Y POLVO DE ASPIRACIÓN) QUE ES REINCORPORADO AL PROCESO DE PRODUCCIÓN. LA PRODUCCIÓN DE STON-KER® ECOLOGIC SUPONE UNA NOTABLE REDUCCIÓN EN EL CONSUMO DE MATERIAS PRIMAS (ADEMÁS DE MINIMIZAR EL IMPACTO AMBIENTAL ASOCIADO A LA EXTRACCIÓN Y TRANSPORTE DE LAS MISMAS), ASÍ COMO UN SIGNIFICATIVO AHORRO ENERGÉTICO EN LA PRODUCCIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.

EL CONTENIDO EN MATERIAL REICLADO, SUPERIOR AL 95%, SE RECOGE EN LA DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTO, CERTIFICADO POR ISO 14021, Y QUE CERTIFICA A TRAVÉS DE UN ORGANISMO EXTERNO DE CONFIANZA EL CARÁCTER ECOLÓGICO DE LA SERIE.

LA UTILIZACIÓN DE STON-KER® ECOLOGIC EN EL REVESTIMIENTO DE EDIFICIOS APORTA VALORACIÓN ADICIONAL (PUNTOS EXTRA) EN LA EVALUACIÓN DE LOS MISMOS POR LOS PRINCIPALES REFERENCIALES EXISTENTES EN EL MERCADO (LEED, BREEAM, VERDE,...)



ISO 50001:2011

PORCELANOSA HA IMPLANTADO UN SISTEMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA DE ACUERDO A LA NORMA ISO 50001, COMO UNA HERRAMIENTA QUE PERMITA LA REDUCCIÓN DE LOS CONSUMOS DE ENERGÍA Y CONSECUENTEMENTE LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO. A TRAVÉS DE LA MEJORA DEL DESEMPEÑO ENERGÉTICO, SE PERSIGUE FOMENTAR LA MÁXIMA EFICIENCIA EN TODOS NUESTROS PROCESOS, REFRENANDO DE ESTA FORMA EL CLARO COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL ADOPTADO DESDE EL INICIO DE LA ACTIVIDAD.

PORCELANOSA HAS IMPLEMENTED AN ENERGY MANAGEMENT SYSTEM IN ACCORDANCE WITH THE ISO 50001 STANDARD, DESIGNED TO ACT AS A TOOL FOR THE REDUCTION OF ENERGY CONSUMPTION AND CONSEQUENTLY THE EMISSION OF GREENHOUSE GASES. BY IMPROVING ENERGY PERFORMANCE LEVELS, THE AIM IS TO PROMOTE MAXIMUM EFFICIENCY IN ALL OUR PROCESSES, THEREBY FURTHER ENDORSING THE CLEAR ENVIRONMENTAL COMMITMENT MAINTAINED BY THE COMPANY THROUGHOUT ITS HISTORY.





ISO 9001:2008

CON LAS PREMISAS DE MEJORA CONTINUA Y SATISFACCIÓN DE CADA CLIENTE, PORCELANOSA ASEGURA LAS PRESTACIONES, TANTO ESTÉTICAS COMO TÉCNICAS, DE SUS PRODUCTOS A TRAVÉS DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD CERTIFICADO POR LA NORMA ISO 9001, APLICADO AL DISEÑO, PRODUCCIÓN, DISTRIBUCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PAVIMENTOS, REVESTIMIENTOS Y PIEZAS ESPECIALES CERÁMICAS.

WITH A PHILOSOPHY BASED ON-GOING IMPROVEMENTS AND CUSTOMER SATISFACTION, PORCELANOSA GUARANTEES THE AESTHETIC AND TECHNICAL CHARACTERISTICS OF ITS PRODUCTS BY APPLYING A QUALITY-CONTROL SYSTEM CERTIFIED BY ISO 9001 TO THE DESIGN, PRODUCTION, DISTRIBUTION AND COMMERCIALISATION OF ITS WALL AND FLOOR TILES AND TRIMS.























ISO 14001:2004










EN EL CONTEXTO DE UNA LEGISLACIÓN CADA VEZ MÁS EXIGENTE, PORCELANOSA DEMUESTRA SU SÓLIDO COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL MEDIANTE LA ADOPCIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN CERTIFICADO POR LA NORMA ISO 14001, TRANSMITIENDO DE ESTA FORMA NUESTRA POLÍTICA DE RESPETO Y PREOCUPACIÓN POR EL MEDIO AMBIENTE.

WITH A FRAMEWORK OF INCREASINGLY STRICT LEGISLATIVE CONTROLS, PORCELANOSA HAS DEMONSTRATED ITS FIRM COMMITMENT TO THE ENVIRONMENT WITH THE INTRODUCTION OF A MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED TO ISO 14001, THUS REFLECTING ITS RESPECT AND CONCERN FOR THE ENVIRONMENT.












NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,3\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 10\%$ *Max: $\pm 0,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,3\%$ *Max: $\pm 1,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-3	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ $-0,3\%$ *Max: -2mm $-1,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO > 10 %	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	MÍNIMO VALOR INDIVIDUAL $\geq 12 \text{ N/mm}^2$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 600 N	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-7	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SOLO PARA PAVIMENTO ONLY GLAZED TILES INTENDED FOR USE ON FLOORS	
 UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	< $6,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	
 UNE-EN ISO 10545-9	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE NO EXIGIDO TEST METHOD AVAILABLE NOT DEMANDED	NO RESISTE DOES NOT RESISTS
 UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	CLASE B MIN.
 UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	CLASE B Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-14			

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 5\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,6\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-3	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO $0,5 < E \leq 3 \%$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	> 32 N/mm^2
	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.100 N	> 1.800 N
 UNE-EN ISO 10545-7	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	SEGÚN MODELOS ACCORDING TO MODELS
 UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	< $6,6 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	RESISTE RESISTS
 UNE-EN ISO 10545-9	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	CLASE B MIN.
 UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	CLASE B MIN.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-14			

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±5% *Max: ± 0,5mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ± 1,5mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,6% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 % E ≤ 0,1 %
	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	≥ 35 N/mm²	> 40 N/mm²
	UNE-EN ISO 10545-4	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.300 N > 2.000 N
	UNE-EN ISO 10545-7	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER SEGÚN MODELOS
	UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE <6,6 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹
	UNE-EN ISO 10545-9	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE RESISTE RESISTS
	UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER CLASE B Min. CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	MÍNIMO CLASE 3 CLASS 3 MINIMUM CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

* Bla Absorción de agua < 0,5%

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±5% *Max: ± 0,5mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ± 1,5mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,6% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 % E ≤ 0,1 %
	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	≥ 35 N/mm²	> 42 N/mm²
	UNE-EN ISO 10545-4	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.300 N > 2.100 N
	UNE-EN ISO 10545-7	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER SEGÚN MODELOS
	UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE <6,6 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹
	UNE-EN ISO 10545-9	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE RESISTE RESISTS
	UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER CLASE B MIN. CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	MÍNIMO CLASE 3 CLASS 3 MINIMUM CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

* Bla Absorción de agua < 0,5%

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SEGÚN NORMA DIN 51130 // SLIP RESISTANCE ACCORDING TO STANDARD DIN 51130

MUCHOS FABRICANTES EUROPEOS DE SUELOS, USAN ENSAYOS DEL TIPO DE LA RAMPA PARA CLASIFICAR SUS PRODUCTOS EN FUNCIÓN DEL GRADO DE DESLIZAMIENTO. ESTOS ENSAYOS SE LLEVAN A CABO GENERALMENTE, USANDO LA NORMA ALEMANA DIN 51130.

EL MÉTODO IMPLICA EL USO DE SUJETOS QUE CAMINAN ADELANTE Y ATRÁS A TRAVÉS DE UN SUELO IMPREGNADO Y UTILIZADO COMO BANCO DE ENSAYOS EN FORMA DE RAMPA. EL GRADO DE INCLINACIÓN DE LA RAMPA SE VA INCREMENTANDO GRADUALMENTE HASTA QUE EL SUJETO QUE ESTÁ ENSAYANDO, RESBALA. EL ÁNGULO MEDIO DE INCLINACIÓN AL QUE EL SUJETO RESBALA, ES UTILIZADO PARA CALCULAR EL COF (COEFICIENTE DE FRICCIÓN). LA NORMA DIN 51130 UTILIZA UNAS BOTAS DE SEGURIDAD SEGÚN NORMA EN 345 Y ACEITE DE MOTOR COMO SUSTANCIA QUE IMPREGNE LA SUPERFICIE A ENSAYAR.

MANY EUROPEAN FLOORING MANUFACTURERS USE TESTS LIKE THE RAMP TEST TO RATE THEIR PRODUCTS ACCORDING TO THEIR SLIP RESISTANCE. THESE TESTS ARE GENERALLY CONDUCTED USING THE GERMAN STANDARD, DIN 51130.

WITH THIS METHOD, A PERSON WALKS BACKWARDS AND FORWARDS ON AN IMPREGNATED RAMP-TYPE FLOOR USED AS A TEST BENCH. THE ANGLE OF THE RAMP IS GRADUALLY INCREASED UNTIL THE PERSON SLIPS. THE AVERAGE ANGLE AT WHICH THE PERSON SLIPS IS USED TO CALCULATE THE COF (COEFFICIENT OF FRICTION). DIN 51130 USES APPROVED SAFETY BOOTS ACCORDING TO STANDARD EN 345 AND ENGINE OIL TO IMPREGNATE THE TEST SURFACE.

MÉTODO DE LA RAMPA (DIN 51130):
RAMP METHOD (DIN 51130):

VALOR TOTAL MEDIO DEL ÁNGULO DE CAIDA TOTAL MEAN VALUE OF SLIP ANGLE	GRUPO DE CLASIFICACIÓN RATING
6° <= ÁNGULO <= 10°	R9
10° < ÁNGULO <= 19°	R10
19° < ÁNGULO <= 27° 27° < ÁNGULO <= 35°	R11 R12
35° <= ÁNGULO	R13

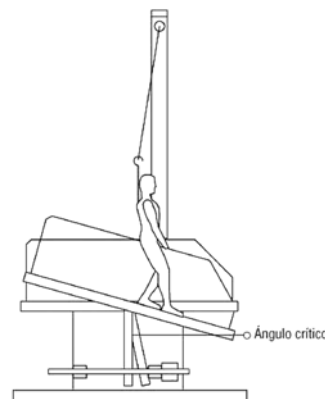


TABLA DE VALORACIÓN DE RIESGO DE DESLIZAMIENTO SLIP RISK ASSESSMENT TABLE:

LOCALES Y ÁREAS DE TRABAJO PREMISES AND WORK AREAS	VALOR ORIENTATIVO APPROXIMATE VALUE
LOCALES Y ÁREAS DE TRABAJO GENERALES GENERAL TYPES OF PREMISES AND WORK AREAS	R9
ENTRADAS ENTRANCES (*)	R9
ESCALERAS STAIRS (**)	R10
ESPACIOS COMUNES (LAVABOS, LAVADEROS, ETC) COMMUNAL AREAS (TOILETS, LAUNDRIES ETC)	R9
SALAS DE REUNIÓN MEETING ROOMS	R9
SANITARIA AREAS FOR HEALTH-RELATED USE	R9
COCINAS, COMEDORES KITCHENS, DINING ROOMS	R11
COCINAS GASTRONÓMICAS (RESTAURANTES Y HOTELES) HOSPITALITY-INDUSTRY KITCHENS (RESTAURANTS AND HOTELS)	R12
HASTA 100 CUBIERTOS POR DÍA UP TO 100 DINERS A DAY	R11
MÁS DE 100 CUBIERTOS POR DÍA OVER 100 DINERS A DAY	R12
COCINAS COOPERATIVAS EN RESIDENCIAS, COLEGIOS, SANATORIOS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN RESIDENCES, SCHOOLS OR NURSING HOMES	R11
COCINAS COOPERATIVAS EN HOSPITALES Y CLÍNICAS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN HOSPITALS AND CLINICS	R12
GRANDES COCINAS COOPERATIVAS EN FERIAS, CANTINAS Y MÓVILES LARGE COOPERATIVE-TYPE KITCHENS AT TRADE FAIRS AND IN CANTEENS AND MOBILE KITCHENS	R12
COCINAS PARA COMIDA RÁPIDA FAST-FOOD KITCHENS	R12
COCINAS PARA CALENTADO DE COMIDAS PREPARADAS KITCHENS FOR HEATING UP PRECOOKED FOOD	R10
SALAS DE CAFÉ Y TÉ TEAROOMS AND COFFEE SHOPS	R10
COMEDORES, SALAS DE CLIENTES, CANTINAS INCLUIDOS PASILLOS DE SERVICIO DINING ROOMS, CLIENT ROOMS, AND CANTEENS INCLUDING CORRIDORS LEADING TO THEM	R9
LOCALES DE LOS SERVICIOS SANITARIOS FACILITIES USED FOR HEALTH SERVICES	R11
BAÑOS TERMALES, HIDROTERAPIA Y FANGOS THERMAL SPAS, AND HYDROTHERAPY AND MUD-TREATMENT FACILITIES	R10
ZONAS DE BAÑO BATHING AREAS	R10
ZONAS SANITARIAS, ESTACIONES DE BAÑO HEALTH FACILITIES, SPAS	R10
ZONAS DE DIAGNÓSTICO MÉDICO Y TERAPÉUTICO, SALAS DE MASAJE AREAS FOR MEDICAL DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PURPOSES, AND MASSAGE ROOMS	R9
PLANTAS CON HABITACIONES DE ENFERMOS Y PASILLOS FLOORS CONTAINING ROOMS FOR PATIENTS AND CORRIDORS	R9
CONSULTORIOS MÉDICOS, AMBULATORIOS MEDICAL SURGERIES AND OUTPATIENT CLINICS	R9
FARMACIAS CHEMISTS	R9
LABORATORIOS LABORATORIES	R9
GARAJES GARAGES	R10
GARAJES, (EN EDIFICIO O SUBTERRÁNEOS) SIN INFLUENCIA CLIMÁTICA GARAGES (INDOOR OR UNDERGROUND), UNAFFECTED BY THE CLIMATE	R11
PARKING AL AIRE LIBRE OPEN-AIR CAR PARKS	R11
COLEGIOS Y GUARDERÍAS SCHOOLS AND NURSERY SCHOOLS	R9
ENTRADAS, PASILLOS, ZONAS DE DESCANSO ENTRANCES, CORRIDORS, REST AREAS	R9
AULAS, SALAS PARA GRUPOS CLASSROOMS, ROOMS FOR GROUPS	R9
ESCALERAS STAIRS	R9
LAVABOS TOILETS	R10
ZONAS DE TRANSITO EXTERIORES OUTDOOR TRANSIT AREAS	R11
ACERAS PAVEMENTS	R11

(*) LAS ENTRADAS SE REFIEREN A AQUELLAS ZONAS A LAS QUE SE PUEDE ACCEDER DIRECTAMENTE DESDE EL EXTERIOR Y EN DONDE LA HUMEDAD PUEDE LLEGAR O SER INTRODUCIDA DESDE EL EXTERIOR.
ENTRANCES REFER TO PLACES WITH DIRECT ACCESS FROM THE OUTSIDE OF THE BUILDING WHERE WETNESS MIGHT BE BROUGHT INSIDE.

(**) LAS ESCALERAS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A AQUELLAS LAS QUE PUEDE LLEGAR O SER INTRODUCIDA LA HUMEDAD DESDE EL EXTERIOR, COMO LAS SITUADAS DIRECTAMENTE A CONTINUACIÓN DE LAS ENTRADAS CON ACCESO DESDE EL EXTERIOR.
STAIRS ONLY REFER TO ONES WHERE WETNESS MIGHT BE BROUGHT INSIDE FROM OUTSIDE THE BUILDING OR ONES LOCATED DIRECTLY AFTER ENTRANCES WITH DIRECT ACCESS FROM THE OUTSIDE.

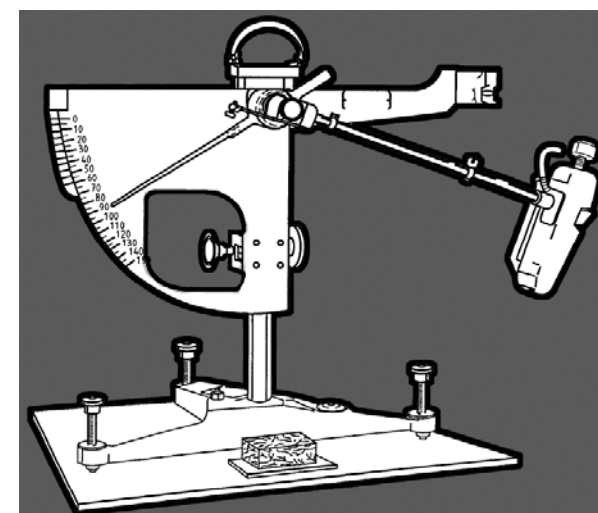
CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN // SPANISH BUILDING CODE



EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN, DENTRO DE SU DOCUMENTO BÁSICO DE SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN I "DB-SU 1 - SEGURIDAD FRENTE AL RIESGO DE CAÍDAS", DEFINE LOS REQUISITOS QUE DEBE CUMPLIR UN SUELO PARA PODER SER UTILIZADO COMO PAVIMENTO DE LOS EDIFICIOS O ZONAS DE USO SANITARIO, DOCENTE, COMERCIAL, ADMINISTRATIVO, APARCAMIENTO Y PÚBLICA CONCURRENCIA (EXCLUIDAS LAS ZONAS DE USO RESTRINGIDO). PARA ELLO, EL PAVIMENTO DEBERÁ CUMPLIR CON UN VALOR MÍNIMO AL DESLIZAMIENTO "RD" O "SRV".

EL VALOR DE RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO RD - SRV (SLIP RESISTANCE VALUE) SE DETERMINA MEDIANTE EL ENSAYO DEL PÉNDULO DESCRITO EN EL ANEXO A DE LA NORMA UNE-ENV 12633:2003.

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / Slip resistance.



Icono	Resistencia al deslizamiento Rd	Clase
	Rd ≤ 15	0
	15 < Rd ≤ 35	1
	35 < Rd ≤ 45	2
	Rd > 45	3

CLASE EXIGIBLE A LOS SUELOS EN FUNCIÓN DE SU LOCALIZACIÓN	
LOCALIZACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL SUELO	CLASE
Zonas interiores secas.	<ul style="list-style-type: none"> Superficies con pendiente menor que el 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras.
Zonas interiores húmedas, tales como las entradas a los edificios desde el espacio exterior ⁽¹⁾ , terrazas cubiertas, vestuarios, duchas, baños, aseos, cocinas, etc.	<ul style="list-style-type: none"> Superficies con pendiente menor que el 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras.
Zonas exteriores. Piscinas ⁽²⁾ . Duchas	3

⁽¹⁾ Excepto cuando se trate de accesos directos a zonas de uso restringido
⁽²⁾ En zonas previstas para usuarios descalzos y en el fondo de los vasos, en las zonas en las que la profundidad no exceda de 1.50m

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO, COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (DCOF) // SLIP RESISTANCE, DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION

LA VALORACIÓN DE LA PRESTACIÓN ANTIDESLIZANTE EN EL MERCADO AMERICANO SE LLEVA A CABO A TRAVÉS DE UN ROBOT MÓVIL (BOT 3000). ESTE EQUIPO CIRCULA SOBRE LA SUPERFICIE A TESTAR (PREVIAMENTE MOJADA) Y DETERMINA LA RESISTENCIA DE LA MISMA AL MOVIMIENTO DEL EQUIPO. LA NORMATIVA EN ESTADOS UNIDOS (NORMA ANSI) REQUIERE UN VALOR DCOF ≥ 0.42 PARA SUPERFICIES SUSCEPTIBLES DE ESTAR MOJADAS.

IN THE AMERICAN MARKET, THE ASSESSMENT OF THE ANTI-SLIP PERFORMANCE IS CARRIED OUT THROUGH A MOBILE ROBOT (BOT 3000). THIS UNIT TRAVELS ON THE SURFACE BEING TESTED (WETTED PREVIOUSLY) AND DETERMINES ITS RESISTANCE IN RESPONSE TO THE UNIT'S MOVEMENT. THE EEUU STANDARDS (ANSI STANDARD) REQUIERE A DCOF VALUE ≥ 0.42 FOR SURFACES WHICH ARE SUSCEPTIBLE OF GETTING WET.

A CORUÑA

SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA
General Pardiñas, 13-Bajo.
T: 981 569 230 - F: 981 569 230
SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA
Rua Polonia, Pol. Comercial Costa Vella
T: 981 897 595 - F: 981 530 901
SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA
Rua Clara Campoamor, 13-15 (Montouto)- Teo
T: 981 509 270 - F: 981 819 334
A CORUÑA - SUMINISTROS VIA-MAR
Médico Rodríguez 18-20.
T: 981 279 431 - Fax: 981 279 431
BETANZOS - SUMINISTROS VIA-MAR
Avenida Fraga Iribarne, s/n.
T: 981 772 190 - Fax: 981 774 257
FERROL - NEIRA & ORTEGAL S.L.
Carretera Cotabois, 258.
T: 981 326 532 - F: 981 324 951
ORTIGUEIRA - NEIRA & ORTEGAL S.L.
Carretera C-642 s/n, Cuiña.
T: 981 400 880 - F: 981 400 883
PUEBLA DEL CARAMIÑAL - PEREZ DOMINGUEZ PUEBLA S.L.
Angustia, 30.
T: 981 830 214 - F: 981 107 219

ÁLAVA
VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ
Los Herrón, 30.
T: 945 254 755 - F: 945 259 668
VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ
Polígono Jundiz. Paduleta, 53.
T: 945 244 250 - F: 945 229 321

ALBACETE
ALBACETE - PORCELANOSA
Avda. Gregorio Arcos, 32 (Polígono Campollano)
T: 967 243 658 - F: 967 193 465
VILLARROBLEDO - OLIVARES MAT. CONSTRUCCIÓN
Avda. Reyes Católicos, 168.
T: 967 138 105 - F: 967 138 023

ALICANTE
ALICANTE - PORCELANOSA
Pol. Las Atalayas, Parcela VI. Calle del Franco.
T: 965 109 561 - F: 965 106 965
SAN JUAN - PORCELANOSA
Carretera Valencia, km 88.
T: 965 656 200 - F: 965 655 644
BENISSA - HIJOS DE JUAN RIBES
Avda. de la Estación, 2.
T: 965 730 419
ELCHE - PORCELANOSA
Avda. Alicante, 105.
T: 966 610 676 - F: 966 610 700
JAVEA - AZULEJOS JAVEA
C/Liverpool, 4.
T: 965 791 036
ALTEA - ELDECO
Ctra. N-332 Partida Cap. Blach, 38 A.
T: 966 874 360 - F: 966 873 543
DENIA - NOVA RECAL
Avda. Alcoy, 2.
T: 965 786 034
ALCOY - SANEAMIENTOS COLON S.A.
Avda. De la Alameda, 10.
T: 965 331 891 - F: 965 524 210

ALMERÍA
ALMERÍA - PORCELANOSA
Avenida Mediterráneo, 2º tramo.
T: 950 143 567 - F: 950 142 067
EL EJIDO - PORCELANOSA
Ctra. N-340, Km 411.
T: 950 483 285 - F: 950 486 500
VICAR - PORCELANOSA
Centro Comercial Viapark, Parcela 1.
T: 950 325 575 - F: 950 338 651

ASTURIAS
OVIEDO - PORCELANOSA
Pol.Espíritu Santo C/Dinamarca s/n.
T: 985 791 526 - F: 985 985 963
GIJÓN - PORCELANORTE
Menéndez Pelayo 30.
T: 984 396 462

ÁVILA
ÁVILA - PAVIMARSA
Pol. industrial Vicolazano - Parcela 2.
T: 920 259 820 - F: 920 259 821

BADAJÓZ
MÉRIDA - PORCELANOSA
Avenida Reina Sofía, 8.
T: 924 330 218 - F: 924 330 315
BADAJÓZ - GALLERY CERAMIC
Carretera N-V Madrid-Lisboa, km 399.
T: 924 229 144 - F: 924 229 143
HERRERA DEL DUQUE - JUBEL
Avda, Juan Carlos I, s/n.
T: 924 145 372
ZAFRA - MUNDO OBRAS
Bodion, 27.
Pol. Ind. Los Caños.
T: 924 551 264 - F: 924 551 264

BARCELONA
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT - PORCELANOSA
Ciències, 65. Gran Via l'Hospitalet.
T: 932 642 500 - F: 932 007 036
SANT SADURNÍ D'ANOIA - COMERCIAL STC
Rambla Generalitat, 59.
T: 931 593 137 - F: 931 615 015
BARCELONA - AZULEJOS SAN ANDRÉS
Plaça Mossen Clapes 2-3.
T: 933 455 102 - F: 933 461 015
CORNELLA - LOFT CUINA
La Miranda, 6-8.
T: 934 743 793 - F: 937 741 305
MOLINS DE REI - HIJO DE FERNANDO ROCA
Pla, 9.
T: 936 681 434 - F: 936 681 458
CABRERA DE MAR - ORMAT
Ctra. Vilassar-Argentona Km1.
T: 937 591 139 - F: 937 502 076
SANT POL DE MAR - AMARGANT
Posseig Parc, 1.
T: 937 600 112 - F: 937 600 411
PINEDA DE MAR - AMARGANT
Santiago Rusiñol, 96.
T: 937 671 416 - F: 937 627 488

MATARÓ - ROSA JORDANA RABETLLAT
Montserrat, 7.
T: 937 903 089 - F: 937 903 089
VILANOVA DEL CAMÍ - ROSA JORDANA RABETLLAT
Montserrat, 108-111.
T: 938 060 240 - F: 938 060 239
TARADELL - JODUL
Ctra. Vic, km 5,8.
T: 938 800 800 - F: 938 126 054
GIRONELLA - ANTONI PONT
Farguell, 31.
T: 938 228 088 - F: 938 250 786
SANTPEDOR - CONSAN
Pol. Ind. Les Verges.
T: 938 320 669 - F: 938 320 669
SANT BOI DE LLOBREGAT - GARRO
Ctra. Creu de Clafell, Km 10,7.
T: 936 545 952 - F: 938 400 620
CANOVELLES - COMERCIAL MAESTRO CANET
Pol. Can Castells, nave 7-8.
T: 938 466 568 - F: 938 409 216
TORELLÓ - JOAN DOT
Ter, 50.
T: 938 504 646 - F: 938 504 286
CALAF - PLANELL
Ctra. Manresa, Km 31.
T: 938 698 750 - F: 938 600 181
PALAU SOLITA I PLEGAMANS - COMERCIAL SOLSAN
Camí Reial, 109.
T: 938 648 125 - F: 938 649 617
VIC - CORRETTJA
Mas de Bigas, 8-26.
T: 938 854 261 - F: 938 894 733
ST. PERE DE RIBES - SUMCO
Ctra. Barcelona C-246, Km 42,4.
T: 938 933 066 - F: 938 936 004
CUBELLES - MA-CO
Penedes / La Selva Pol. Ind. Les Salines.
T: 938 954 141 - F: 938 954 142
MATARÓ - MARESME GRES
Sant Isidor, 78.
T: 931 615 015
CASSERES - MATERIALS CASSERRES
San Rafael.
T: 938 213 770
TIANA - BADALONA GRESS
CR B-500, Km 3,2.
T: 933 950 311 - F: 934 650 758
VILLANOVA DEL VALLÈS - E.TORRENTS
Masnou, s/n.
T: 938 459 034 - F: 938 459 913
SANT CELONI - FRADERA MATERIALS
Ramón i Cajal, 1.
T: 938 671 512 - F: 938 675 318
MANRESA - PRAT MATERIALS I MAQUINARIA
Ramón i Cajal, 1.
T: 938 671 512 - F: 938 675 318
SANT FRUITOS DEL BAGES - CANTARA BUSINESS
Mossen Jacint Verduguer, 26.
T: 938 741 903 - F: 938 741 903
VILAFRANCA DEL PENEDES - FERRETI CAULLERAS
Sant Martí, 2.
T: 938 170 353
SANTA MARIA PALAUTORDERA - J. RIERA MAGATZEM CONSTRUCCIÓ
Antiga Via Provincial, 2.
T: 938 670 764
ARGENTONA - GRESS ARGENTONA
Pj. Amics Argentona 2 esq. Can Negoci.
T: 937 414 716

BURGOS
MIRANDA DE EBRO - JORGE FERNÁNDEZ
Camino Fuente Basilio, S/N.
T: 947 323 351 - F: 947 314 589
BURGOS - BIGMAT FONTECHA
Alcalde Martín Cobos, naves 5 y 6.
T: 947 485 153 - F: 947 483 941
ARANDA DE DUERO - GRUPO DISMAR DUERO
Avda. Portugal, Parcela 17.
T: 947 513 28- F: 947 513 349

CÁCERES
MORALEJA - BIGMAT CAYUELA
Avda. Extremadura, 26.
T: 927 515 198 - F:927 147 266
VALENCIA DE ALCANTARA - BIGMAT TEJEDA
Pol. Ind. Cerro San Francisco, s/n.
T: 924 410 155 - F: 927 668 016
CÁCERES - PORCELANOSA
Avda. Juan Pablo II, 130.
T: 927 236 337 - F:927 236 205
PLASENCIA - GEMAT
Avda. Ambroz, 5-7.
T: 927 316 828
MONTEHERMOSO - GEMAT
Ctra. Pozuelo de Zazon, s/n.
T: 927 430 597

CÁDIZ
OLVERA - ALMECOR
Avda. Julian Besteiro, 29.
T: 956 120 776 - F: 956 120 776
JEREZ DE LA FRONTERA - PORCELANOSA
Parque Empresarial Avda De la Ilustración, 1.
T: 956 187 160 - F: 956 302 904
UBRIQUE - DOCURRI
Paseo del Prado 38-40.
T: 956 462 263 F: 956 462 623
ALGECIRAS - PORCELANOSA
Ctra. Málaga, Km 190.
T: 956 635 282 - F: 956 635 285
VILLAMARTÍN - AZULGRIF
Rosario, 9.
T: 956 730 687 - F: 956 730 911
PUERTO SANTA MARIA - PORCELANOSA
Pol. El Palmar. Ctra. Madrid-Cádiz, Km 653,2
T: 956 540 084 - F: 956 872 464
SAN FERNANDO - PORCELANOSA
Pol. Tres Caminos, S/N.
T: 956 592 360 - F: 956 884 677

CANTABRIA
SANTANDER - PORCELANOSA
Avenida Parayas, s/n.
T: 942 352 510 - F: 942 352 638
TORRELAVEGA - PORCELANOSA
Boulevard Demetrio Herrera, 1.
T: 942 835 026 - F: 942 881 787

CASTELLÓN
CASTELLÓN DE LA PLANA - PORCELANOSA
Asensi, 9.
T: 964 239 162 - 964 238 930
VILLARREAL - PORCELANOSA
Ctra.Vila-real - Puebla de Arenoso (CV- 20) Km. 0,7
T: 964 506 800 - F: 964 525 418

VINAROZ - PORCELANOSA
Carretera N-340, km 1.050,1.
T: 964 400 944 - F: 964 400 650

CEUTA
CEUTA - BAEZA.
Ampliación muelle de Poniente, 96.
T: 956 511 312 - F: 956 511 309

CIUDAD REAL
CIUDAD REAL - PORCELANOSA
Ctra. de Carrión, Km.11.
T: 926 251 730 - F: 926 255 741

CÓRDOBA
CÓRDOBA - PORCELANOSA
Ctra. Nacional IV Km.404. Pol. de Torrecilla.
T: 957 760 024 - F: 957 760 123
POZOBLANCO - ACAIÑAS CABRERA
Ctra. pozoblanco-Alcaracejos Km 3,3
T: 957 772 999 - F: 957 131 170
VILLA DEL RIO - JUAN PRIETO E HIJOS S.L.
Ctra. Bujalance, s/n.
T: 957 177 693 - F: 957 177 335
HIÑOJOSA DEL DUQUE - HORMIGONES SANFRANCISCO
Velázquez, 13.
T: 957 140 181
PRIEGO DE CÓRDOBA - SANEAMIENTO Y REVESTIMIENTOS JULIO
Camino Fontanal s/n.
T: 957 540 943
MONTILLA - ALMACENES MANOLIN Y LUIS S.L.
Avda. Andalucía, 24.
T: 957 651 509 - F: 957 653 253
LUCENA - AUDOS CERÁMICAS
Ejido Plaza de Toros, 35.
T: 957 516 572.

CUENCA
CUENCA - VICOSAZ
Hermanos Becerril, 6 bajo.
T: 969 233 200 - F: 969 234 475
CASAS DE HARO - MAT. CONST. MARTINEZ ORTEGA
Dos de Mayo, 28.
T: 969 380 708 - F: 969 380 708
TARANCÓN - VICENTE DE LOS RIOS S.A.
Avda del Progreso, 19.
T: 969 321 323 - F: 969 321 334
VILLANUEVA DE LA JARA - ALMACENES PAÑOS S.L.
Camino de Rubielos, 8.
T: 967 498 000 - F: 967 498 000

GERONA
BLANES - BRECOR SL
Ctra.Tordera,79.
T: 972 336 062 - F: 972 358 482
PALAMOS - TG NOVA ARQUITECTURA
Avgda. Catalunya, 91.
T: 972 312 250 - F: 972 312 249
PALOL D'ONYAR-QUART - OLIVERAS
Ctra. Comarcal C-250 Km. 4,3.
T: 972 468 119 - F: 972 468 123
SANT FELIU DE GUIXOLS - GINESTA
Santa Magdalena, 11.
T: 972 320 529 - F: 972 321 616
LLORET DE MAR - CARMONA
Ctra. Lloret Vidrere Km2,1.
T: 972 372 710 - f: 972 349 763
GIRONA - GIROP
Llora, 5.
T: 972 393 200 - F: 972 393 071
SALT - FULCARA BRUGUE XAVIER
Rafael Maso, 56.
T: 972 234 591 - F: 972 402 284
CORNELLÀ DEL TERRI - OLIVERAS
Ctra. Girona-Banyoles, km 12,8.
T: 972 594 131 - 972 594 552
ESCLANYÀ BEGUR - MATERIALS CREIXELL
Palafrugel Regencos. Pol. Ind. Riera Esclanya, 1.
T: 972 300 628
FIGUERES - OLIVERAS
Ctra. N-II, km 759.
T: 972 672 259 - F: 972 672 255
VILA-SACRA - FRIAS MATERIALS
Castello, 72.
T: 972 670 073 - F: 972 673 071
LES PRESSES - OLIVERAS
Pol. Ind Les Presstes, parcel.la 20.
T: 972 694 704 - F: 972 693 003
CANET DE TALLADA - SERVIMAT INICIATIVES
Ctra. C-31 Km 354.
T: 972 780 524 - F: 972 780 827
ARBUCIES - ARC ARBUCIES CERÁMIQUES
Pol. Ind. Cal Xic-Parc, 4.
T: 972 162 364 - F: 972 860 954
SARRIÀ DE TER - FERRER CERVIÀ
Avda. França, 192.
T: 972 173 442 - F: 972 173 456
MONT-RAS - MERCAMAT
Ctra. C-31 Km 329,8.
T: 972 612 027 - F: 972 302 146

GRANADA
ARMILLA - TECMACER
Avenida San Rafael. (Junto Sprinter).
T: 958 253 081 - F: 958 183 367

GUIPÚZCOA
SAN SEBASTIÁN - JORGE FERNÁNDEZ
Polígono Belartzza. Fernando Múgica, 15.
T: 943 376 966 - F: 943 376 841

HUELVA
HUELVA - PORCELANOSA
Ctra. Tráfico Pesado, s/n Pol. La Paz.
T: 959 543 600 - F: 959 237 951

HUESCA
HUESCA - PORCELANOSA
Pol. Sepes. C/Ronda la Industria 1-3 nave C.
T: 974 242 738 - F: 974 242 676

FRAGA - BERGES CENTRO COMERCIAL
Avda. Aragón, 70.
T: 974 471 439 - F: 974 471 439
AINSA - COMERCIAL CAMPODARVE
Pol. Ind. Sobrarbe, naves 11 y 12
T: 974 500 267 - F: 974 500 865

ILLES BALEARS
PALMA DE MALLORCA - PORCELANOSA
Gran Via Asima, 21 Pol. Son Castelló.
T: 971 430 667 - F: 971 297 094
INCA (MALLORCA) - PORCELANOSA
Pagesos s/n. Pol. Inca.
T: 971 507 650 - F: 971 507 656
LLUCMAJOR (MALLORCA) - MAGATZEM SES FORQUES
Doctor Fleming, 10.
T: 971 662 114 - F: 971 662 816
SOLLER - PORCELANOSA
Del Mar,193.
T: 971 630 219
MANACOR - PORCELANOSA
Via Palma, 102.
T: 971 554 502
CALA D' OR- MACODOR
Ctra. Calonge-Cala D'or, Km 1,5.
T: 971 658 210
SANT RAFAEL-SANT ANTONIO - PORCELANOSA
Avda. Llauradors, 7.Pol. Monte Cristo.
T: 971 317 292 - F: 971 317 293

JAÉN
JAÉN - PORCELANOSA
Polígono Olivares. Carretera Bailén-Motril, km 323.
T: 953 280 757 - F: 953 284 035
ALCALA LA REAL - PAVIMENTOS AZUGRISA
Polígono Ind. Fte. Granada Vial II.
T: 953 582 963
BEAS DE SEGURA - GRUPO PEREA MORANTE S.L
Polígono El Cornicabral, parcela 517
T: 953 424 565
HUELMA - VIFERSAN S.L.
Virgen de la Fuensanta, 61.
T: 953 391 413
LINARES - HERNÁNDEZ GÁMEZ S.L.
Ctra. Torreblascopedra, s/n.
T: 953 693 423 - F: 953 693 444
UBEDA - HERNANDEZ GÁMEZ
Avenida de la libertad, 88.
T: 953 795 168 - F: 953 795 168
VILLACARRILLO - MAT. CONST. Y SAN. HIJOS MARTIN SANCHEZ
C/ José Rodero Mataran, 53.
T: 953 454 167

LA RIOJA
LOGROÑO - RIOJACER
Avenida de Burgos, 43-45.
T: 941 286 021 - F: 941 202 271

LAS PALMAS
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA - PORC. Y PAV. CANARIOS
Avenida Mesa y López, 61.
T: 928 472 949 - F: 928 472 944

LEÓN
SAN ANDRÉS DE RABANEDO - PORCELANOSA
Ctra León-Astorga, km 3,5.
- San Andrés de Rabanedo - T: 987 801 570 - F: 987 801 475
PONFERRADA - DISEÑARTE BIERZO S.L.
Avda. Galicia 380 - T: 987 455 870

LÉRIDA
EL PONT DE SUERT - PRETENSATS RIBERA
Ctra. N-230 Km. 124,5.
T: 973 690 063 - F: 973 690 400
LA SEU D'URGEL - MATERIALS PIRINEU
Ctra. de Lleida, 28.
T: 973 351 850 - F: 973 353 410
LLEIDA - MATERIALS GERMANS MAURI
Príncipe Viano, 36.
T: 973 232 139 - F: 973 247 943
VIELHA - PRETENSATS RIBERA
Ctra. França, 40 (Mig Aran).
T: 973 641 460 - F: 973 642 271
TARRAGA- NOUMAG
Júpiter,7 (Pol. Ind. La Canaleta).
T:607 497 330
BALAGUER - J FARRÉ
Urgell, 39.
T: 973 445 765 - F: 973 445 072
SOLSONA - JORDI VILAR
Ctra. Manresa, Km 50.
T: 973 482 077 - F: 973 482 373
LLEIDA - PROMOCIÓN DE PREFABRICADOS S.L.
Ivars d'Urgell, 20. Pol. Ind. Neoparc.
T: 973 603 954 - F: 973 603 950
MOLLERUSA - PROMOCIÓN DE PREFABRICADOS S.L.
Avda. Canal 8. Baixos.
T: 687 542 944
LLEIDA - PUJLLO ELEMENTS
Tarragona, 40.
T: 973 202 350 - F: 973 203 113

LUGO
FOZ - ALMACENES BAHÍA
Maestro Lugilde, 6.
T: 982 140 957 - F: 982 132 065
LUGO - ARIAS NADELA
Tolda de Castilla, s/n.
T: 982 245 725
XOVE - ESTABLECIMIENTOS REY S.L.
Avda. Diputación, 88.
T: 982 592 006 - F: 982 592 071
CHANTADA - SONIA GOMEZ GOMEZ
Juan XXIII, 22.
T: 982 441 249 - F: 982 440 331

MADRID
LEGANÉS - PORCELANOSA
Avda. Recomba, 13. Pol. La Laguna Salida 53 - M50.
T: 914 819 200 - F: 916 930 292
ALCOBENDAS - PORCELANOSA
Parque Río Norte.
T: 916 623 232 - F: 916 624 607
ALCÓRCÓN - PORCELANOSA
Ctra. N-V, km 15,5. Parque Oeste de Alcorcón.
T: 916 890 172 - F: 916 890 170
MADRID - PORCELANOSA
Ortega y Gasset, 62. Esquina Conde Peñalver.
T: 914 448 460 - F: 914 025 111
MADRID - PORCELANOSA
Alcañá, 514.
T: 917 545 161 - F: 917 545 555

MÁLAGA
MÁLAGA - PORCELANOSA
Avda. Velázquez, 77.
T: 952 241 375 - F: 952 240 092
MARBELLA - PORCELANOSA
Avda. Ricardo Soriano, 65.
T: 952 826 868 - F: 952 822 880
RONDA - MARMOLERA RONDEÑA
Guadalevin, 12. Pol. Ind El Fuerte.
T: 952 872 225

VELEZ - MATERIALES MUÑOZ PEREZ
Ferrocarril, 2.
T: 952 507 879 - F: 952 504 760
ANTEQUERA - PORCELANOSA
Rio de la Villa, 3.
T: 952 701 819 - F: 952 843 751

MELILLA
MELILLA - FERRETERIA MODERNA E HIJOS
Paseo Marítimo Mir Berlanga, 19.
T: 952 671 144 - F: 952 671 285

MURCIA
MURCIA - PORCELANOSA
Avda. Juan de Borbón, s/n. Parque Comercial Thader.
T: 968 879 527 - F: 968 831 725
CARAVACA DE LA CRUZ - PORCELANOSA
Avda. Ctra. Granada, 20.
T: 968 705 647 - F: 968 705 648
EL ALGAR - AZULEJOS ZAPATA PEÑÁLVER S.L.
Ctra. La Palma, s/n.
T: 968 135 480 - F: 968 135 000
LORCA - PORCELANOSA
Ctra. de Granada, 127. Polígono Los Peñones.
T: 968 478 130 - F: 968 470 820

NAVARRA
MULTIVA BAJA - MONTEJO CERÁMICAS
Pol. Ctra. Tajonar, Calle A, Naves 2-4.
T: 948 239 065 - F: 948 230 503
CINTRUÉNIGO - CERÁMICAS CECILIO CHIVITE
Pol. Ind. s/n. Variante N-113.
T: 948 811 973 - F: 948 815 249
PAMPLONA - MONTEJO CERÁMICAS
Navas de Tolosa, s/n.
T: 948 224 000 - F: 948 226 424
TUDELA - MONTEJO CERÁMICAS
Ctra. Tudela -Tarazona, Pol. Centro de Servicios de Tudela.
T: 948 848 365- F: 948 848 573

OURENSE
OURENSE - BLANCO QUINTAS
Nosa Señora da Saíza, 48.
T: 988 391 114 - F: 988 250 413
CARBALLIÑO - JOSE R. PITEIRA,S.L.
Avda. Julio Rodríguez Sota, 63.
T: 988 271 071 - F: 988 274 780

PALENCIA
PALENCIA - CANTALAPIEDRA
La Puebla, 2.
T: 979 706 421 - F: 979 702 652

PONTEVEDRA
DENA - PREFABRICADOS DENA S.L.
Rua Galicia, 24.
T: 986 743 121 - F: 986 745 131
SEIXO, MARÍN - SANEAMIENTOS ROSALES
Avenida Doctor Otero Ulloa, 1.
T: 986 702 041 - F: 986 702 080
O GROVE - PREFABRICADOS DENA S.L.
Alexandre Boveda, 82.
T: 986 702 041- F: 986 733 415
LALÍN - ALMACENES CANDA S.L.
Monserat, 36-39 B.
T: 986 780 184 - F: 986 782 301
MOS - BLANCO QUINTAS, S.L.
Monte Faquín s/n - B.
T: 986 288 041 - F: 986 486 316
SILLEDA - ARCOLAR 2000 S.L.
Rua Venezuela, 40.
T: 986 580 114 - 986 592 513
VIGO - SANEAMIENTOS ROSALES
García Barbón, 139 B.
T: 986 228 806

SALAMANCA
VILLARES DE LA REINA - PORCELANOSA
Pol. Villares. Ctra. Salamanca

ALBANIA
TIRANA - ALBA CERÁMICA PORCELANOSA
T: +355 42233817 - F: +355 42233817
TIRANA - ALBACERAMICA
T: +355 48300084 - F: +355 48300084

ALEMANIA
ASCHAFFENBURG - KALKWERKE
T: +49 (0) 60 213 601 62 - F: +49 (0) 60 213 602 93
BAD SALZUFLEN - W. LINNENBECKER GmbH
T: +49 (0) 5222 / 5301 221 - F: +49 (0) 5222 / 5301 209
BADEN BADEN - E. Wertheimer GmbH
T: +49 (0) 7221 50020 - F: +49 (0) 722117080
BAUTZEN - FLIESEN LEHMANN GmbH
T: +49 (0) 3591 / 3726 32 - F: +49 (0) 351 / 8931420
BEESKÖW - BADER BAUSTOFFE & WERKZEUGE, HANDELSGESELLSCHAFT T: GmbH
+49 (0) 3366 / 417 0 - F: +49 (0) 3366 / 417 90
BERGISCH GLADBACH - SCHMIDT RUDERSDORF GmbH & Co
T: +49 (0) 2204 / 4007 0 771 - F: +49 (0) 3320 / 854715
BERLIN - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 30 / 756 888 - F: +49 (0) 30 / 756 88 756
BERLIN - FLIESEN PARADIES GLAESKE + SEFZIG GmbH
T: +49 (0) 30 650 737 0 - F: +49 (0) 30 650 737 34
BERLIN - BERLINER FLIESENMARKT GmbH
T: +49 (0) 30 326 725 10 - F: +49 (0) 30 326 725 58
BOFFZEN - HERMANN BACH GmbH & CO. KG
T: +49 (0) 5271 / 955 251 - F: +49 (0) 5271 / 955 200
BONN - SCHMIDT-RUSSERDORF
T: +49 (0) 228 55 916 0

BOTTROP - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 2041 / 7958 13 - F: +49 (0) 2041 / 7958 10
BURGSTÄDT - FLIESEN THOMAS FLIESENGROßHANDEL GMBH
T: +49 (0) 3724 / 1856 0 - F: +49 (0) 3724 / 1856 70
DORTMUND - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 231 / 562 090 22 - F: +49 (0) 231 / 562 090 88
DOSENHEIM - SENGEWITZ FLIESENGALERIE
T: +49 (0) 6221 874440 - F: +49 (0) 6221874442
DOSENHEIM - FLIESEN GALERIE SENGEWITZ
T: +49 (0) 6221 874440 - F: +49 (0) 6221 874442
ELTERLEIN - FLIESNHAUS MÜLLER
T: +49 (0) 37349 / 7305 - F: +49 (0) 37349 / 6093
ERKRATH - W. LINNENBECKER GMBH
T: +49 (0) 211 / 92503 19 - F: +49 (0) 211 / 92503 34
FREIBURG - GÖTZ & MORIZ GMBH
T: +49 (0) 76 145 180 - F: +49 (0) 76 145 711 2
FULDA - OSWALD KERAMIK UND STEIN GMBH
T: +49 (0) 66 194 151 0 - F: +49 (0) 66 194 151 40
GERA - BAUSTOFFE GEBR.LÖFFLER GMBH
T: +49 (0) 365 430 701 9 - F: +49 (0) 365 430 701 4
GÖRLITZ - FLIESEN-PEDERSEN GMBH
T: +49 (0) 3581 / 402809 - F: +49 (0) 3581 / 409166
HAMBURG - LURUP - CROONEN FLIESENHANDEL GMBH
T: +49 (0) 40 / 83383 377 - F: +49 (0) 40 / 83383 301
KARLSTADT - FLIESEN GEHRET
T: +49 (0) 93 539 731 0 - F: +49 (0) 93 539 731 26
KOBLENZ - J. N. KÖBIG GMBH - KOBLENZ
T: +49 (0) 26 198 169 20 - F: +49 (0) 26 198 169 10
KRANICHFELD - MÜHL 24 - KRANICHFELD
T: +49 (0) 36 450 330 - F: +49 (0) 36 450 332 89
LEVERKUSEN - SCHMIDT-RUDERSDORF
T: +49 02 14 - 8 68 13 0 - F: +49 02 14 - 8 68 13 13
LÖBNITZ - SACHSENKERAM GBR
T: +49 (0) 34208 / 7400 - F: +49 (0) 34208 / 7400
LÜBECK - HEINRICH'S FLIESENMARKT
T: +49 (0) 451 896669 - F: +49 (0) 451 8973494
MAINZ - J. N. KÖBIG GMBH - MAINZ
T: +49 (0) 61 313 943 10 - F: +49 (0) 61 316 942 75
MESCHÉDE - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 291 / 952 82 21 - F: +49 (0) 291 / 952 82 82
MÜNCHEN - CERAMICAS OHG
T: +49 (0) 89 318 280 0 - F: +49 (0) 89 318 280 20
MÜNSTER - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 251 / 979 12 21 - F: +49 (0) 251 / 979 1220
NORDHAUSEN - HERMANN BACH GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 3631 / 633 126 - F: +49 (0) 3631 / 633 143
NÜRNBERG/HAFEN - HEINRICH CHRIST GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 91 164 318 0 - F: +49 (0) 91 164 318 50
OFFENBURG - Moier + Kaufmann GmbH
T: +49 (0) 78196780 - F: +49 (0) 781967890
POTSDAM - KERANA KERAMIK und Natursteinhandel GMBH
T: +49 (0) 33208 / 547 0 - F: +49 (0) 3381 7304501
RADEBEUL - FLIESEN EHRLICH & CO. GMBH
T: +49 (0) 351 / 89314 10 - F: +49 (0) 351 / 89314 20
RONNENBERG / EMPELDE - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 511 / 438 90 36 - F: +49 (0) 511 / 438 90 49
SCHRAMBERG - SULGEN - ARMBRUSTER GMBH
T: +49 (0) 7422 28008 0 - F: +49 (0) 7422 28008 -20
STUTTGART - TAXIS - STUTTGART
T: +49 (0) 71 189 003 121 - F: +49 (0) 71 189 003 104
UNTERGRUPPENBACH - KONZ & SCHAEFER HANDEL GmbH
T: +49 (0) 71312037480 - F: +49 (0) 71312037489
VÖLKLINGEN - NIEDERER GMBH
T: +49 (0) 68 989 802 21 - F: +49 (0) 68 989 802 30
WAIBLIGEN - KONZ FLIESENHANDEL GmbH
T: +49 (0) 7151149200 - F: +49 (0) 710510149 -209
WÜRSELEN - SCHMIDT-RUDERSDORF

T: +49 (0) 24 05 - 41 38 50 - F: +49 (0) 24 05 - 41 38 55
ZWETHAU - GRAMER GMBH
T: +49 (0) 3421 / 7327 18 - F: +49 (0) 3421 / 7326 73

ANGOLA
LUANDA-PORCELANOSA ANGOLA
T: +244 928463705 - F: +244222372374

ARABIA SAUDÍ
JEDDAH - MANART AL ANDALOS EST
T: +966 2 629 3402 - F: +966 2 629 3416
RIYADH - MANART AL ANDALOS EST
T: +966 1 282 1500
AL AHSÄ - KHALED AL ANSARI SHOWROOM
T: +966 3 589 2888 - F: +966 3 5817043
DAMMAM - KHALED AL ANSARI VALENCIA SHOWROOM
T: +966 3 8180355 - F: +966 3 8188060
DAMMAM - MOHAMED M. AL DISSARY STORES
T: 38348681 - F: +38340086

ARGELIA
ALGER - NOVACASA
T: +213 21 55 07 37 - F: +213 23 94 74 46

ARGENTINA
BUENOS AIRES - BLAISTEN S.A.
T: +54 11 463 620 00 - F: +54 11 463 614 86
MAR DEL PLATA - IMEPHO S.A.
T: +54 2223 481 3827

ARMENIA
YEREVAN - SACO & ARARAT-SALON BOMOND
T: +37 410 55 08 99 - F: +37 410 51 75 81

AUSTRALIA
BRISBANE - ACE STONES & TILES
T: +61 7 5493 3344 - F: +61 7 5493 3117
NEWCASTLE - EARP BROS TILE
T: +61 2 4925 4555 - F: +61 2 4962 2926
SYDNEY - EARP BROS TILE
T: +61 2 9410 3222 - F: +61 2 9410 2011
MELBOURNE - EARP BROS TILE
T: +61 3 9328 8598 - F: +61 3 9348 9996
ADELAIDE - ITALIA CERAMICS
T: +61 8 8336 2366 - F: +61 8 8336 9016
OSBORNE PARK - MIDDLE SWAN TRADING
T: +61 8 9445 1777 - F: +61 8 9446 3127
HOBART - ROSSETTO TILING
T: +61 3 6231 2931 - F: +61 3 6231 5783
LAUNCESTON - ROSSETTO TILING
T: +61 3 6326 4955 - F: +61 3 6326 6003
BRISBANE - TILESCOPE IMPORTS
T: +61 7 3371 5777 - F: +61 7 3371 5133

AUSTRIA
INNSBRUCK – FLIESEN CENTER TIROL
T: +43 512 364444
GRAZ – FLIESEN TENNE
T: +43 316 262 524 0 - F: +43 316 262 524 22
LEIBNITZ – TENNE LIBNITZ KINDERMMAN BAD & HEIZTECHNIK
T: +43 3452 707 65 - F: +43 3452 707 29
BRUCK – TENNE BRUCK
T: +43 3862 588 44 – F: +43 3862 588 44-22
WIEN – TENNE WIEN 22 BADKULT-NORT
T: +43 1 2020 520 – F: +43 1 2020 520-20
WIEN – BEINKOFER BEI BÄDERPARADIES
T: +43 1 52242200 – F: +43 1 522422020
WIEN – BEINKOFER BEI HOLTZER
T: +43 1 61516006900 – F: +43 1 61516006909
WIEN – FLIESENFÜHRER HANDELS GmbH
T: +43 1 5971 533 0 – F: +43 1 5971 533 28
LINZ – BEINKOFER
T: +43 (0) 732 655 2550 – F: +43 (0) 732 655 25520
LINZ – BEINKOFER
T: +43 732 776 543 0 – F: +43 732 776 543 60
SALZBURG – BEINKOFER
T: +43 6624 69 09 69 20 – F: +43 6624 69 09 42 89
VÖSENDORF – TENNE VÖSENDORF
T: +43 1 699 33 33 – F: +43 1 699 33 33-22
WELS – BEINKOFER
T: +43 (0) 7242 25253210 – F: +43 (0) 7242 25253250
HALL – BEINKOFER BEI HOLTZER
T: +43 (0) 5223 5046910 – F: +43 (0) 5223 5046919

AZERBAIYÁN
BAKU - AKSESUAR PORCELANOSA GRUPO
T: +994 12 5962548/+994 12 4973103 - F: +994 12 447 4383
BAKU - ARMBRUSTER INSAAT
T: +994 12 546 74 86 - F: +994 12 546 74 86

BAHRÁIN
MANAMA - AL ABBAS GALLERY
T: +973 741 919 - F: +973 741 747

BANGLADESH
DHAKA - NUPAMI TRADING
T: +880 17837 01416

DHAKA - NUPAMI
T: +880 1793567404

BÉLGICA
HEIST-OP-DEN-BERG - PGB CERAMICA NV
T: +32 (0) 15 253366 - F: +32 (0) 15 253367

BERMUDAS
PEMBROKE - PEMBROKE TILE & STONE Co. LTD
T: +441 292 8453 - F: +441 295 8453

BIELORRÚSIA
GOMEL - POLCAR IMPEX
T: +375 2327 76919 - F: +375 2327 76757
MINSK - POLCAR IMPEX
T: +375 1721 78785 - F: +375 1721 75632
MINSK - DOMIART
T: +375 17 259 60 33 - F: +375 17 259 6212

BOLIVIA
SANTA CRUZ - ELEMENTO DISEÑO & ARQUITECTURA
T: +591 3 364 7313 - F: +591 3 347 6226

BOSNIA Y HERZEGOVINA
CITLUK - BROTIS d.o.o.
T: +387 633 21500 - F: +387 366 50950
SARAJEVO - LUK d.o.o.
T: +387 33 777 888 - F: +387 33 777 889
BANJA LUKA - LUK d.o.o.
T: +387 51 379 261/262 - F: +387 51 370 877
BIJELJINA - LUK d.o.o.
T: +387 55 228 100 - F: +387 55 228 101

BRASIL
CAMPO LARGO - PORCELANOSA BRASIL REVESTIMENTOS LTDA
T: +55 (41) 3392 1500 - F: +55 (41) 3392 1400

BULGARIA
PETRICH - NIKMAR
T: +359 866 321 111 - F: +359 745 234 64
SOFIA - NIKMAR
T: +359 2 868 93 95
SOFIA - NIKMAR
T: +359 888 143 313
SOFIA - ELE CERAMICA
T: +359 2 860 60 60
VARNA - ELE CERAMICA
T: +395 52 500 555

CABO VERDE
CALABACEIRA - EURI SANTOS LDA
T: +241 07 388 533

CANADÁ
VANCOUVER - FONTILE DISTRIBUTORS
T: +604 683 9358 - F: +604 683 6758
MONCTON - DOMINION TILE & SUPPLIES
T: +506 857 8906 - F: +506 857 4149
CALGARY - PORCELANOSA CALGARY
T: + (587) 349-2290

CHILE
SANTIAGO DE CHILE - BUDNIK HERMANOS S.A.
T: +562 398 0100 - F: +562 212 3058
LAS CONDES - PORCELANOSA GRUPO CHILE SPA
T: +569 5 653 4306

CHINA
BEIJING – PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD
T: +861085271313 - F: +861064229976
CHANGCHUN - LIFENG BUILDING MATERIALS
T: +8643181816011 - F: +8643189239152
CHANGSHA - TAOTAOLE BUILDING MATERIALS CO LTD
T: +8673189931787 - F: +8673189931786
CHENGDU - DEHUA SANITARY EQUIPMENT
T: +86 28 8775100181 - F: +86 28 8774721681
CHONGQING - YAOCHENG BUILDING MATERIALS
T: +86 23 86358360 - F: +86 23 86357182
DALIAN - BAO LU SHA PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 41182301911 - F: +86 41182301911
FUZHOU – PO YICK BUILDING MATERIALS
T: +86 591 8805 5823 - F: +86 591 8805 5823
GUANGZHOU – PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (FAFA)
T: +86 20 2200 8228 - F: +86 20 2200 8228
GUANGZHOU – PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (MAFO)
T: +86 20 8701 8223 - F: +86 20 8701 8226
HANGZHOU - MING OU BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 571 8658 2691 - F: +86 571 8608 5893

JIANGYIN - PORCELANOSA BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 510 8169 3999 - F: +86 510 8169 3999
NANJING - XINGLANG BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 255 8823 208 - F: +86 255 8823 208
QINGDAO – TUOLI SPACE BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 532 8099 5657 - F: +86 5328099 5657
SHANGHAI - PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD
T: +86 21 6438 3735 - F: +86 21 6428 1607

SHENYANG - BAO LU SHA PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd
T: +86 24 8563 7137 - F: +86 24 8563 7137
SHENZHEN - PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (BAILIMA)
T: +86 755 8240 7728 - F: +86 755 8240 7738
SHENZHEN - PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (HONGHU LU)
T: +86 755 2562 0359 - F: +86 755 2562 0344
TIANJIN – OU LIN BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 22 2352 8765 - F: +86 22 8827 7023
WENZHOU - MINGJIA INTERNATIONAL BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 577 8971 2011 - F: +86 577 8971 2066
XIAMEN - PO YICK BUILDING MATERIALS SHOP
T: +86 952 3755123 - F: +86 591 88055823

CHIPRE
LIMASSOL - THE ENGINEERING AND COMMERCIAL ASSOCIATION (EKA)
T: +357 2585 4444 - F: +357 2585 4545
GIRNE - MEPAS LTD
T: +9039 2815 2964 - F: +9039 2815 5651
NICOSIA- N. M. MARKOU BROS LTD
T: +357 2261 0740 - F: +357 2261 2162

CONGO
KINSHASA - SOCIETE PANACHE
T: +243 884 1677 - F: +243 983 13893

COLOMBIA
BOGOTÁ - PORCELANOSA GRUPO COLOMBIA
T: +571 310 02 45
BOGOTÁ - ROSEIN
T: +57 743 5566
BARRANQUILLA - D.I.M.C.E.
T: +57 5 300 6208

COREA DEL SUR
SEOUL - T&S TRADING CO. LTD
T: +8225163123 - F: +8225163009
SEO-GU - COITTO CERAMIC CO LTD
T: +82325840770 - F: +82325840660
BUSAN - COITTO CERAMIC CO LTD
T: +82512080022 - F: +82512088558

COSTA RICA
SAN JOSÉ - FERNANDEZ AGUILAR S.A.
T: +506 2222 5674 - F: +506 221 9952

COSTA DE MARFIL
ABIDJAN - FADCO COMPANY
T: +225 21757355 - F: +225 21757358

CROACIA
DUBROVNIK - OTP DUBROVNIK
T: +385 20 412478 - F: +385 20 311521
POREC - SPINA
T: +385 52 451 348 - F: +385 52 434 005
PULA - SPINA
T: +385 52 219 002 - F: +385 52 219 118
RIJEKA - SPINA
T: +385 51 741 300 - F: +385 51 741 298
SPLIT - SPINA
T: +385 21 668 991 - F: +385 21 668 992
VARAZDIN - SPINA
T: +385 42 303 707 - F: +385 42 303 709
ZAGREB - SPINA
T: +385 13 492 552 - F: +385 13 492 560
ZAGREB - ABC INTERIJER
T: +385 16 393 164 - F: +385 16 055 985

DINAMARCA
GLOSTRUP - MOSAIKHJORNET
T: +45 43 633 900 - F: +45 43 663 857
ODENSE M - DANESP FLISE KOMPAGNIET APS
T: +45 66 173 221 - F: +45 66 173 821

ECUADOR
GUAYAQUIL - ARKETIP'S CA
T: +593 422 467 52 - F: +593 422 403 96
QUITO - ARKETIP'S CA
T: +593 422 498 39 - F: +593 225 573 99

EGIPTO
EL CAIRO - MAHGOUTB TRADING & IMPORTING
T: +20 2 57 12 565 - F: +20 2 57 39 344

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS
ABU-DHABI - GALAXY BUILDING MATERIALS TRADING
T: +971 2 2222191 - F: +971 2 6354665
DUBAI - GALAXY TRADING
T: +971 42696882

ESLOVAQUIA
BRATISLAVA - CERSA
T: +421244442833 - F: 421244642113
KOSICE - VODOARM
T: + 055/6222660 - F: 055/6222654

ESLOVENIA
LJUBLJANA - KEOR d.o.o.
T: +386 1 542 14 86 - F: +386 1 542 14 88
MARIBOR - KEOR d.o.o.
T: +386 2 480 54 15 - F: +386 2 471 06 33
MARIBOR - MAVI d.o.o.
T: +386 2 23 50 316 - F: +386 2 23 50 312

ESTADOS UNIDOS
CALIFORNIA:
ANAHEIM - PORCELANOSA ANAHEIM
T: +1 714 772 3183 - F: +1 714 772 9851
SAN FRANCISCO - PORCELANOSA SAN FRANCISCO
T: +1 415 593 7763 - F: +1 415 593 7664
SAN JOSE - PORCELANOSA SAN JOSE
T: +1 408 467 9400 - F: +1 408 467 9410
BEVERLY HILLS - PORCELANOSA WEST HOLLYWOOD
T: +1 310-300-2090
CONNECTICUT:
RIVERSIDE - PORCELANOSA RIVERSIDE
T: +1 203 698 7618 - F: +1 203 698 7619
COLORADO:
DENVER - DENVER DESIGN CENTER
T: +1 303 802 3210
FLORIDA:
MIAMI - PORCELANOSA MIAMI
T: +1 305 715 7153 - F: +1 305 715 9635
POMPANO BEACH - PORCELANOSA POMPANO BEACH
T: +1 954 968 7666 - F: +1 954 968 7699

GEORGIA:
ATLANTA - PORCELANOSA ATLANTA
T: +1 305 715 7153
ILLINOIS:
CHICAGO - PORCELANOSA CHICAGO
T: +1 312 204 6220 - F: +1 312 204 6240
MARYLAND:
NORTH BETHESA - PORCELANOSA ROCKVILLE
T: +1 301 294 8193
MASACHUSETTS:
BOSTON - PORCELANOSA BOSTON
T: +1 617-963-7666
NEW JERSEY:
EAST BRUNSWICK - PORCELANOSA EAST BRUNSWICK
T: +1 732 613 1915 - F: +1 732 613 9181
PARAMUS - PORCELANOSA PARAMUS
T: +1 201 712 0556 - F: +1 201 599 1520
RAMSEY - PORCELANOSA RAMSEY
T: +1 201 995 1310 - F: +1 201 995 1960
NEW YORK:
NEW YORK - PORCELANOSA NYDC
T: +1 212 252 7370
WESTBURY - PORCELANOSA WESTBURY
T: +1 516 338 0097 - F: +1 516 338 0098
TEXAS:
DALLAS - PORCELANOSA DALLAS
T: +1 214 377 2327 - F: +1 214 234 1340
DALLAS - SHOWROOM & DISTRIBUTION CENTER
T: 469 310 2870
SEATTLE - POCELANOSA SEATTLE
T: 206 673 8395 - F: 206 673 8402
KING OF PRUSSIA - PORCELANOSA KING OF PRUSSIA
T: 484 751 0050 - F: 484 751 0047

EL SALVADOR
SAN SALVADOR-FERRETERIA DE LA CONSTRUCCIÓN FERCO
T: 503 2510 8888 - F: 503 2510 8810

ESTONIA
TALLINN - PLAADIPUNKT
T: +372 650 0720 - F: +372 650 0723

ETIOPIA
ADDIS ABABA - GRATUS INTERNATIONAL TRADING PLC
T: +251 114 673055 - +251 118 959565 - F: +251 114 673056
ADDIS ABABA - GRATUS INTERNATIONAL TRADING PLC
T: +251 118 959 565
ADDIS ABABA - GRATUS INTERNATIONAL TRADING PLC
T: +251 911 526 896

FILIPINAS
MANILA - CASA EUROPA
T: +63 2 519 3515

FINLANDIA
VANTAA - LAATTAPISTE OY
T: +358 9 878031 - F: +358 9 890832
ESPOO - LAATTAPISTE ESPOO
T: +358 (0)207 880 760
HYVINKÄÄ - LAATTAPISTE HYVINKÄÄ
T: +358 (019)455 830
HÄMELINNA - LAATTAPISTE HÄMELINNA
T: +358 (0) 207 414 770
JOENSUU - LAATTAPISTE JOENSUU
T: +358 (0) 207 880 880
JYVASKYLÄ - LAAT TAPISTE JYVÄSKYLÄ
T: +358 (0) 207 433 830
KOTKA - LAATTAPISTE KOTKA
T: +358 (0) 102 314 100
KOUVOLA - LAATTAPISTE KOUVOLA
T: +358 (0) 20 7880 760
KUOPIO - LAATTAPISTE KUOPIO
T: +358 (0) 17-266 3500
LAHTI - LAATTAPISTE LAHTI
T: +358 (03) 875 950
LAPPEENRANTA - LAATTAPISTE LAPPEENRANTA
T: +358 (0) 207 880 720
MIKKELI - LAATTAPISTE MIKKELI
T: +358 (015) 212 055
OULLU - LAATTAPISTE OULLU
T: +358 (0)20 7880 780
PORI - LAAT TAPISTE PORI

T: +358 (0)207 288 320
PORVOO - LAATTAPISTE PORVOO
T: +358 (019) 5766767
RAISIO - LAATTAPISTE TURKU
T: +358 (0) 207 288 300
RAUMA - LAATTAPISTE RAUMA
T: +358 (0)207 288 310
ROVANIEMI - LAATTAPISTE ROVANIEMI
T: +358 (016) 310 403
SALO - LAATTAPISTE SALO
T: +358 (02) 733 1494
SAVONLINNA - LAATT

MANDELIEU LA NAPOULE - PORCELANOSA CANNES
T: +33 (0)493 477 360 - F: +33 (0)493 477 402
LES PENNES MIRABEAU (PLAN DE CAMPAGNE) -
PORCELANOSA PLAN DE CAMPAGNE
T: +33 (0)442 466 120 - F: +33 (0)442 466 129
RHÔNE ALPES ET AUVERGNE:
CHAMPAGNE AU MONT D'OR - PORCELANOSA LYON
T: +33 (0)478 668 151 - F: +33 (0)478 432 003
CABESTANY - PORCELANOSA PERPIGNAN
T: +33 677 423 996
TIGERY - PORCELANOSA PARIS IDF
T: 01 69 90 90 90 - F: 01 49 90 49 01
TOURVILLE LA RIVIERE - PORCELANOSA ROUEN
T: +33 (0) 235 650 655 - F: +33 (0) 235 650 656

GEORGIA
TBILISI - LUXOR SHOP
T: +995 32 2388898 - F: +995 32 2388399

GHANA
DZORWULU-ACCRA - ROUGE INTERIORS
T: +223 302 734752

GRECIA
ATTICA - AURORA BAGNO
T: +30 2105 594 520 - F: +30 2105 594 521
HATZ GROUP - PORCELANA:
ATHENS
T: 210 96 07 010 - F: 210 9607013
ATHENS

T: 210 5156 163 - F: 210 5156164
ATHENS
T: 2299041090 - F: 2299041095
GLIFADA
T: +30 2310 752 902 - F: +30 2310 753 564
KASTORIA

T: 2467044174
KATERINI
T: 2351076941 - F: 2351076940
KEFALONIA
T: 2671068360 - F: 26710 68 361
LARISA
T: 2410 619 999 - F: 2410 617444
LARISA

T: 2410561280
LEFKADA
T: 2645 0 72100 - F: 26450 29130
LOANNINA
T: 26510 92735-7 - F: 26510 92738
NAFPAKTOS
T: 2634038393 - F: 26710 68 361
PATRA

T: 2610524000 - F: 2610523532
PATRA
T: 2610647474 - F: 2610242010
RHODES
T: 2241003315 - F: 2241003316
SERRES
T: 23210 36157
THESSALONIKI
T: 2310474767 - F: 2310 474403
THESSALONIKI
T: 2310700861 - F: 2310700861
THESSALONIKI
T: 2310753003 - F: 2310753003
TRILAKA
T: 2351076941

GUADALUPE (ANTILLAS FRANCESAS)
BAIE MAHAULT - GUADELOUPE CERAMIQUE
T: 590 266 261 - F: 590 266 412
SAINT BARTHELEMY - ALMA QUINCAILLERIE
T: +590 276 494 - F: +590 276 738

GUATEMALA
GUATEMALA-FERRETERIA DE LA CONSTRUCCION FERCO
T: 502 2421 9000 - F: 502 2421 9009

GUAYANA FRANCESA
CAYENNE - ETS HENRY LE GAC
T: +594 302 719 - F: +594 300 713

HAITÍ
PUERTO PRINCIPE - EUROCERAM
T: +509 250 57 14 - F: +509 250 57 15

HONG KONG
HONG KONG - TAI YICK BUILDING MATERIALS CO LTD
T: +852 23 956 670 - F: +852 23 957 831

HUNGRIA
BUDAPEST - PORCAHUNGARY KFT
T: +36 1 237 08 78
BUDAPEST - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 61-430-04-17 - F: +36 1-387-91-36
DEBRECEN - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 52-531-476 - F: +36 52 536-822
EGER - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 0636-312-013 - F: +36 0636-313-270
MISKOLC - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 46-412-741 - F: +36 46-416-256
BÉKÉSCSABA - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 66 328 432 - F: +36 66 328 43

GYÖNGYÖS - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 37 500 162 - F: +36 37 500 163
KECSKEMÉT - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 76 412 272 - F: +36 76 509 204

INDIA
NEW DELHI - MARMO HOME PVT. LTD.
T: +91 11 47128800 - F: +91 11 2321 8728

INDONESIA
BANDUNG - WISMA SEHATI (BANDUNG BRANCH)
T: +62227238515 - F: +62227238516
JAKARTA - WISMA SEHATI (MANGGA DUA BRANCH)
T: +62216013303 - F: +62216251221
JAKARTA - WISMA SEHATI (POLIM BRANCH)
T: +622172787711
JAKARTA - WISMA SEHATI (BSD)
T: +62215377278 - F: +62215377880
SEMARANG - WISMA SEHATI (SEMARANG BRANCH)
T: +62243562233 - F: +62243562222
SURABAYA - WISMA SEHATI (SURABAYA BRANCH)
T: +62315462868 - F: +62315462868
SOUTH JAKARTA - VIVERE
T: +62 21 290 56889

IRÁN
TEHRAN - FARBAR CO. LTD.
T: +98 21 88 03 6364 - F: +98 21 88 03 8283

IRAQ
ERBIL - AKSESUAR INSAAT ERBIL
T: +964 750 835 0055 - F: +964 66 210 1900

IRLANDA
CORK - O.B. HEATING, PLUMBING, BATHROOMS & TILES
T: +353 0 214 310 000 - F: +353 0 214 310 003
DUBLIN - TILESTYLE LTD
T: +00 353 1 8555200 - F: +00 353 1 8557471

ISLANDIA
REYKJAVIK - ALFABORG EHF
T: +354 568 6755 - F: +354 568 1277

ISLA REUNIÓN
SAINT DENIS - RAVATE PROFESSIONNEL SAS
T: +262 904 024 - F: +262 904 057

ISRAEL
BNEY BRAK - VIA ARCADIA
T: +972 3 614 2000 - F: +972 3 614 2020
RAANANA - AMOZI NAGAR IMP. MARK. OGEN LTD.
T: +972 9 760 1501 - F: +972 9 741 1997
RISHON LE ZION - NEGEV CERAMICS
T: +972 9 943 6676 - F: +972 9 6661
JERUSALEM - BAR-AMI 1990 LTD.
T: +972 2 531 3444 - F: +972 2 538 3740
BNEY BRAK - HEZI BANK
T: +972 3 616 6641 - F: +972 4 904 6643
BEERSHEVA - KIMCHI
T: +972 8 628 2060 - F: +972 8 623 2369
BETHLEHEM - AL-KHAYAL (BAYTOUNA)
T: +972 2 277 7279 - F: +972 2 274 4026
UPPER GALILY - KAMARIKA
T: +972 4 680 1010 - F: +972 4 680 0318
BEER SHEVA - NEGEV CERAMICS
T: +972 86280107
ELIAT - NEGEV CERAMICS
T: +972 86333638
HADEERA - NEGEV CERAMICS
T: +972 46186868
JERUSALEM - NEGEV CERAMICS
T: +972 26714455
NAZARETH - NEGEV CERAMICS
T: +972 46462046
RAMAT GAN - NEGEV CERAMICS
T: +972 36155333
HAIFA - TOPOLSKI & CO LTD
T: +972 4 904 0496 - F: +972 4 904 0455
HAIFA - NEGEV CERAMICS
T: +972 48 466 444

ITALIA
BARI:
ANDRIA - MIDIL-CERAMICHE S.A.S
T: +39 08 835 66466 - F: +39 08 835 49260
MILANO:
CORSICO - PORCELANOSA LOMBARDIA S.P.A
T: +39 02 458 64310 - F: +39 02 458 64415
MODENA:
SASSUOLO - PORCELANOSA S.P.A
T: +39 05 368 06677 - F: +39 05 368 02184
ROMA:
ROMA - PORCELANOSA ROMA S.P.A
T: +39 06 888 9977 - F: +39 06 888 7056
CASSINO - CERAMICHE DUEP S.R.L.
T: (+39) 077625142
BERGAMO - PORCELANOSA BERGAMO
T: (+39) 035299984 - F: (+39) 0352922085
MILAN - SPAZIO LIBIA 3
T: (+39) 0287246767

JERSEY
ST. SAVIOUR - PASTELLA GROUP
T: 01534 870167 - F: 01534 723199

JAPÓN
OSAKA - HIRATA TILES
T: 816 65321280

JORDANIA
AMMAN - AYMAN ABDALLAT & PARTNERS CO.
T: +9626 5504592 / 93 / 95 - F: +9626 5514149

KAZAJISTÁN
ALMATY - PALATIN
T: +7 (727) 395 78 78 - F: +7 (727) 351 98 98
ALTAMY - STOCK
T: +7 (727) 2758 50 36

KOSOVO
PRISHTINA - N P KERASAN
T: +381 38 602 667 - F: +381 38 602 667

KUWAIT
SAFAT - HASSAN ABUL HASSAN SADIO
T: +965 2262 4466 - F: +965 2266 3376

KYRGYZ REPUBLIC
BISHKEK - KERAMIN KYRGYZYA
T: +996 (312) 51 05 05

LETONIA
RIGA - TORMANIS UN PARTNERI
T: +371 784 5361 - F: +371 784 5360

LÍBANO
BEIRUT - GEACHAN GROUP
T: +961 1480520 - F: +961 1496607
BEIRUT - PORCELANOSA GROUP
T: +961 1480520 - F: +961 1496607

LIBIA
BENGHAZI - EL RAGUOBI
T: 218 61 4704533 - F: 218 61 2237328
TRIPOLI - EL RAGUOBI
T: 218 91 3274885
BERKA BENHAZI - MANART AL ANDALOS EST
T: 21861229605 - F: 218612237328

LITUANIA
ALYTUS - IRIS LTD
T: +370 315 55969 - F: +370 315 55968

MACEDONIA
SKOPJE - TE LINDI D.O.O.
T: +389 2 2 602 628 - F: +389 2 2 602 638

MALTA
BIRKIRKARA - ROGER SATARIANO & SONS LTD
T: +356 21 442 769 - F: +356 21 497 017

MALASIA
KUALA LUMPUR - APEX BOUTIQUE
T: +603 4043 8333 - F: +603 4044 3338
PENANG - APEX BOUTIQUE
T: +604 659 3322 - F: +604 659 3339
SEBERANG PRAI TENGAH - APEX BOUTIQUE
T: +604 3988 333 - F: +604 3988 987
KOLOMBONG - APEX BOUTIQUE
T: +6088 388 150 - F: +6088 389 150
PETALING JAYA - APEX BOUTIQUE
T: + 603 7875 7833 - F: +603 7876 7833

MARRUECOS
CASABLANCA - CERAMEX
T: +00212 945 3646166 - F: +00212 522 395363
CASABLANCA - SANITAIRE 2000
T: +212 22 363 225 - F: +212 22 394 100
TANGER - FACENOR S.A.
T: +212 39 941 910 - F: +212 39 945 445

MARTINICA (ANTILLAS FRANCESAS)
LAMENTIN - JOSEPH COTRELL S.A.
T: +596 509 810 - F: +596 506 524

MÉXICO
INTERLOMAS - PORCELANOSA MÉXICO
T: +(55) 36 05 00 84 - +(55) 36 05 00 65 - +(55) 36 05 00 67
MÉXICO DF - PORCELANOSA MÉXICO
T: +(55) 528220 00, +(55) 5282 2737
VALLE DORADO - PORCELANOSA MÉXICO
T: +(55) 2620 0186, +(55) 5831 7340

MOLDAVIA
CHISINAU - PLIMED (CASA MODERNA)
T: +373 2 2501252/54/55/56 - F: +373 2 2716824
CHISINAU - CASA MODERNA
T: +373 22 810 260/810 201/810 202/810 207
F: +373 22 810221
CHISINAU - DALIA
T: 223 82 93

MÓNACO
MÓNACO - PORCELANOSA MÓNACO
T: +33 06 07 93 26 78

MONGOLIA
ULAANBAATAR - ZUUNNZIMZN SUVRAGA CO. LTD
T: +976 (11) 341 217

MONTENEGRO
PODGORICA - ENTEXT
T: 38220260833

NEPAL
KATMANDU - RUKMANI INTERNATIONAL PVT LTD
T: +97714420281 - F: + 97714428295

NICARAGUA
MANAGUA - DECO CENTER-GRUPO IBERICA NICARAGUA
T: +505 270 2121 - F: +505 277 0834

NORUEGA
OSLO - FAGFLIS
T: +47 22 80 85 60
OSLO - FAGFLIS OSLO
T: +47 22 80 18 00 - F: +47 22 80 18 01
DRØBAK - FAGFLIS DRØBAK
T: +47 64 93 96 76
ELVERUM - FAGFLIS ELVERUM
T: +47 62 41 67 60 - F: +47 62 41 71 50
FAGERNES - FAGFLIS FAGERNES
T: +47 61 36 66 66 - F: +47 61 36 66 62
FREDRIKSTAD - FAGFLIS FREDRIKSTAD
T: +47 69 31 70 00 - F: +47 69 39 22 95
GJØVIK - FAGFLIS GJØVIK
T: +47 61 18 80 86 - F: +47 61 18 80 87
HAMAR - FAGFLIS HAMAR
T: +47 62 53 33 50 - F: +47 62 53 37 66
KLØFTA - FAGFLIS KLØFTA
T: +47 63 98 29 20 - F: +47 63 98 11 31
LIERSKOGEN - FAGFLIS LIERTOPPEN
T: +47 31 00 02 80 - F: +47 31 00 02 81
MOLDE - FAGFLIS MOLDE
T: +47 70 10 22 74 - F: +47 70 10 22 71
MOSS - FAGFLIS MOSS
T: +47 69 24 15 70 - F: +47 69 24 15 71
NARVIK - FAGFLIS NARVIK
T: +47 76 95 04 90 - F: +47 76 95 04 99
OPPDAL - FAGFLIS OPPDAL
T: +47 72 42 23 50
SANDEFJORD - FAGFLIS SANDEFJORD
T: +47 47 24 62 00 - F: +47 33 47 77 78
SANDNES - FAGFLIS SANDNES
T: +47 51 63 15 36 - F: +47 51 63 15 37
TØNSBERG - FAGFLIS TØNSBERG
T: +47 33 35 71 60 - F: +47 33 35 81 51
TRONDHEIM - FAGFLIS TRONDHEIM
T: +47 406 92 877
ÅLESUND - FAGFLIS ÅLESUND
T: +47 70 10 22 64 - F: +47 70 10 22 71
GURSKØY - FAGFLIS SØRE SUNNMØRE
T: +47 70 10 22 77
KOPERVIK - FAGFLIS HAUGALAND
T: +47 52 84 55 90 - F: +47 52 84 55 91
LYSAKER - FAGFLIS BAERUM
T: +47 67 10 34 90 - F: +47 67 10 34 91
NESTUN - FAGFLIS BERGEN
T: +47 55 11 77 40 - F: +47 55 11 77 49
SKIEN - FAGFLIS GRENLAND
T: +47 35 58 70 00 - F: +47 35 58 70 01
TILLER - FAGFLIS TRONDHEIM
T: +47 72 89 68 60 - F: +47 72 89 68 70

NUOVA ZELANDA
PENROSE - TILE WAREHOUSE
T: 649349550 - F: 646222112
CHRISTCHURCH - NEXT DORE
T: 6433669400 - F: 6433654406

OMÁN
MUSCAT - ROYAL TILES CO
T: +968 9586 8897

PAÍSES BAJOS
AMSTERDAM - PGN CERAMICA B.V.
T: 0031 20 737 2845

PAKISTÁN
LAHORE - 4 WALLS (PVT.) Ltd.
T: 0092 321 403 60 91

PANAMÁ
CIUDAD DE PANAMÁ - EUROCER S.A.
T: (+507) 21 53660

PERÚ
SAN ISIDRO - PORCELANOSA GRUPO PERÚ
T: +519 4600 7828
LIMA - CASSINELLI
T: +51 14 513 712 - F: +51 15 612 757

POLONIA
BIALYSTOK - AKCESS
T: +48 85 6643436 - F: +48 85 6643434
BIELSKO BIALA - P.H.U. CERAMED
T: +48 33 829 8770 - F: +48 33 829 8773
BYDGOSZCZ - CERMAG POZNAN
T: +48 52 348 93 43 - F: +48 52 348 93 54
CZESTOCHOWA - P.H.U. FUGA
T: +48 343682944 - F: +48 343682944
GLIWICE - ART CERAMIKA
T: +48 32 339 8200 - F: +48 32 339 8209
GORZÓW - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 95 721 41 08 - F: +48 95 721 41 08
KALISZ - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 60 502 10 15 - F: +48 62 502 20 66
KATOWICE - MAX FLIZ
T: +48 32 720 92 00 - F: +48 32 720 92 00
KIELCE - EXCLUSIVE
T: +48 41 345 75 49
KŁOBRZEG - CERMAG POZNAN
T: +48 94 355 18 88 - F: +48 94 355 18 80
KRAKÓW - MAX FLIZ
T: +48 01 229 07060 - F: +48 01 229 07060
KOSZALIN - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 94 343 08 32
LÓDZ - FUMINO
T: +48 426373767

LESZNO - CERMAG POZMAN
T: +48 65 529 63 63 - F: +48 65 529 63 63
LUBLIN - EGEN
T: +48 81 441 58 42 - F: +48 81 441 80 74
ÓLSZTYN - CERMAG POZNAN
T: +48 89 534 41 21
OSTRÓW-WIELKOPOLSKI - CERMAG POZNAN
T: +48 62 735 81 12 - F: +48 62 737 28 91
OPOLE - CERMAG SP ZOO
T: +48 42 616 55 44 - F: +48 42 611 61 61
POZNAN - CERMAG POZNAN
T: +48 61 835 97 50-54 - F: +48 61 830 23 78
RADOM - CERAMIKA PRIMUS
T: +48 48 381 0287 - F: +48 48 381 0290
RZESZÓW - F.H. BOZ S.A.
T: +48 17 850 0315 - F: +48 17 850 0341
SOPOT - CERMAG POZNAN
T: +48 58 550 42 35 - F: +48 58 550 54 59
SZCZECIN - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 91 434 00 48 - F: +48 91 434 07 35
SLUPSK - GRESMAX
T: +48 59 843 41 53 - F: +48 59 843 4153
WARSZAWA - WOIS SP Z.O.O
T: +48 22 6127213 - F: +48 22 6127216
WARSZAWA - GRESTON
T: +48 022 720 5525 - F: +48 22 721 11 20
WARSZAWA - ANBAR
T: +48 22 721 11 20 - F: +48 022 720 5524
WARSZAWA - CERMAG POZNAN
T: +48 22 252 57 39 - F: +48 22 252 57 39
WROCLAW - CERMAG WROCLAW
T: +48 717 820 021 - F: +48 717 820 031

PUERTO RICO
SAN JUAN - THE TILE SHOP
T: +1787 775 2030 - F: +1787 707 0137
GUAYNABO - THE TILE SHOP
T: +1787 720 2030 - F: +1787 287 2030

QATAR
QATAR - UNITED SUPPLIES
T: +974 46 85 164 - F: +974 46 85 165

REINO UNIDO
PORCELANOSA SHOWROOMS
NORWICH - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: 08444 818 958 - F: 08444 818 968
PETERBOROUGH - PORCELANOSASOUTH EAST
T: 08444 818 957 - F: 08444 818 967
NOTTINGHAM - PORCELANOSA MIDLANDS
T: +44 0115 983 65 00 - F: +44 0115 983 65 65
SOLIHULL - PORCELANOSA MIDLANDS
T: +44 0121 746 64 64 - F: +44 0121 746 64 65
NEWCASTLE - PORCELANOSA SCOTLAND
T: +44 0191 272 5224 - F: +44 0191 272 29 86
MANCHESTER - PORCELANOSA NORTH WEST
T: +44 0161 817 33 00 - F: +44 0161 817 33 01
WARRINGTON - PORCELANOSA NORTH WEST
T: +44 01925 237 807 - F: +44 0192 523 78 88
EDINBURGH - PORCELANOSA SCOTLAND
T: +44 0131 335 38 83 - F: +44 0131 335 38 84
GLASGOW - PORCELANOSA SCOTLAND
SHOWROOM & HEAD QUARTERS
T: + 44 0141 533 1000 - F: +44 0141 533 1007
CROYDON - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 0844 481 8953 - F: +44 0844 481 8963
FULHAM - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 0844 481 8952 - F: +44 0844 481 8962
WATFORD - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 0844 481 8951 - F: +44 0844 481 8961
READING - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 0844 481 8954 - F: +44 0844 481 8964
SOUTHAMPTON - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 0844 481 8956 - F: +44 0844 481 8966
BRISTOL - PORCELANOSA WESTERN
T: +44 0117 959 71 51 - F: +44 0117 959 71 55
CARDIFF - PORCELANOSA WESTERN
T: +44 0292 0465 166 - F: +44 0292 0465 156
EXETER - PORCELANOSA WESTERN
T: +44 01392 215 552 - F: +44 01392 215 557
DONCASTER - PORCELANOSA YORKSHIRE
T: +44 01302 30 47 13 - F: +44 01302 30 47 15
LEEDS - PORCELANOSA YORKSHIRE
T: +44 01 132 20 60 90 - F: +44 0113 24 34 024
SHEFFIELD - PORCELANOSA YORKSHIRE
T: +44 01 142 29 01 90 - F: +44 0114 255 22 65
LONDON - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: 08444 818 959 - F: 08444 818 969
CANNOCK - PORCELANOSA MIDDLANS
T: 01543 223025 - 01543 462959

REPÚBLICA CHECA
BRNO - DESIGN BATH SE.
T: +420 547 216 621
PRAGUE - DESIGN BATH SE.
T: +420 22 984 951

REPÚBLICA DOMINICANA
SANTO DOMINGO - CARABELA S.R.L.
T: + 1 809 544 2560 - F: + 1 809 541 0818
SANTIAGO - CARABELA S.R.L. PORCELANOSA
T: + 1 809 971 1234 - F: + 1 809 971 6728
LA ROMANA - CARABELA S.R.L.
T: + 1 809 556 3606/ 1 809 550 9006 - F: + 1 809 221 7416
BÁVARO - CARABELA S.R.L.
T: + 1 809 466 0020 - F: + 1 809 466 2006
KINSHASA - SOCIETE PANACHE
T: + 243 884 1677 - F: + 243 983 13893

RUMANIA
CRAIOVA - SC MYDWAY IMPEX SRL
T: +0040 722 285 029 - F: +0040 251 427 946
ORADEA - MAISON DESING
T: +40 743 507 811 F: +40 259 410 170
BUCAREST - DELTA STUDIO MILITARI
T: 031/405 82 17
BUCAREST - GLAMOUR
T: 0321 2293201
BUCAREST - PORCELINE5
T: +40 756 093 720

RUSIA
NOVOSIBIRSK - 4STYLE
T: +7 (383) 303 15 46
MOSCOW - ARTISAN
T: +7 (495) 742 40 40
MOSCOW - DOM PLITKI
T: +7 (499) 317 13 81
VOLGOGRAD - BOMOND
T: +7 (8442) 944 709
GROZNY - BOMOND
T: +7 (8712) 224 546
KHABAROVSK - DOM APEX
T: +7 (4232)

BIEL – SABAG SA
T: +41 32 328 28 28 – F: +41 32 328 28 80
CRISSIER - SABAG SA
T: +41 21 633 06 84 - F: +41 21 633 06 85
GENEVE - SABAG SA
T: +41 22 908 06 90 - F: +41 22 908 06 95
YVERDON-LES-BAINS – SABAG SA
T: +41 24 424 31 61 – F: +41 24 424 24 72
SEVELEN – KAISER AG BAD & PLÄTTLI
T: +41 81 785 2242 – F: +41 81 785 2204
FLAWIL – KERASTONE AG
T: +41 71 393 93 23 – F: +41 71 393 93 25
VOLKETSWIL – MPV HANDELS AG
T: +41 (0)43 399 53 00 – F: +41 (0)43 399 53 20
DELÉMONT – SABAG SA
T: +41 32 4 216 216 – F: +41 32 4 216 214
HÄGENDORF – SABAG SA
T: +41 62 209 09 09 – F: +41 62 209 09 00
ROTHENBURG – SABAG SA
T: +41 41 289 72 72 – F: +41 41 289 72 73
ZÜRICH – SABAG SA
T: +41 44 446 17 17 – F: +41 44 446 17 50
RÜTI B. BÜREN – STEIN & KERAMIK
T: +41 32 351 22 44 – F: +41 32 351 25 90
MENDRISO – NEW FORM SWISS SAGL
T: +41 91 922 7356

SURINAME
PARAMARIBO - NV RONANS TRADING
T: +597 451070 - F: +597 450066

TAILANDIA
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC (RATCHADAPISEK)
T: +66 2 275 0029 - F: +66 2 275 2057
PATHUMTHANEE - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (RANGSIT)
T: +66 2 902 0171 - F: +66 2 902 0184
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (PINKLAO)
T: +66 2 441 3075 - F: +66 2 441 4049
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (SUARNABHUMI)
T: +66 2 316 0429 - F: +66 27500682
SAMUTSAKON - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD
(THONBUREE-PAKTHOR)
T: +66 2 896 4471-2 - F: +66 2 896 4473
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (KASET
NAVAMIN)
T: +66 2 791 2777 - F: +66 2 943 9058
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (PATTAYA)
T: +66 38 052 222 - F: +66 38 052 221
PRACHUABKIRIKUN - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (HUAHIN)
T: +66 3252-2555// +668-5488-4144 - F: +66 3252 0141

TAIWÁN
KAOHSIUNG - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: +886 7 384 8834 - F: +886 7 387 1043
TAINAN - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: +886-7-3848834
TAIPEI - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: 73845135
TAICHUNG - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: +886 4 2372 8166 - F: +886 4 2376 2818

TÚNEZ
TÚNEZ - LIFE STYLE
T: +216 71 861 551 - F: +216 71 861 549
TUNIS CEDEX - ABDENNADHER BRICOLAGE CENTER
T: +216 71 725 194 - F: +216 71 760 046
SFAX - ABC ABDENNADHER
T: 74 46 80 72 - F: 74 24 48 85
HAMMAM SOUSSE - ABC ABDENNADHER
T: 73 32 44 24 - F: 73 32 44 25
HAMMAMET - ABC ABDENNADHER
T: 72 26 04 77 - F: 72 26 04 77
GABES - ABC ABDENNADHER
T: 75 29 49 10 - F: 74 24 48 85
MENZEL HAYET - ABC ABDENNADHER
T: 73 41 04 16 - F: 73 41 04 01
SOUSSE - ABC ABDENNADHER
T: 73 37 14 76 - F: 73 37 14 75
TÚNEZ - ABC ABDENNADHER
T: 71 72 58 80 / 71 72 57 77 - F: 71 76 00 46

TURKMENISTAN
ASHGABAD - AK TAY
T: +99312 220134

TURQUÍA
ISTAMBUL - YÜTAS
T: +90 2 1227 44720 - F: +90 2 1227 20874

UCRANIA
KHARKIV – EUROPA
T: (057) 771 45 09 - F: (057) 732 57 37
KYIV - SALON MILLENNIUM CONCEPT
T: (044) 279 60 60
LVIV - SALON KARMEN
T: +380 32 244 40 55 - F: +380 32 252 70 94
ODESSA - ITIS GALLERY
T: + 38 (442) 781 910
DONETSK - NAUTILUS
T: 062 387 58 58
DNIPROPETROVSK - EUROPA
T: (0562) 31-27-53

URUGUAY
MONTEVIDEO - ACHER
T: +598 2 487 5630
PUNTA DEL ESTE - ACHER
T: +598 42 248 343 / + 598 42 250 869

UZBEKISTAN
TASHKENT - PREMIUM CONCEPT
T: +998(71) 256 29 05

VENEZUELA
CARACAS - PROSEIN
T: +58 212 239 2911 - F: +58 212 239 9460
CARACAS - PROSEIN EL BOSQUE
T: (+582) 1276 256 01
CARACAS - PROSEIN LA CASTELLANA
T: (+582) 1226 564 19

VIETNAM
HANOI - MILAN ARCHITECTURAL
T: +84 4 3791 3567 - F: +84 4 3791 3568
HOCHIMINH CITY - MILAN ARCHITECTURAL
T: +84 8 5412 1819 - F: +84 8 5412 1820
HOCHIMINH CITY - CASABELLA CO LTD (HA AN HANH)
T: +84 913237771

YEMEN
SANNA - AL-YAMAMAH GROUP ABO JALAL TAHER
CORPORATION FOR GENERAL TRADE
T: +967 1 470 375 - F: +967 1 405 665

YIBUTI
DJIBOUTI - AL-NEIMA IMMOBILIERE
T: 00253-21356659 - F: 00253-21356289

LOCALICE SU TIENDA EN NUESTRO BUSCADOR
FIND YOUR SHOWROOM IN OUR BROWSER



USO DE PAPEL ECO-RESPONSABLE.

Este catálogo está realizado con un 60% de fibras recicladas y de un 40% de fibras vírgenes que disponen de la misma certificación. Gracias a ello, el impacto medioambiental se ha reducido en:

This catalog is produced from 60% certified recycled fibre and 40% certified virgin fibre, ensuring a reduced impact on the environment, such as:

- 10.406** Kg de Basura.
- 1.202** Kg de CO₂ de gases efecto invernadero.
- 12.021** Km de viaje en un coche europeo estándar.
- 244.179** Litros de agua.
- 22.446** KWh de energía.
- 16.905** Kg de madera.

2015 - CATALOGO Nº P-I V.I 01 / 2015

PORCELANOSA S.A. se reserva el derecho de modificar y/o suprimir ciertos modelos expuestos en este catálogo sin previo aviso. Los colores de las piezas pueden presentar ligeras diferencias respecto a los originales. Los ambientes se muestran en este catálogo son sugerencias decorativas de carácter publicitario debiéndose utilizar en la instalación real las instrucciones de colocación editadas por PORCELANOSA.

2015 PORCELANOSA

El contenido de este catálogo está protegido por la Ley de Propiedad Intelectual, Real Decreto Legislativo 1/1996. Cualquier reproducción del mismo, en parte o en su totalidad, sin autorización expresa de PORCELANOSA puede ser sancionada conforme el Código Penal.

PORCELANOSA S.A. reserves the right to modify and/or discontinue certain models displayed in this catalogue. The colours of pieces displayed herein may differ slightly from originals. The settings shown in this catalogue are design proposals for advertising purposes. In real situations in which the tiles are laid, the installation instructions published by PORCELANOSA should be followed.

2015 PORCELANOSA

The contents of this catalogue are protected by virtue of the Spanish Intellectual Property Act, Royal Legislative Decree 1/1996. The partial or total reproduction of this catalogue, without the express authorisation of PORCELANOSA is punishable under the Spanish Criminal Code.



PORCELANOSA S.A.

Carretera N-340 Km. 56,2 Apt./Box 131 12540 · Villarreal (Castellón) · Spain
Teléfono: (+34) 964 507 100 · Fax: 964 107 106 (Nacional) · Fax: (+34) 964 507 121 (Internacional)
www.porcelanosa.com · e-mail: porcelanosa@porcelanosa.com

