



PORCELANOSA

CERAMIC BOOK

2018



NUESTRAS PREMISAS

UNA CALIDAD ABSOLUTA, RED COMERCIAL PROPIA Y NUESTRA INFRAESTRUCTURA.

En PORCELANOSA basamos el éxito de los productos en tres premisas: Una 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. El objetivo es que en nuestras instalaciones se produzca una perfecta combinación entre funcionalidad, versatilidad y distinción.

EXTREME QUALITY, OUR OWN COMMERCIAL NETWORK AND 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.

UNE QUALITÉ ABSOLUE, NOTRE PROPRE RÉSEAU COMMERCIAL ET NOS INFRASTRUCTURES.

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.

UNA QUALITÀ ASSOLUTA, RETE COMMERCIALE PROPRIA E NOSTRE INFRASTRUTTURE.

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.

ABSOLUTE QUALITÄT, EIGENES VERTRIEBSNETZWERK UND UNSERE 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.

QUALIDADE TOTAL COMO INFRAESTRUTURA E REDE COMERCIAL PRÓPRIAS.

Na Porcelanosa destacamos o êxito 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 êxito dos nossos produtos. A nossa intenção é que estas produzam uma perfeita combinação entre funcionalidade, versatilidade e distinção.



MÁS DE 400 SHOWROOMS.

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.

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.

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.

L' ENGAGEMENT ENVERS L'ENVIRONNEMENT

Depuis le début de son activité industrielle, Porcelanosa s'est engagée 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.

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 direttive della norma ISO 14001.

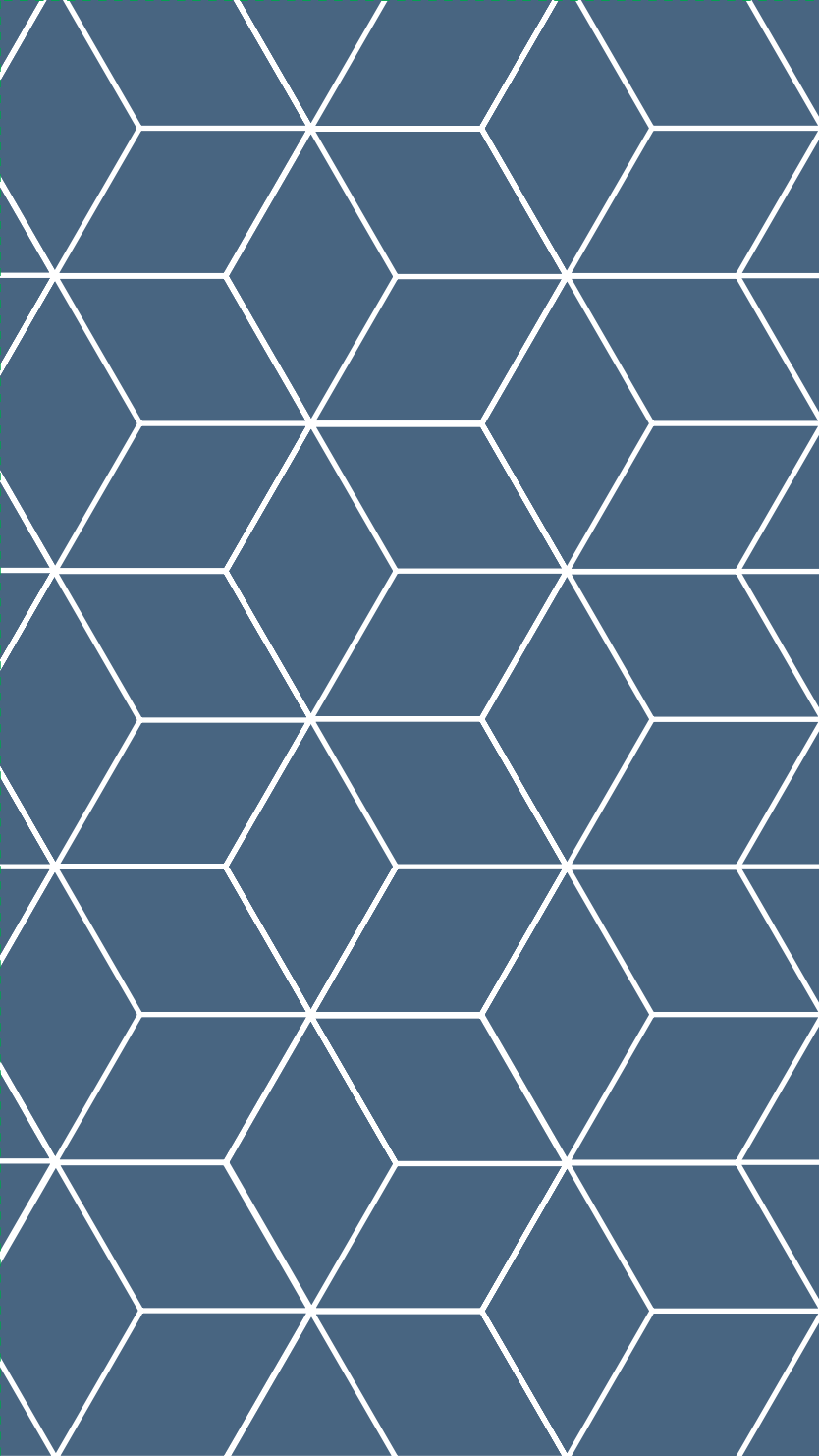
COMPROMISSO COM O MEDIO

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 accões 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.

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.



01

REVESTIMIENTO XL

Grandes formatos para revestimientos que minimizan los tiempos de instalación, sobre todo en proyectos de gran envergadura y reducen el número de juntas entre piezas.

XL WALL TILES

Large formats for wall tiles wich minimize installation times, especially in large projects, and reduce the number of joints between pieces.

ÍNDICE DE PRODUCTO

INDEX PRODUCT

20 MEXICO / 20 ACAPULCO / 21 CANCUN / 22 BOTTEGA / 22 SPIGA BOTTEGA
23 TWIN BOTTEGA / 23 MARBELLA / 24 LINE PEKIN BOTTEGA / 24 LISTÓN MADERA
25 MILANO / 25 FAENZA / 25 GRANADA / 26 CAPRI / 27 CAPRI LINEAL / 28 LEXINGTON
29 COLUMBIA / 29 THASSOS / 30 PIETRA BLUE / 30 PIETRA BLUE LINEAL
31 MARMI BLANCO XL / 31 MARMI CHINA XL / 31 OXO XL / 32 SPIGA / 33 TOSCANA
34 MÁRMOL CARRARA BLANCO / 34 PERSIA / 35 TRAVERTINO MEDICI / 36 VENEZIA / 37 JAVA



MÁRMOL CARRARA BLANCO 45x120 cm



OXO DECO XL 45x120cm



LEXINGTON MAPLE 45x120cm



MEXICO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MEXICO SAND

45x120cm P3580053 / 100226477 G270

PERFIL MEXICO SAND

1,5x45 cm P3800025 / 100227227 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



MEXICO STONE

45x120cm P3580052 / 100226506 G270

PERFIL MEXICO STONE

1,5x45 cm P3800024 / 100227261 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



MEXICO CALIZA

45x120cm P3580064 / 100226476 G270

PERFIL MEXICO CALIZA

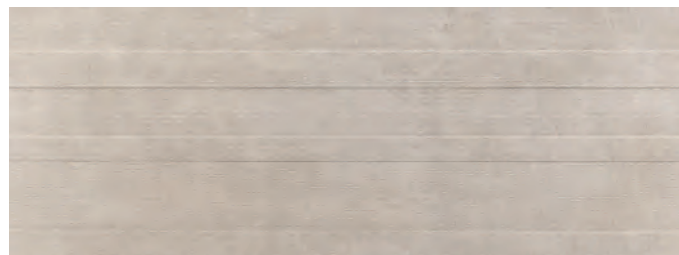
1,5x45 cm P3800027 / 100227218 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

ACAPULCO



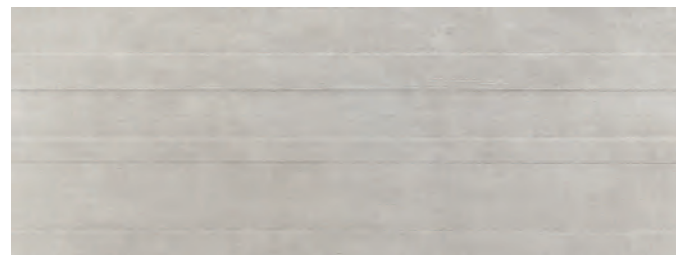
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



ACAPULCO SAND

45x120cm P3580062 / 100229415 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



ACAPULCO STONE

45x120cm P3580061 / 100229376 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



ACAPULCO CALIZA

45x120cm P3580064 / 100229375 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

CANCUN



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CANCUN SAND

45x120cm P3580060 / 100229406 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



CANCUN STONE

45x120cm P3580063 / 100229414 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



CANCUN CALIZA

45x120cm P3580069 / 100229425 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	28,18	1127,04	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,64	203,84	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MEXICO 59,6 x 59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: MEXICO SERIE 59,6 x 59,6cm

BOTTEGA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**BOTTEGA CALIZA**

45x120x1,01cm P3580044 / 100214661 G270

PERFIL BOTTEGA CALIZA

1,5x45 cm P3800021 / 100219991 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305**BOTTEGA ACERO**

45x120x1,01cm P3580040 / 100214606 G270

PERFIL BOTTEGA ACERO

1,5x45 cm P3800020 / 100217891 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

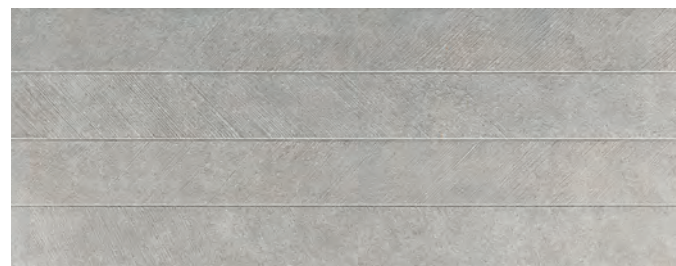
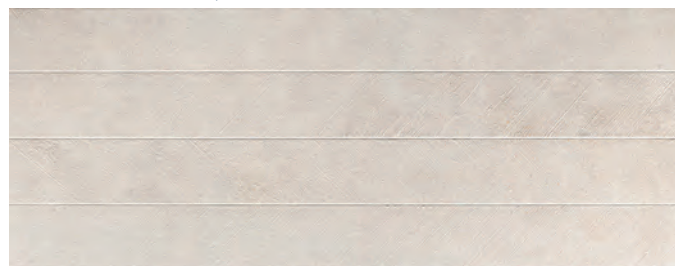
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	28,20	1128,10	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

SPIGA BOTTEGA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**SPIGA BOTTEGA CALIZA**

45x120x1,01 cm P3580049 / 100214820 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305**SPIGA BOTTEGA ACERO**

45x120x1,01cm P3580048 / 100214812 G274

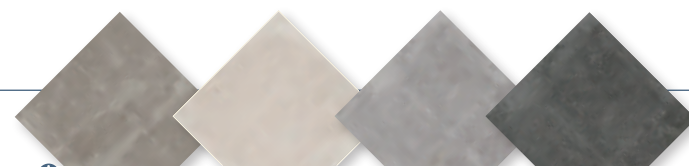
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	26,96	1078,41	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BOTTEGA 59,6 x 59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: BOTTEGA SERIE 59,6 x 59,6cm

TWIN BOTTEGA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**TWIN BOTTEGA CALIZA**

45x120x1,04 cm P3580046 / 100214794 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**TWIN BOTTEGA ACERO**

45x120x1,04cm P3580047 / 100214786 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	26,96	1078,41	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MARBELLA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**MARBELLA STONE**

45x120x1,04cm P3580039 / 100214548 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305**MARBELLA BLUE**

45x120x1,04cm P3580043 / 100214642 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

- MARBELLA ESTÁ FORMADA POR 3 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.

- MARBELLA IS MADE IN 3 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	28,18	1127,04	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

LINE PEKIN BOTTEGA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



LINE PEKIN BOTTEGA CALIZA

45x120x1,01cm P3580051 / 100226503 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

LINE PEKIN BOTTEGA ACERO

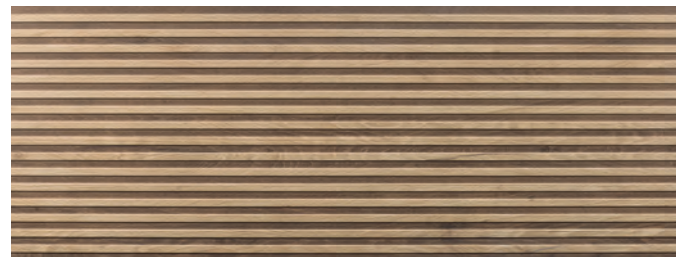
45x120x1,01cm P3580050 / 100226494 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

LISTÓN MADERA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



LISTÓN MADERA GRIS

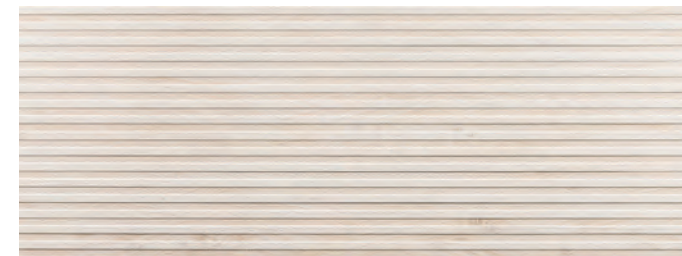
45x120x1,03cm P3580045 / 100214730 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

LISTÓN MADERA ROBLE

45 x 120 x 1,03 cm P3580042 / 100214620 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



LISTÓN MADERA FRESNO

45x120x1,03cm P3580037 / 100214617 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

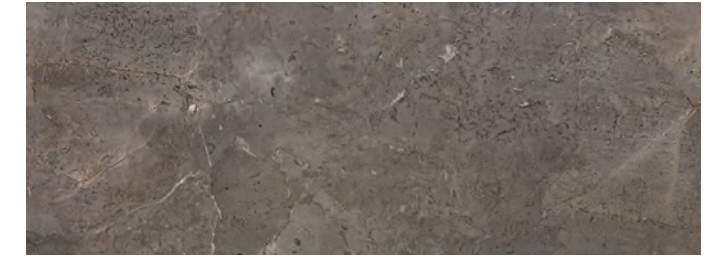
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	27,80	1112,04	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MILANO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MILANO TOPO

45x120x1,04 cm P3580041 / 100214645 G270

PERFIL MILANO TOPO

1,5x45 cm P3800023 / 100219578 G92
1,5x120 cm P3810013 / 100220011 G102

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

MILANO GRAFITO

45x120x1,04 cm P3580038 / 100214644 G270

PERFIL MILANO GRAFITO

1,5x45 cm P3800022 / 100220002 G92
1,5x120 cm P3810012 / 100220001 G102

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,79	28,37	1134,96	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MILANO 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: MILANO SERIE 59,6x59,6cm

FAENZA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



FAENZA BONE

45x120x1,04 cm P3580056 / 100226445 G270

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERF.FAENZA BONE

1,5x45 cm P3800029 / 100227216 G92

GRANADA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



GRANADA

45x120 cm P3580058 / 100227752 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

i - GRANADA ESTÁ FORMADA POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- GRANADA IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	28,18	1127,04	Fr-one n
1,5x45	20	0,27	56	15,12	3,64	203,84	

*valores aproximados. *approximated values.

CAPRI



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CAPRI BONE
45x120x1cm P3580021 / 100202526 G270

PERFIL CAPRI BONE
1,5x45cm P3800013 / 100203814 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



CAPRI STONE
45x120x1cm P3580029 / 100202546 G270

PERFIL CAPRI STONE
1,5x45cm P3800016 / 100203815 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



CAPRI GREY
45x120x1cm P3580022 / 100202519 G270

PERFIL CAPRI GREY
1,5x45cm P3800015 / 100203834 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	26,96	1078,41	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

CAPRI LINEAL



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CAPRI LINEAL BONE
45x120x1,2cm P3580025 / 100202545 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



CAPRI LINEAL STONE
45x120x1,2cm P3580030 / 100202571 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



CAPRI LINEAL GREY
45x120x1,2cm P3580026 / 100202539 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	26,96	1078,41	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

LEXINGTON



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**LEXINGTON COLONIAL**

45x120x1,05cm

P3580028 / 100202573

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295**LEXINGTON COGNAC**

45x120x1,05cm

P3580027 / 100202572

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304**LEXINGTON MAPLE**

45x120x1,05cm

P3580023 / 100202532

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308**LEXINGTON FRESNO**

45x120x1,05cm

P3580031 / 100202567

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	C./PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	27,63	1105,23	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

COLUMBIA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**COLUMBIA SILVER**

45x120x1cm

P3580032 / 100202862

G296

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	C./PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	32	51,84	26,93	861,79	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

THASSOS



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**THASSOS**

45x120x1,05cm

P3580024 / 100202533

G270

PERFIL THASSOS

1,5x45cm

P3800014 / 100203828

G92

1,5x120cm

P3810009 / 100203846

G102

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	C./PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	26,96	1078,41	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

- ADHESIVO RECOMENDADO · RECOMMENDED ADHESIVE: Fr-one n
- ÁMBITO DE USO · FIELD OF USE: Revestimiento de paredes interiores · Interior wall covering.

• 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 ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

• WARNING: SPECIALS PRODUCTS
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 left to dry for a too long time in the surface · To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saw



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE THASSOS 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: THASSOS SERIE 59,6x59,6cm

PIETRA BLUE



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



PIETRA BLUE SILVER
45x120x1cm P3470864 / 100202913 G270

PERFIL BLUE SILVER
1,5x45x1cm P3800018 / 100203850 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



PIETRA BLUE STONE
45x120x1cm P3470865 / 100202914 G270

PERFIL BLUE STONE
1,5x45x1cm P3800019 / 100203817 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

PIETRA BLUE LINEAL



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



PIETRA BLUE LINEAL SILVER
45x120x1cm P3470863 / 100202887 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



PIETRA BLUE LINEAL STONE
45x120x1cm P3470862 / 100202875 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

i * Elevado grado de destonificación intencionado para reproducir el aspecto de piedra natural. Se recomienda conformar un panel representativo para reproducir toda la gama de imágenes diferentes*

* High degree of deliberate shade variation to reproduce the appearance of natural stone. A representative board with different tiles should be laid to reflect the whole range of images*

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

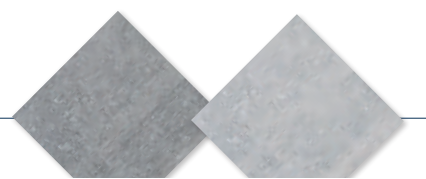
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,8	26,96	1078,41	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



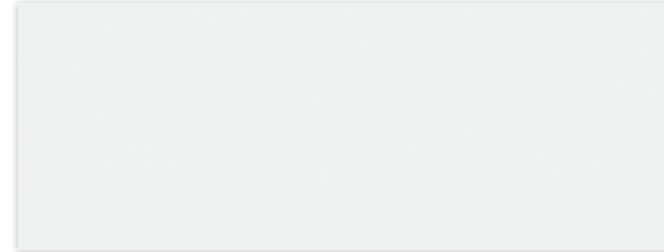
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PIETRA BLUE 80x80cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: PIETRA BLUE SERIE 80x80cm



MARMI BLANCO XL



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMI BLANCO XL
45x120x1cm P3580006 / 100179329 G270

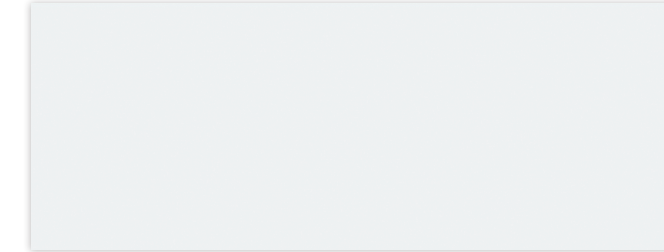
PERFIL MARMI BLANCO XL
1,5x120cm P3810000 / 100181307 G102
1,5x45cm P3800000 / 100181309 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

MARMI CHINA XL



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMI CHINA XL
45x120x1cm P3580010 / 100179216 G270

PERFIL MARMI CHINA XL
1,5x120cm P3810006 / 100181298 G102
1,5x45cm P3800005 / 100181330 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,61	1184,34	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

OXO XL

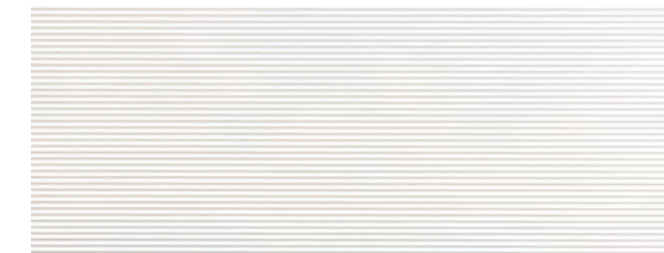


Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OXO DECO XL
45x120x1,1cm P3580008 / 100179255 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



OXO LINE XL
45x120x1,1cm P3580009 / 100179351 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

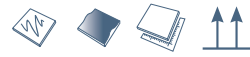
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,61	1184,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

SPIGA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



SPIGA WHITE
45x120x1cm P3580003 / 100179370 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



SPIGA BLUE
45x120x1cm P3580004 / 100179337 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



SPIGA TOPO
45x120x1cm P3580001 / 100179363 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	28,25	1130,07	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

TOSCANA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TOSCANA STONE
45x120x1cm P3580014 / 100190021 G270

PERFIL TOSCANA STONE
1,5x45cm P3800008 / 100190927 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TOSCANA CALIZA
45x120x1cm P3580012 / 100190013 G270

PERFIL TOSCANA CALIZA
1,5x45cm P3800009 / 100190919 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TOSCANA BONE
45x120x1cm P3580013 / 100190002 G270

PERFIL TOSCANA BONE
1,5x45cm P3800010 / 100190932 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TOSCANA DECO
45x120x1cm P3580020 / 100200342 G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

- TOSCANA DECO ESTÁ FORMADA POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- TOSCANA DECO IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	26,96	1078,41	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TOSCANA 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: TOSCANA SERIE 59,6x59,6cm

MÁRMOL CARRARA BLANCO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MÁRMOL CARRARA BLANCO XL
45x120x1,05cm P3580015 / 100190191 G270

PERFIL MÁRMOL CARRARA BLANCO XL
1,5x120cm P3810007 / 100191575 G102
1,5x45cm P3800011 / 100191585 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	30,05	1201,64	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

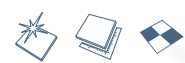
*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CARRARA BLANCO BRILLO 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA BLANCO GLOSS SERIE 59,6x59,6cm



PERSIA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



PERSIA
45x120x1,03cm P3580005 / 100179238 G270

PERFIL PERSIA
1,5x120cm P3810004 / 100181299 G102
1,5x45cm P3800001 / 100181322 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,82	1192,74	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

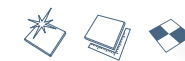
*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PERSIA 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: PERSIA SERIE 59,6x59,6cm



TRAVERTINO MEDICI



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TRAVERTINO MEDICI
45x120x1 cm P3580016 / 100190496 G270

PERFIL TRAVERTINO MEDICI
1,5x120cm P3810008 / 100199487 G102
1,5x45cm P3800012 / 100199488 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,82	1192,74	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TRAVERTINO MEDICI 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: TRAVERTINO MEDICI SERIE 59,6x59,6cm



VENEZIA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



VENEZIA MARFIL
45x120x1,04cm P3580002 / 100179793 G270

PERFIL VENEZIA MARFIL
1,5x120cm P3810002 / 100181323 G102
1,5x45cm P3800004 / 100181288 G92

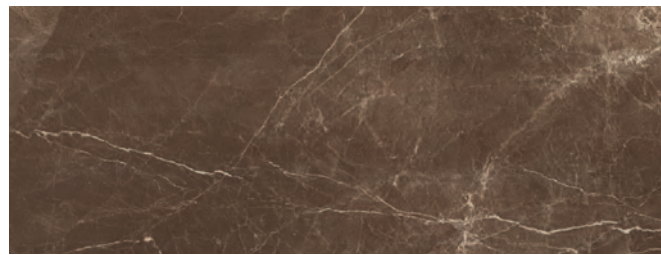
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302



VENEZIA TOPO
45x120x1,04cm P3580000 / 100179815 G270

PERFIL VENEZIA TOPO
1,5x120cm P3810003 / 100181294 G102
1,5x45cm P3800002 / 100181279 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



VENEZIA PULPIS
45x120x1,04cm P3580007 / 100179795 G270

PERFIL VENEZIA PULPIS
1,5x120cm P3810005 / 100181306 G102
1,5x45cm P3800006 / 100181278 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

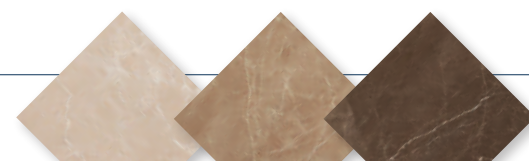


FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,82	1192,74	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE VENEZIA 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: VENEZIA SERIE 59,6x59,6cm



JAVA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



JAVA SAND
45x120 cm P3580067 / 100226631 G270

PERFIL JAVA SAND
1,5x45cm P3800026 / 100227217 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



JAVA WHITE
45x120 cm P3580055 / 100226597 G270

PERFIL JAVA WHITE
1,5x45cm P3800028 / 100227241 G92

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

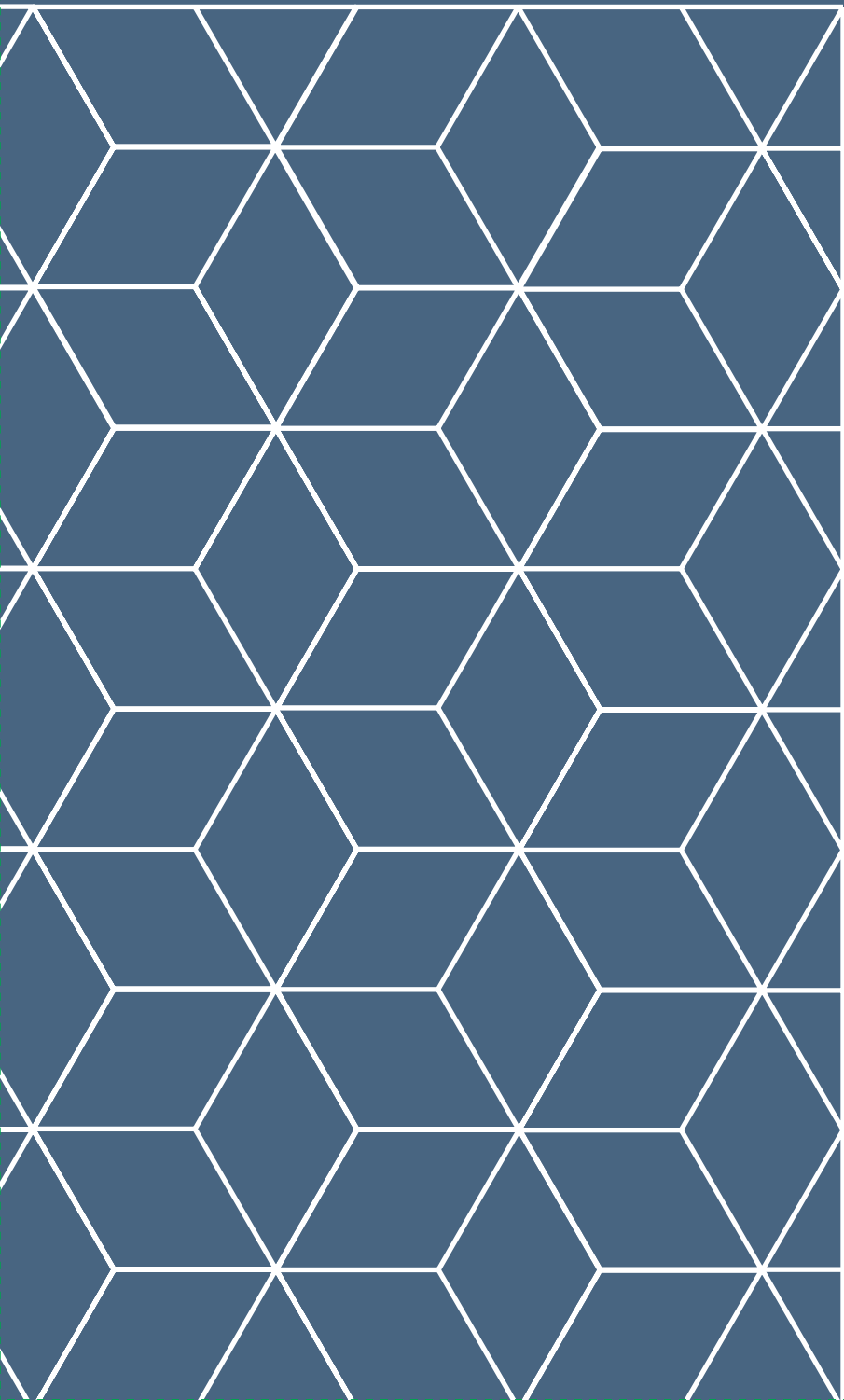
EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	28,18	1127,04	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,64	203,84	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PORCELANOSA



02

REVESTIMIENTO RECTIFICADO

Revestimientos rectificadas que recrean superficies infinitas donde las uniones entre las piezas hábilmente se desvanecen creando una envoltura prácticamente continua.

WALL TILES RECTIFIED

Rectified coverings wich recreate infinite surfaces where the joints between the tiles usually fade, creating a covering that is practically continuous.

ÍNDICE DE PRODUCTO

INDEX PRODUCT

48 BOTTEGA / 48 MARBELLA / 49 MEXICO / 50 ACAPULCO / 50 CANCUN / 51 LISTÓN OXFORD
52 TACO OXFORD / 53 MÓNACO / 53 MARMÍ CHINA / 53 DAKOTA / 54 OXO / 55 OXO GARDEN
55 BARCELONA / 56 MARMÍ · MARMÍ DECO / 57 OMÁN / 57 SEÚL · QATAR / 58 BOMBAY
59 MADISON / 60 MENORCA / 61 BOSTON / 62 BARBADOS / 62 JAMAICA / 63 JERSEY
63 BALI / 64 CERDEÑA · CRETA / 64 OLIMPO / 65 BARI / 65 CALACATA
66 MARMOL CARRARA / 66 GLASGOW / 67 RECIFE · MOSAICO RECIFE / 68 HARLEM
69 DOVER · DOVER LINE / 70 DOVER MODERN LINE · DOVER SPIGA / 71 DOVER NIEVE
71 MANILA · MANILA DECO / 72 DOVER ANTIQUE / 72 BELICE / 73 PARK
74 RODANO · MOSAICO RODANO / 74 ANTIQUE / 76 SENA / 76 SAFARI / 77 JAPAN / 77 YAKARTA
78 BRUNEI / 78 GLASS / 79 LINO / 79 MARMÍ CHINA / 79 MARMÍ BLANCO



HANNOVER BLANCO 31,6x90cm



MÁRMOL CARRARA BLANCO 31,6x90cm



MADISON NÁCAR 31,6x90cm

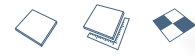


DAKOTA BONE 31,6x90cm



WALL TILES RECTIFIED

BOTTEGA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BOTTEGA CALIZA

31,6x90x0,90 cm P3470877 / 100215126 G261

PERFIL BOTTEGA CALIZA

1,5x31,6cm P6209138 / 100222555 G77

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

BOTTEGA ACERO

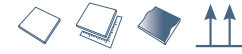
31,6x90x0,90 cm P3470883 / 100215162 G261

PERFIL BOTTEGA ACERO

1,5x31,6cm P6209137 / 100222594 G77

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

MARBELLA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARBELLA STONE

31,6x90x0,90 cm P3470884 / 100215171 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

MARBELLA BLUE

31,6x90x0,90 cm P3470879 / 100215149 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

1
- MARBELLA ESTÁ FORMADA POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- MARBELLA IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

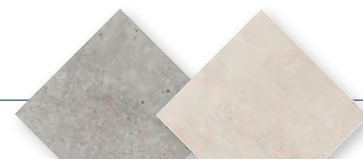
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,138	57	64,843	18,824	1072,97	Fr-one n
1,5x31,6cm perfil	30	0,284	42	11,944	3,84	161,28	

*Valores aproximados. *approximated values.

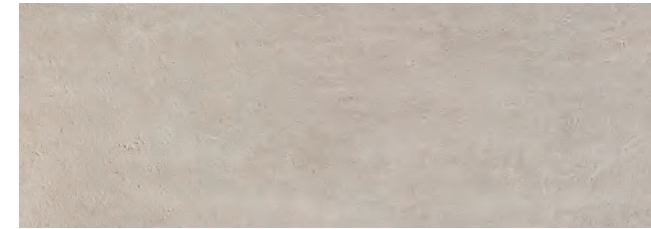
1
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BOTTEGA 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: BOTTEGA SERIE 59,6x59,6cm



MEXICO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MEXICO SAND

31,6x90cm P3470888 / 100226604 G261

PERFIL MEXICO SAND

1,5x31,6cm P6209140 / 100227219 G77

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

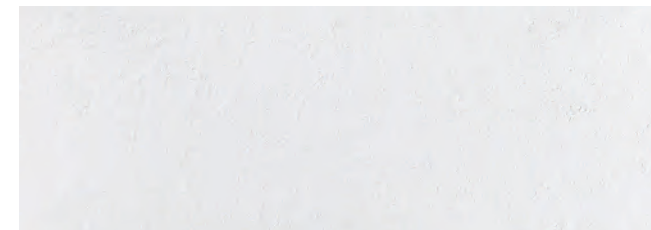
MEXICO STONE

31,6x90cm P3470887 / 100226623 G261

PERFIL MEXICO STONE

1,5x31,6cm P6209141 / 100227233 G77

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



MEXICO CALIZA

31,6x90cm P3470889 / 100226622 G261

PERFIL MEXICO CALIZA

1,5x31,6cm P6209139 / 100227226 G77

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,843	18,824	1072,97	Fr-one n
1,5x31,6cm perfil	30	0,28	42	11,944	3,84	161,28	

*Valores aproximados. *approximated values.

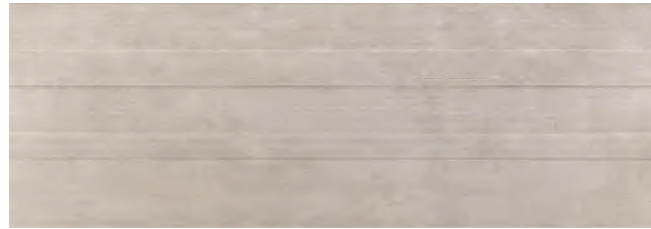
1
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MEXICO 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: MEXICO SERIE 59,6x59,6cm



ACAPULCO

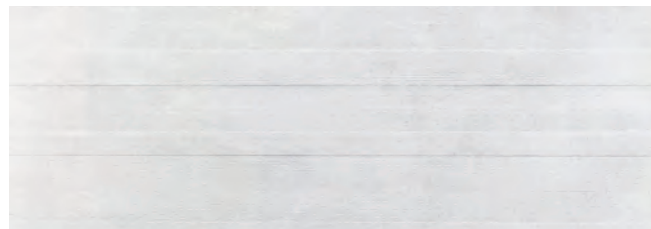


Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



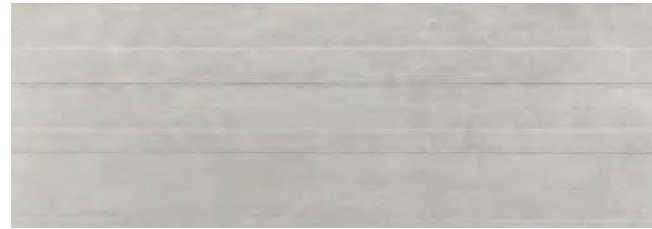
ACAPULCO SAND
31,6x90cm P3470894 / 100229407 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



ACAPULCO CALIZA
31,6x90cm P3470892 / 100229412 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



ACAPULCO STONE
31,6x90cm P3470890 / 100229394 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

CANCUN



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CANCUN SAND
31,6x90cm P3470893 / 100229416 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



CANCUN CALIZA
31,6x90cm P3470895 / 100229408 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

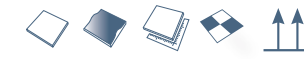
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,12	931,79	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

LISTÓN OXFORD

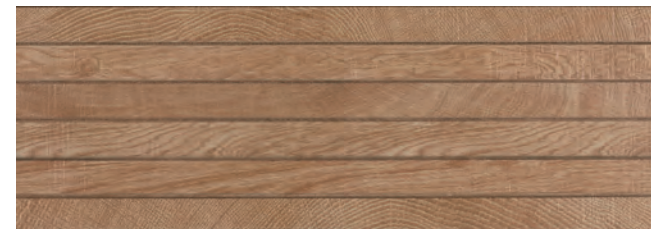


Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



LISTÓN OXFORD COGNAC
31,6x90x1,1cm P3470662 / 100135534 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



LISTÓN OXFORD NATURAL
31,6x90x1,1cm P3470657 / 100135535 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



LISTÓN OXFORD ACERO
31,6x90x1,1cm P3470675 / 100135532 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm LISTÓN	3	0,85	66	56,31	16,13	1064,57	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

TACO OXFORD

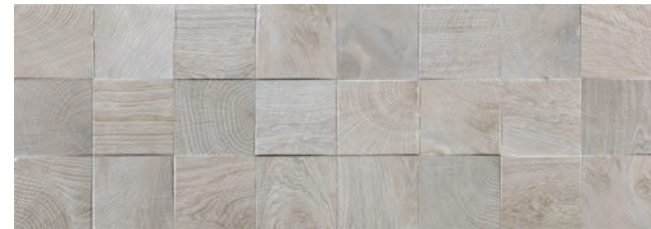


Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TACO OXFORD COGNAC
31,6x90x1,25cm P3470677 / 100135554 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



TACO OXFORD ACERO
31,6x90x1,25cm P3470661 / 100135552 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TACO OXFORD NATURAL
31,6x90x1,25cm P3470678 / 100135555 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

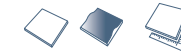
EMBALAJE / PACKING



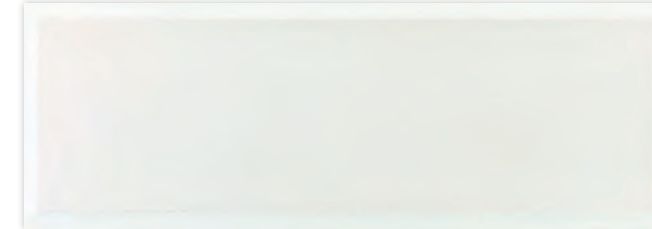
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90 cm Taco	3	0,85	57	48,63	14,63	837,14	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MÓNACO



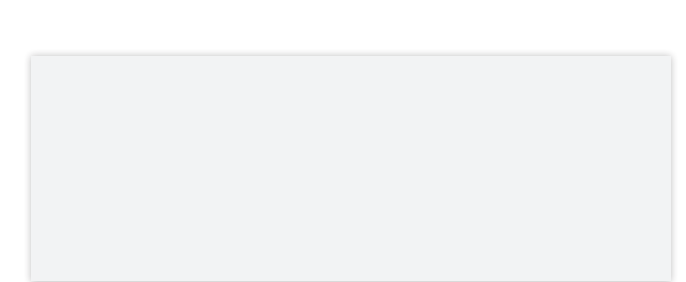
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MÓNACO MATT
31,6x90x1,25cm P3470841 / 100179717 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

MARMI CHINA



MARMÍ CHINA
31,6x90x0,9cm P3470501 / 100096152 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

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

DAKOTA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



DAKOTA BONE
31,6x90x0,9cm P3470866 / 100202815 G261

PERFIL DAKOTA BONE
1,5x31,6cm P6209131 / 100203829 G77

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DAKOTA SILVER
31,6x90x0,9cm P3470867 / 100202833 G261

PERFIL DAKOTA SILVER
1,5x31,6cm P6209132 / 100203816 G77

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Mónaco	3	0,85	57	48,63	16,13	837,14	Fr-one n
Marmi China	4	1,14	57	64,84	19,36	1103,75	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DAKOTA 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: DAKOTA SERIE 59,6x59,6cm

OXO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OXO DECO BLANCO
31,6x90x1,05cm P3470590 / 100105124 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



OXO MOSAIC BLANCO
31,6x90x1,11cm P3470591 / 100105126 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



OXO LINE BLANCO
31,6x90x1,06cm P3470589 / 100105125 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



OXO HANNOVER BLANCO
31,6x90x1,25cm P3470698 / 100135674 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



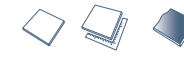
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm**	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n
31,6x90cm***	3	0,85	57	48,63	14,74	840,14	Fr-one n

** Oxo Line / Oxo Mosaic / Oxo Deco .

*** Oxo Hannover .

*valores aproximados. *approximated values.

OXO GARDEN



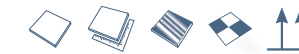
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OXO GARDEN ARENA
31,6x90x1cm P3470611 / 100113367 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

BARCELONA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BARCELONA E
31,6x90x0,93cm P3470784 / 100161046 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



BARCELONA F
31,6x90x0,93cm P3470797 / 100161461 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Oxo Garden	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n
Barcelona	4	1,14	57	64,84	19,09	1088,01	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



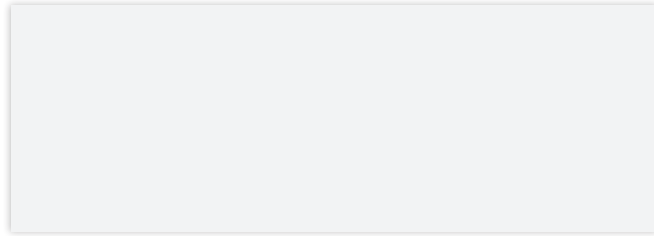
- SERIE BARCELONA ESTÁ FORMADA POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.

- BARCELONA SERIE IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

MARMÍ · MARMÍ DECO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMÍ BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470505 / 100096151 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



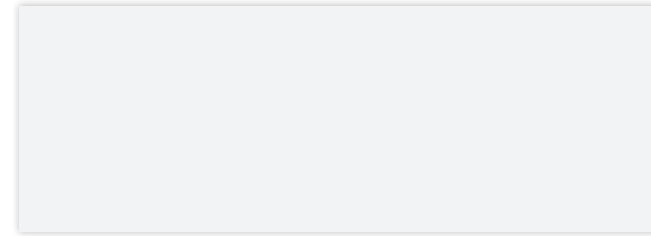
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Marmí	4	1,14	57	64,84	19,28	1098,96	Fr-one n
Marmí Deco	3	0,85	66	56,31	14,76	974,16	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151,2	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

OMÁN



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OMÁN NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470526 / 100096697 G261

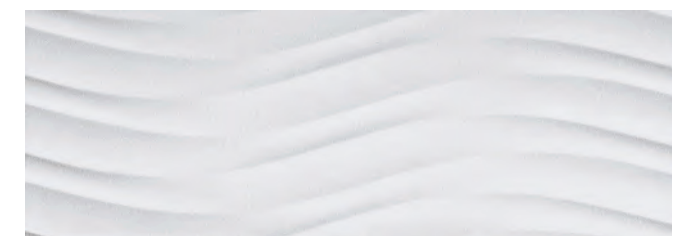
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

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

SEÚL · QATAR



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



SEÚL NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470475 / 100095770 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

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

QATAR NÁCAR
31,6x90x1,03cm P3470486 / 100095767 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

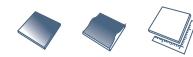
EMBALAJE / PACKING



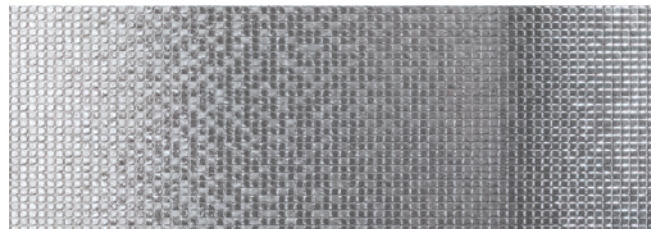
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,18	1036	Fr-one n
Qatar	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

BOMBAY



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**BOMBAY SILVER**

31,6x90x1,18cm P3470859 / 100190017

G287

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298**BOMBAY WHITE**

31,6x90x1,18cm P3470860 / 100190112

G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**1 BOMBAY SILVER**

- ADHESIVO RECOMENDADO - RECOMMENDED ADHESIVE _ Fr- one n
- ÁMBITO DE USO - FIELD OF USE _ Revestimiento de paredes interiores - Interior wall covering.

• 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 ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

• WARNING: SPECIALS PRODUCTS

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 left to dry for a too long time in the surface - To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saw

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

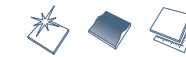
EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
White	4	1,14	57	64,84	17,92	1021,79	Fr-one n
Silver	3	0,85	39	30,71	14,01	504,47	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MADISON



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**MADISON NÁCAR**

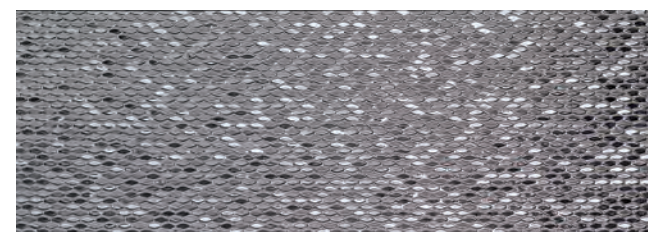
31,6x90x0,9cm P3470563 / 100099090

G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**MADISON ANTRACITA**

31,6x90x0,9cm P3470574 / 100099872

G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004298**MADISON PLATA**

31,6x90x0,9cm P3470601 / 100111752

G287

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298**1 MADISON PLATA**

- ADHESIVO RECOMENDADO - RECOMMENDED ADHESIVE _ Fr- one n
- ÁMBITO DE USO - FIELD OF USE _ Revestimiento de paredes interiores - Interior wall covering.

• 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 ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

• WARNING: SPECIALS PRODUCTS

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 left to dry for a too long time in the surface - To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saw

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

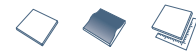
EMBALAJE / PACKING



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	Fr-one n
Madison Plata	3	0,85	36	30,71	13,87	517,37	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MENORCA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MENORCA LINE BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470817 / 100172786 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

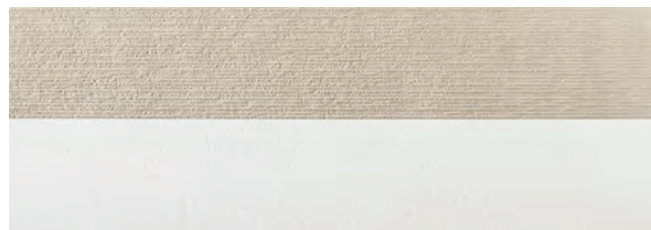
MENORCA BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470821 / 100172742 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MENORCA BLANCO
1,5x31,6cm P6209122 / 100173562 G77



MENORCA LINE GRIS
31,6x90x0,9cm P3470818 / 100172806 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

MENORCA HOJAS GRIS
31,6x90x0,9cm P3470823 / 100172805 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305
↑↑



MENORCA LINE TOPO
31,6x90x0,9cm P3470826 / 100172814 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

MENORCA HOJAS TOPO
31,6x90x0,9cm P3470819 / 100172798 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308
↑↑

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Menorca Blanco	4	1,14	57	64,84	16,2	923,4	Fr-one n
Menorca Line	3	0,85	57	48,63	12,12	690,95	Fr-one n
Menorca Hojas	3	0,85	66	56,31	14,99	989,11	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

BOSTON



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BOSTON BONE
31,6x90x0,93cm P3470844 / 100179282 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

BOSTON TOPO
31,6x90x0,93cm P3470845 / 100179290 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL BOSTON BONE
1,5x31,6cm P6209125 / 100180392 G77

PERFIL BOSTON TOPO
1,5x31,6cm P6209126 / 100180393 G77



DECO BOSTON BONE
31,6x90x1,13cm P3470843 / 100179275 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305
◆

DECO BOSTON TOPO
31,6x90x1,13cm P3470842 / 100179267 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305
◆

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

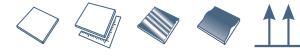
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,97	1081,44	Fr-one n
31,6x90cm Deco	3	0,85	66	56,31	15,27	1007,88	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,83	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

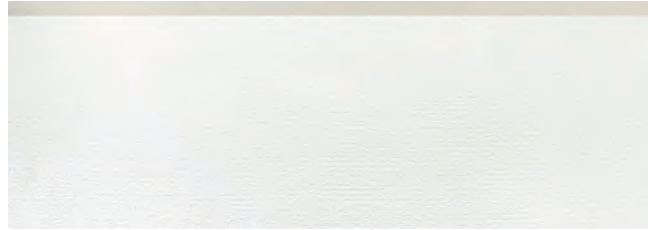


PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BOSTON 43,5x65,9cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: BOSTON SERIE 43,5x65,9cm

BARBADOS

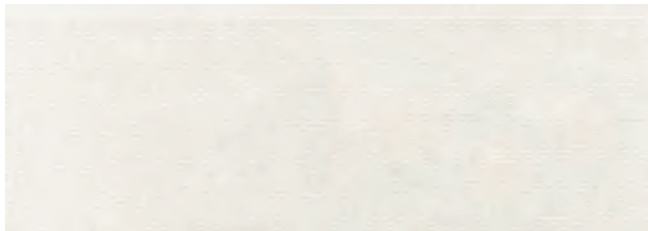


Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BARBADOS TOPO
31,6x90x0,9cm P3470828 / 100172788 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



BARBADOS BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470825 / 100172815 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



BARBADOS BASE
31,6x90x0,9cm P3470835 / 100173749 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL BARBADOS BASE
1,5x31,6cm P6209123 / 100174433 G77

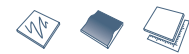
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	15,58	1028,67	Fr-one n
Barbados Base	4	1,14	57	64,84	18,31	1043	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

JAMAICA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



JAMAICA NÁCAR
31,6x90x1,05cm P3470620 / 100113350 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

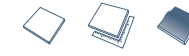
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,18	936,9	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

JERSEY

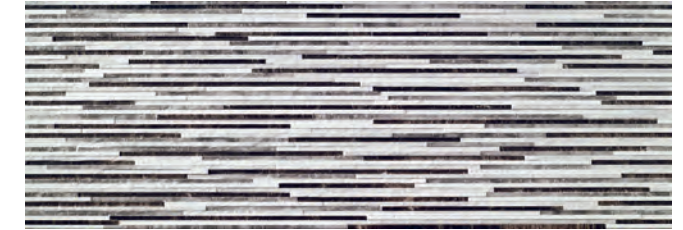


Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



JERSEY NIEVE
31,6x90x0,98cm P3470569 / 100099345 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



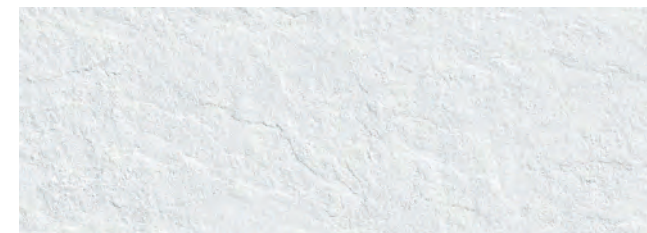
JERSEY MIX
31,6x90x0,98cm P3470572 / 100099792 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

BALI



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BALI NIEVE
31,6x90x0,9cm P3470521 / 100096671 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL BALI NIEVE
1,5x90cm P6560110 / 100017092 G97
1,5x31,6cm P6200301 / 100016667 G77



PAVIMENTO GRES PORCELANICO

BALI NIEVE
44,3x44,3x1cm P2460041 100140438 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

- Uso restringido para baños domésticos.
Domestic use only

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/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	Fr-one n
31,6x90cm Bali	4	1,14	57	64,84	19	1083	Fr-one n
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

CERDEÑA · CRETA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CERDEÑA MARFIL
31,6x90x0,9cm P3470515 / 100096392 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



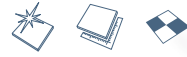
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n
31,6x90cm Creta	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

OLIMPO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OLIMPO MARFIL
31,6x90x0,9cm P3470786 / 100161049 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

PERFIL OLIMPO MARFIL
1,5x31,6cm P6209115 / 100161440 G77
1,5x90cm P6560269 / 100161460 G97

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	19,3	1100,23	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,36	42	14,93	3,83	160,93	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	146,66	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE OLIMPO MARFIL 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: OLIMPO MARFIL SERIE 59,6x59,6cm



BARI



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BARI BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470763 / 100156617 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL BARI BLANCO
1,5x31,6cm P6209112 / 100156686 G77
1,5x90cm P6560267 / 100156687 G97

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,62	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	156,74	Fr-one n

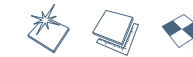
*valores aproximados. *approximated values.



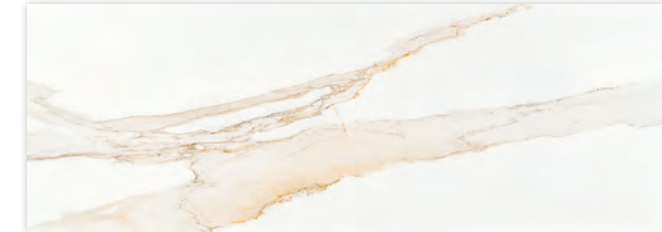
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BARI 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: BARI SERIE 59,6x59,6cm



CALACATA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CALACATA SILVER PV
31,6x90x0,9cm P3470585 / 100104986 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294 Blanco

PERFIL CALACATA SILVER PV
1,5x31,6cm P6209060 / 100106086 G77
1,5x90cm P6560248 / 100106087 G97

CALACATA GOLD PV
31,6x90x0,9cm P3470587 / 100104984 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294 Blanco

PERFIL CALACATA GOLD PV
1,5x31,6cm P6209061 / 100106084 G77
1,5x90cm P6560247 / 100106085 G97

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,84	161,28	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CALACATA 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: SERIE CALACATA 59,6x59,6cm



MÁRMOL CARRARA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MÁRMOL CARRARA BLANCO

31,6x90x0,9cm P3470513 / 100096398 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

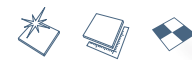
EMBALAJE / PACKING

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	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,62	156,24	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	155,74	Fr-one n

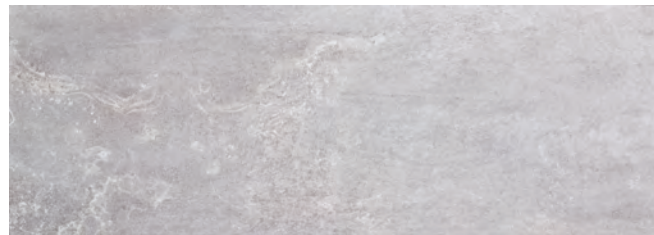
*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CARRARA 43,5x43,5cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA SERIE 43,5x43,5cm

GLASGOW



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



GLASGOW SILVER

31,6x90x0,9cm P3470588 / 100104996 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL GLASGOW SILVER

1,5x90cm P6560241 / 100106095 G97
1,5x31,6cm P6209062 / 100106094 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

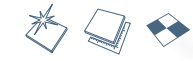
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,3	1100,23	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

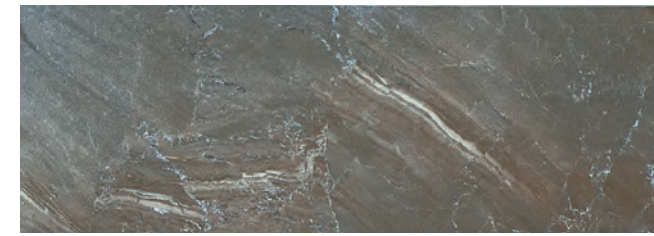
*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE GLASGOW 43,5x65,9cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: GLSAGOW SERIE 43,5x65,9cm

RECIFE · MOSAICO RECIFE



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



RECIFE ANTRACITA

31,6x90x0,9cm P3470438 / 100093298 G261

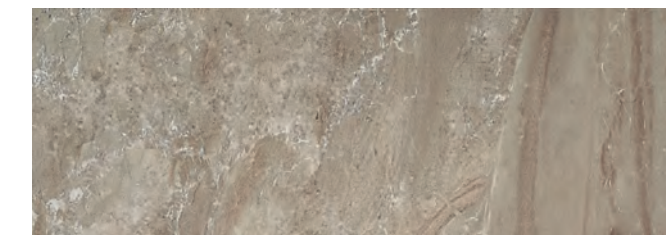
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

RECIFE GRIS

31,6x90x0,9cm P3470439 / 100093300 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL RECIFE GRIS

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

MOSAICO RECIFE GRIS

31,6x90x0,95cm P3470517 / 100096428 G271

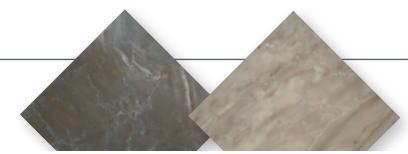
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,84	161,28	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RECIFE 43,5x43,5cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: RECIFE SERIE 43,5x43,5cm

HARLEM



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



HARLEM CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470783 / 100161061 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL HARLEM CALIZA
1,5x31,6cm P6209114 / 100161431 G77

HARLEM ACERO
31,6x90x0,9cm P3470785 / 100161060 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL HARLEM ACERO
1,5x31,6cm P6209117 / 100161451 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	19,09	1088,01	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

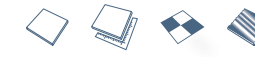
*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE HARLEM 59,6x59,6cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: HARLEM SERIE 59,6x59,6cm



DOVER · DOVER LINE



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



DOVER ACERO
31,6x90x0,9cm P3470759 / 100155567 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

DOVER LINE ACERO
31,6x90x0,9cm P3470767 / 100155900 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



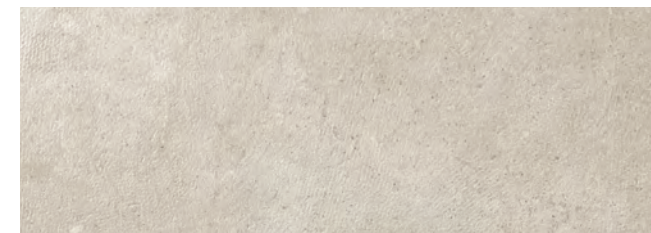
DOVER CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470758 / 100155616 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

DOVER LINE CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470766 / 100155902 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER ARENA
31,6x90x0,9cm P3470756 / 100155613 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

DOVER LINE ARENA
31,6x90x0,9cm P3470765 / 100155901 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

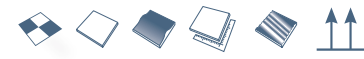
*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 59,6x5,6cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIE 59,6x59,6cm



DOVER MODERN LINE · DOVER SPIGA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

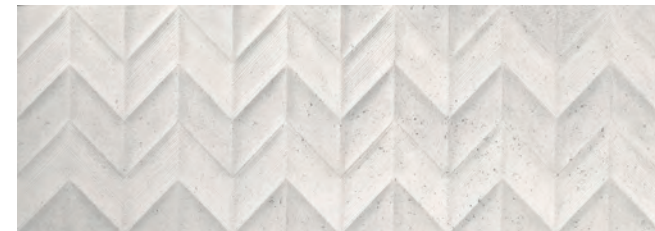


DOVER MODERN LINE ACERO
31,6x90x1,14cm P3470761 / 100155622 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

DOVER SPIGA ACERO
31,6x90x1,04cm P3470775 / 100155972 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

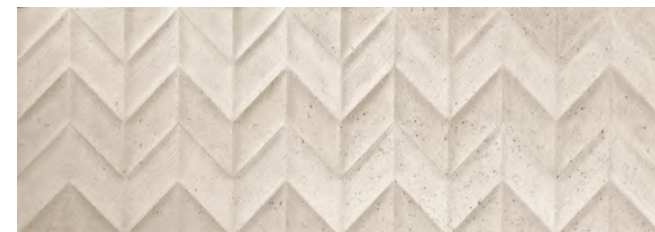


DOVER MODERN LINE CALIZA
31,6x90x1,14cm P3470760 / 100155624 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

DOVER SPIGA CALIZA
31,6x90x1,04cm P3470770 / 100155975 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER MODERN LINE ARENA
31,6x90x1,14cm P3470762 / 100155623 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

DOVER SPIGA ARENA
31,6x90x1,04cm P3470773 / 100155974 G271

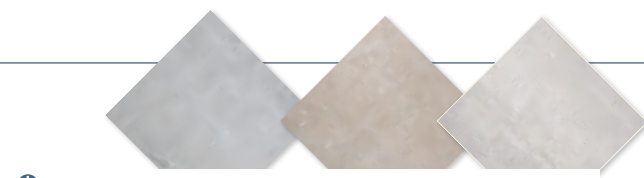
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

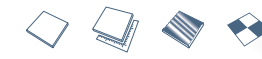
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Modern Line	3	0,85	57	48,63	14,69	837,14	Fr-one n
31,6x90cm Spiga	3	0,85	66	56,31	13,29	876,74	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

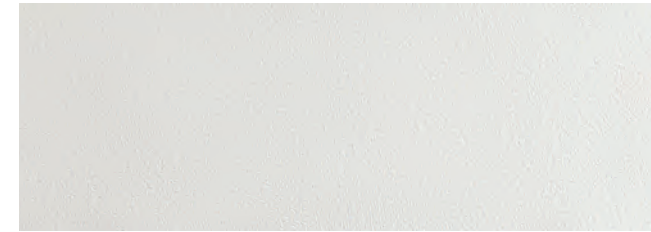


i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 59,6x59,6cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIE 59,6x59,6cm

DOVER NIEVE



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



DOVER NIEVE
31,6x90x1,18cm P3470840 / 100179263 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL DOVER NIEVE
1,5x31,6cm P6209124 / 100180401 G77

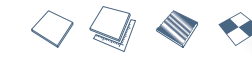
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

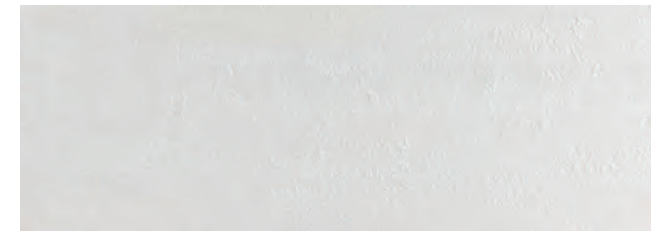
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	17,58	1002,29	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MANILA · MANILA DECO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MANILA BLANCO
31,6x90x0,92cm P3470788 / 100161047 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MANILA BLANCO
1,5x31,6cm P6209116 / 100161430 G77

MANILA DECO BLANCO
31,6x90x0,92cm P3470806 / 100161477 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	19,09	1088,01	Fr-one n
31,6x90cm Deco	3	0,85	57	48,63	14,32	816,01	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

DOVER ANTIQUE



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



i - SERIE DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADA POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE SERIE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

DOVER ANTIQUE
31,6x90x0,9cm P3470757 / 100155610 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

BELICE



BELICE ACERO
31,6x90x0,91cm P3470745 / 100155581 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

BELICE CALIZA
31,6x90x0,91cm P3470752 / 100155582 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



BELICE ARENA
31,6x90x0,91cm P3470777 / 100156161 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PARK



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



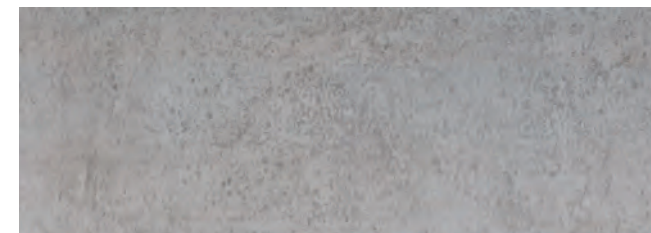
PARK ACERO
31,6x90x0,9cm P3470729 / 100145725 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PARK LINEAL ACERO
31,6x90x0,95cm P3470726 / 100145729 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

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



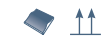
PARK SILVER
31,6x90x0,9cm P3470728 / 100145752 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

PARK LINEAL SILVER
31,6x90x0,95cm P3470723 / 100145751 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

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



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PARK 59,6x59,6cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: PARK SERIE 59,6x59,6cm



ANTIQUE



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



ANTIQUE BLUE
31,6x90x0,9cm P3470727 / 100145532 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



ANTIQUE BROWN
31,6x90x0,9cm P3470735 / 100146608 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

RODANO · MOSAICO RODANO



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



RODANO ACERO
31,6x90x0,9cm P3470631 / 100120789 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

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



MOSAICO RODANO ACERO
31,6x90x1,13cm P3470624 / 100120782 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



RODANO SILVER
31,6x90x0,9cm P3470633 / 100120798 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

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



RODANO TAUPE
31,6x90x0,9cm P3470634 / 100120792 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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



RODANO CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470632 / 100120795 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

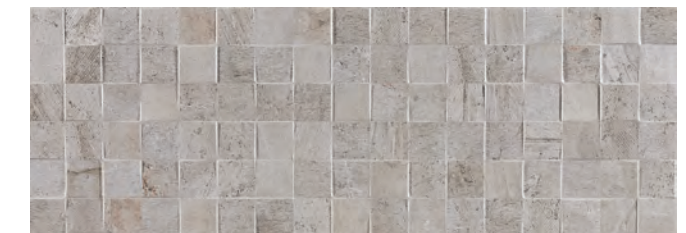
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,42	1049,73	Fr-one n
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	14,74	972,79	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



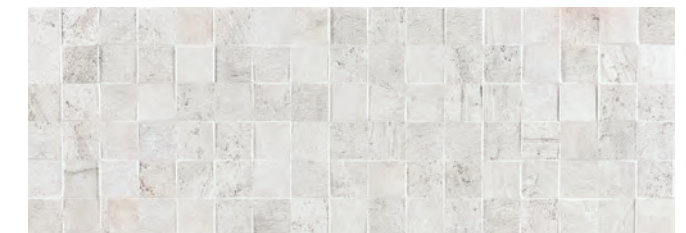
MOSAICO RODANO SILVER
31,6x90x1cm P3470625 / 100120785 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



MOSAICO RODANO TAUPE
31,6x90x1cm P3470627 / 100120783 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



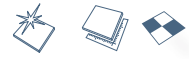
MOSAICO RODANO CALIZA
31,6x90x1cm P3470626 / 100120784 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

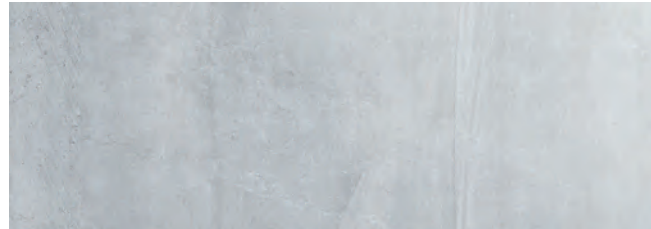


PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 59,6x59,6cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIE 59,6x59,6cm

SENA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**SENA ACERO**

31,6x90x0,9cm P3470643 / 100121113 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295**PERFIL SENACERO**

1,5x31,6cm P6209081 / 100133076 G77

SENA CALIZA

31,6x90x0,9cm P3470644 / 100121115 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305**PERFIL SENACALIZA**

1,5x31,6cm P6209080 / 100133077 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

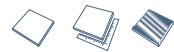
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,09	1088,01	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SENAC 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: SENAC SERIE 59,6x59,6cm

SAFARI



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**SAFARI ARENA**

31,6x90x0,9cm P3470822 / 100172733 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308**PERFIL SAFARI ARENA**

1,5x31,6cm P6209121 / 100173563 G77

SAFARI CALIZA

31,6x90x0,9cm P3470824 / 100172734 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302**PERFIL SAFARI CALIZA**

1,5x31,6cm P6209120 / 100173570 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

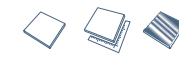
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	16,2	923,4	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	166,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 59,6x59,6cm
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIE 59,6x59,6cm

JAPAN



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**JAPAN BLANCO**

31,6x90x0,9cm P3470669 / 100135524 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305**PERFIL JAPAN BLANCO**

1,5x31,6cm P6209103 / 100138755 G77

JAPAN LINE BLANCO

31,6x90x0,9cm P3470665 / 100135526 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305**JAPAN MARINE**

31,6x90x0,9cm P3470658 / 100135530 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297**PERFIL JAPAN MARINE**

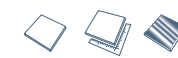
1,5x31,6cm P6209088 / 100138757 G77

JAPAN LINE MARINE

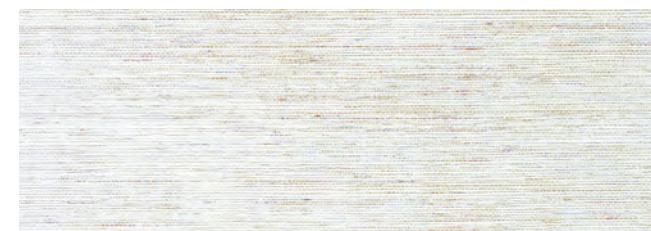
31,6x90x0,9cm P3470672 / 100135528 G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

YAKARTA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**YAKARTA BLANCO**

31,6x90x0,9cm P3470502 / 100096156 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308**PERFIL YAKARTA BLANCO**

1,5x31,6cm P6200371 / 100029155 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	18,56	1055	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

BRUNEI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BRUNEI BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470492 / 100095750 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL BRUNEI BLANCO
1,5x31,6cm P6209026 / 100068517 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	18,56	1055	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

GLASS

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



GLASS BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470461 / 100095618 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

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

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

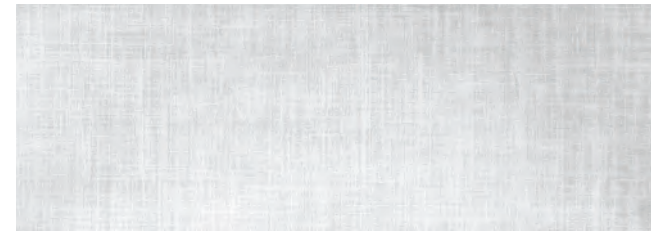
EMBALAJE / PACKING

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	1053	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

LINO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



LINO BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470481 / 100095760 G261

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

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

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

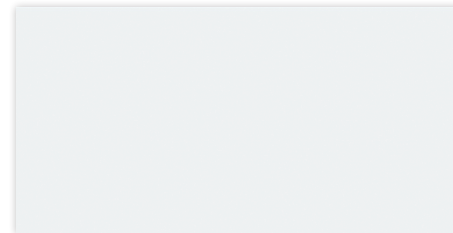
EMBALAJE / PACKING

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	1053	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MARMI CHINA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



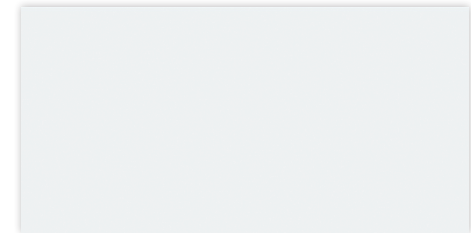
MARMI CHINA
31,6x59,2x0,9cm P3219250 / 100108706 G240

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

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

MARMI BLANCO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMI BLANCO
31,6x59,2x0,9cm P3219253 / 100108705 G240

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

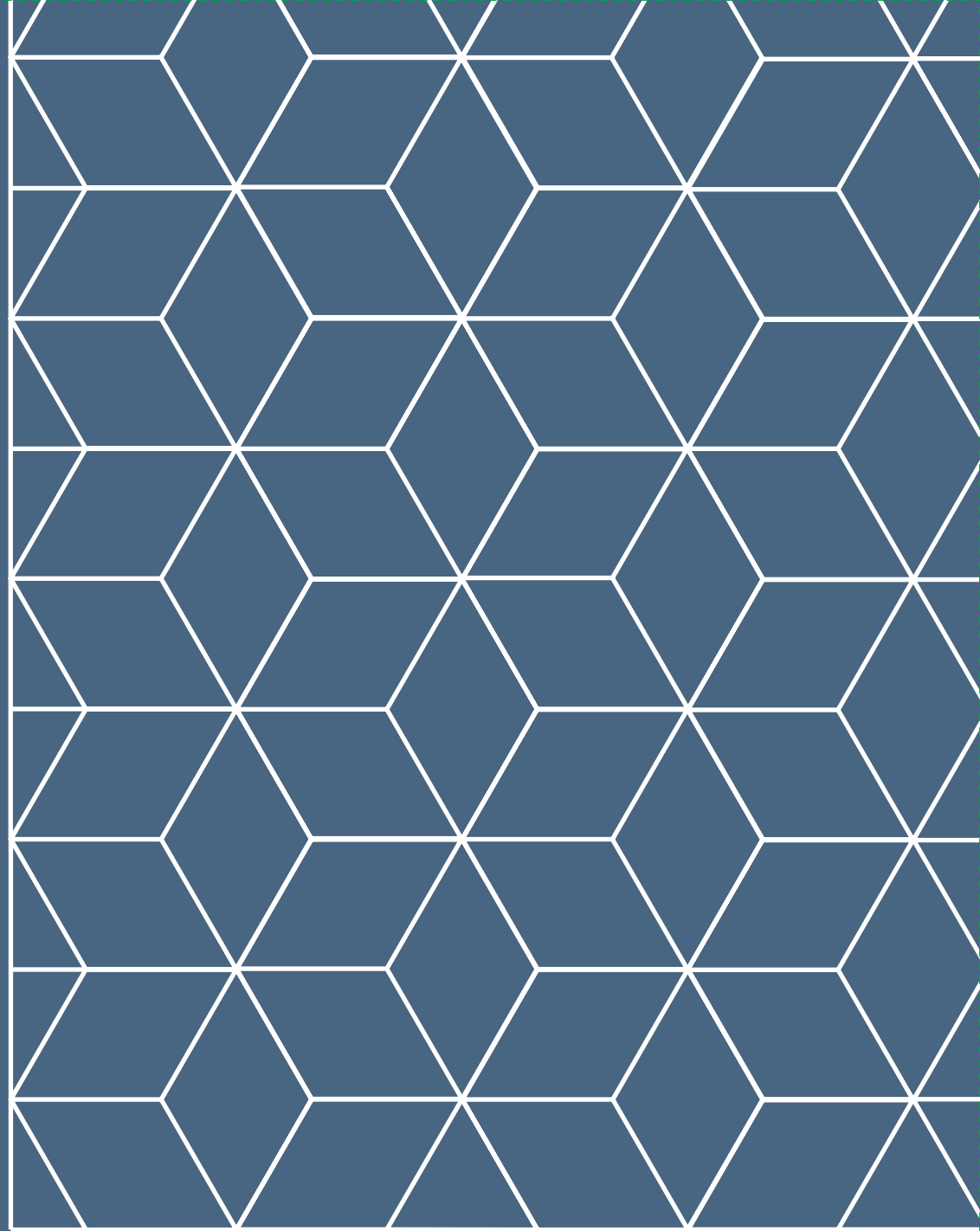
PERFIL MARMI BLANCO
1,5x59,2cm P5730110 / 100016277 G92
1,5x31,6cm P6200311 / 100016699 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PORCELANOSA

03

REVESTIMIENTO

Singulares diseños en relieve y materiales naturales inspiran las colecciones de revestimientos, ofreciendo múltiples posibilidades decorativas en cualquier espacio.

WALL TILES

Unique embossed designs and natural materials inspire our collections of coverings, providing multiple decorative opportunities for any space.

ÍNDICE DE PRODUCTO

INDEX PRODUCT

90 BOTEGA / 91 RODANO · MOSAICO RODANO / 92 RODANO LINEAL / 92 SENA
 93 DOVER / 93 DOVER MODERN LINE / 93 DOVER ANTIQUE / 94 FOREST / 95 JAPAN
 95 SAFARI / 96 NATAL / 96 MÁRMOL CARRARA BLANCO / 97 BLANCO BRILLO
 98 CHINA · OXO DECO / 98 ARIZONA / 99 JAMAICA · KINGSTON / 99 MATRIX / 99 GLASS
 100 MONACO / 100 SAFARI / 100 TECNOS / 100 OXON / 101 PARK · PARK LINEAL / 101 AQUA
 102 JAPAN / 102 JERSEY / 103 MÁLAGA / 104 SEVILLA / 105 RONDA

MÁLAGA OCEAN 20x31,6cm



FOREST SLATE 31,6x59,2cm





JAPAN MARINE 31,6x59,2

BOTTEGA

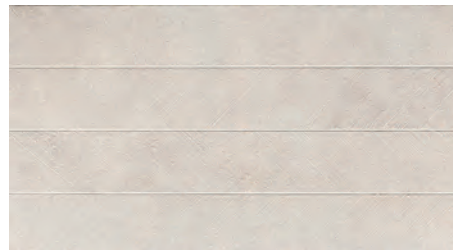


Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



BOTTEGA CALIZA
31,6x59,2x1,13cm P3219319 / 100225103 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



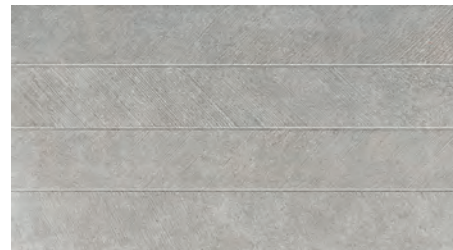
SPIGA BOTTEGA CALIZA
31,6x59,2x1,13cm P3219318 / 100225104 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



BOTTEGA ACERO
31,6x59,2x1,13cm P3219316 / 100225102 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



SPIGA BOTTEGA ACERO
31,6x59,2x1,13cm P3219317 / 100225056 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



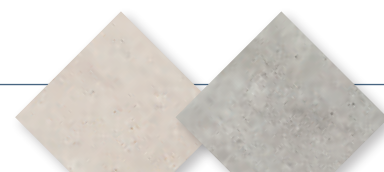
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	16,32	1210,29	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BOTTEGA 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: BOTTEGA SERIE 44,3x44,3cm



RODANO · MOSAICO RODANO



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



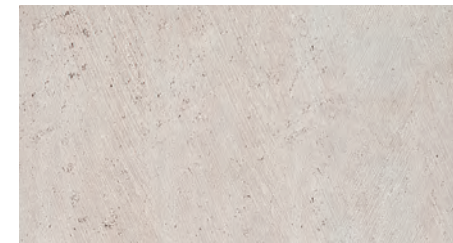
RODANO ACERO
31,6x59,2x0,9cm P2310706 / 100123783 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



RODANO TAUPE
31,6x59,2x0,9cm P2310704 / 100123785 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



RODANO CALIZA
31,6x59,2x0,9cm P2310705 / 100123784 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO RODANO ACERO
31,6x59,2x1,13cm P2310708 / 100124082 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



MOSAICO RODANO TAUPE
31,6x59,2x1,13cm P2310709 / 100124084 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO RODANO CALIZA
31,6x59,2x1,13cm P2310707 / 100124083 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

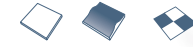
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84	Tixocem + / One-flex Premium
31,6x59,2cm Mosaico	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIE 44,3x44,3cm



RODANO LINEAL



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



RODANO LINEAL ACERO

31,6x59,2x0,95cm P2310716 / 100177522 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

RODANO LINEAL CALIZA

31,6x59,2x0,95cm P2310715 / 100177523 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

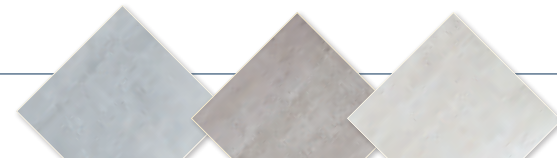
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,45	1256,2	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIE 44,3x44,3cm



SENA



Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



SENA ACERO

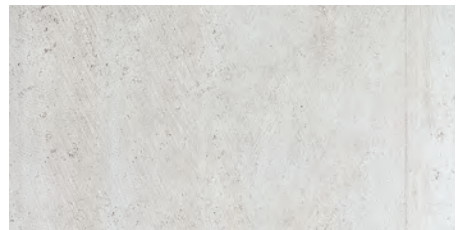
31,6x59,2x0,9cm P3219310 / 100217829 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

SENA TAUPE

31,6x59,2x0,9cm P3219309 / 100217860 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



SENA CALIZA

31,6x59,2x0,9cm P3219314 / 100217850 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,128	72	81,22	18,558	1336,18	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

DOVER · DOVER MODERN LINE



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



DOVER ACERO

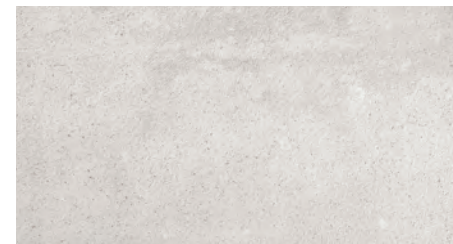
31,6x59,2x0,9cm P3219280 / 100157353 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

DOVER MODERN LINE ACERO

31,6x59,2x1,14cm P3219281 / 100157373 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER CALIZA

31,6x59,2x0,9cm P3219283 / 100157356 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

DOVER MODERN LINE CALIZA

31,6x59,2x1,14cm P3219282 / 100157374 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER ANTIQUE



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



DOVER ANTIQUE

31,6x59,2x0,9cm P3219277 / 100157355 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

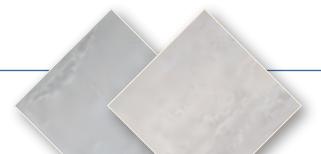
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84	Tixocem + / One-flex Premium
31,6x59,2cm Modern	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 44,3x44,3cm - PAG.212
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 44,3x44,3cm - PAG.212

- DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 9 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 9 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



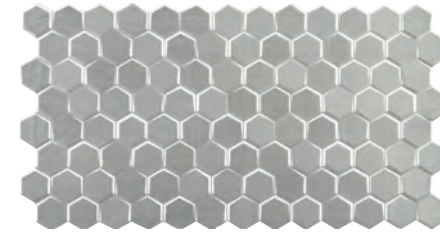
FOREST

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



FOREST CHELSEA CAMEL
31,6x59,2x1,1cm P3219289 / 100173326 G235

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



FOREST SILVER
31,6x59,2x1,1cm P3219286 / 100173319 G287

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



FOREST SLATE
31,6x59,2x1,1cm P3219290 / 100173335 G235

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



FOREST CARRARA BLANCO
31,6x59,2x1,1cm P3219288 / 100173324 G235

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



1 FOREST SILVER

- **ADHESIVO RECOMENDADO - RECOMMENDED ADHESIVE - Fr- one n**
- **ÁMBITO DE USO - FIELD OF USE -** Revestimiento de paredes interiores - Interior wall covering.

• **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 baldosar) 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 ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

• **WARNING: SPECIALS PRODUCTS**
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 left to dry for a too long time in the surface - To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saw

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	4	0,7	72	50,14	12,08	839,49	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

JAPAN

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JAPAN BLANCO
31,6x59,2x0,9cm P3219273 / 100141159 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



JAPAN MARINE
31,6x59,2x0,9cm P3219275 / 100141181 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	16,19	1212,1	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE JAPAN 44,3x44,3cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: JAPAN SERIE 44,3x44,3cm

SAFARI

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



SAFARI CALIZA
31,6x59,2x0,9cm P3219293 / 100177535 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	17,45	1256,2	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 44,3x44,3cm -
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIE 44,3x44,3cm

NATAL

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



NATAL MARFIL
31,6x59,2x0,9cm P3219257 / 100110469 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	17,25	1242,32	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE NATAL 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: NATAL SERIE 44,3x44,3cm



MÁRMOL CARRARA BLANCO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



MÁRMOL CARRARA BLANCO
31,6x59,2x0,9cm P3219300 / 100200370 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	17,37	1250,92	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

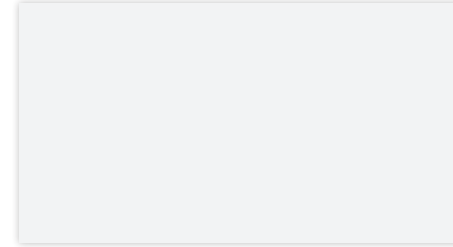


PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MARIMOL CARRARA 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: MARIMOL CARRARA SERIE 44,3x44,3cm



BLANCO BRILLO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



BLANCO BRILLO
31,6x59,2x0,9cm P3219315 / 100220431 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

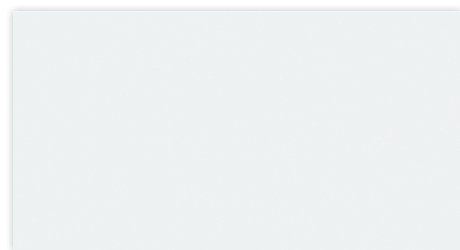
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,45	1256,2	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

CHINA · OXO DECO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



CHINA BLANCO
31,6x59,2x0,9cm P3219284 / 100157410 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

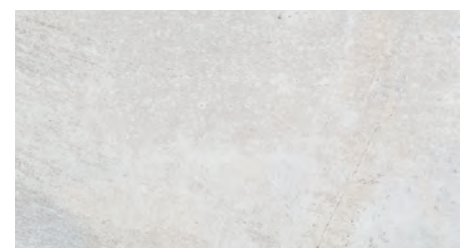


OXO DECO BLANCO
31,6x59,2x1cm P3219278 / 100157375 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

ARIZONA

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



ARIZONA CALIZA
31,6x59,2x0,9cm P3219306 / 100217840 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO ARIZONA CALIZA
31,6x59,2x0,9cm P3219308 / 100217911 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	17,4	1252,48	Tixocem + / One-flex Premium
31,6x59,2cm Oxo Deco	5	0,94	72	67,88	14,91	1073,47	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIE 44,3x44,3cm



JAMAICA · KINGSTON

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JAMAICA NÁCAR
31,6x59,2x1cm P3219312 / 100217902 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



KINGSTON NÁCAR
31,6x59,2x0,9cm P3219311 / 100217828 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

MATRIX

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



MATRIX NÁCAR
31,6x59,2x0,9cm P3219313 / 100217921 G233

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

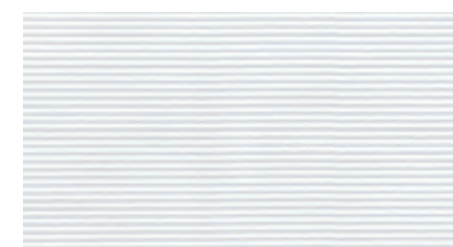
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2	6	1,13	72	81,22	17,37	1250,34	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

GLASS

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



GLASS BLANCO
31,6x59,2x0,9cm P3219307 / 100217769 G226

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

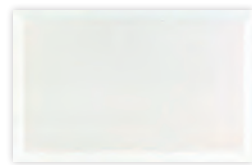
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,37	1250,34	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

MÓNACO



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



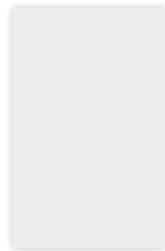
MÓNACO BRILLO - M
20x31,6x0,9cm P3149878 / 100179679 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECNOS



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



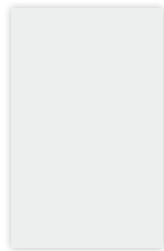
TECNOS BLANCO - M
31,6x20x0,84cm P3149899 / 100114726 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

OXON



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



OXON WHITE - M
31,6x20x0,84cm P3149996 / 100110470 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	Tixocem + / One-flex Premium
Mónaco	18	1,14	56	63,7	18,52	1037,23	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

SAFARI



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



SAFARI CALIZA
20x31,6x0,9cm P3149880 / 100177499 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Safari	20	1,26	56	70,78	18,77	1050,93	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIE 44,3x44,3cm

PARK · PARK LINEAL

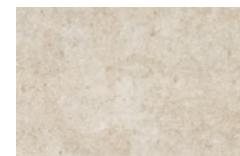


Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



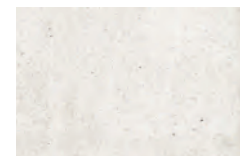
PARK GRIS
20x31,6x0,8cm P3149885 / 100157359 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



PARK ARENA
20x31,6x0,8cm P3149886 / 100157371 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



PARK BLANCO
20x31,6x0,8cm P3149857 / 100219090 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



PARK LINEAL GRIS
20x31,6x0,9cm P3149887 / 100157376 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



PARK LINEAL ARENA
20x31,6x0,9cm P3149884 / 100157377 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



PARK LINEAL BLANCO
20x31,6x0,9cm P3149858 / 100219099 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	18,17	1017,63	Tixocem + / One-flex Premium
20x31,6cm Park Lineal	18	1,14	56	63,7	15,32	857,59	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PARK 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: PARK SERIE 44,3x44,3cm

AQUA



Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



AQUA BLANCO - M
31,6x20x0,8cm P3149897 / 100115570 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Aqua	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

JERSEY

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JERSEY MIX - M
20x31,6x0,9cm P3149983 / 100105160 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

JERSEY NIEVE - M
20x31,6x0,9cm P3149984 / 100105162 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Jersey	18	1,14	56	63,7	16,46	921,95	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

JAPAN

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JAPAN BLANCO - M
20x31,6x0,9cm P3149882 / 100160371 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

JAPAN MARINE - M
20x31,6x0,9cm P3149883 / 100160372 G205

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Japan	20	1,26	56	70,78	17,10	957,49	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE JAPAN 44,3x44,3cm ·
FLOOR TILES COMBINATIONS: JAPAN SERIE 44,3x44,3cm

MÁLAGA

Revestimiento Monoporosa/Brillo
Wall Tiles / Gloss



MÁLAGA AQUA
20x31,6x0,93 cm P3149865 / 100214631 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

MÁLAGA GREEN
20x31,6x0,93 cm P3149863 / 100214640 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

MÁLAGA GREY
20x31,6x0,93 cm P3149870 / 100214619 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



MÁLAGA OCEAN
20x31,6x0,93 cm P3149868 / 100214621 G222

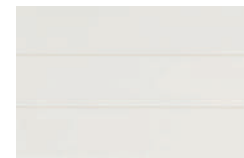
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

MÁLAGA ROSE
20x31,6x0,93 cm P3149866 / 100214632 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

MÁLAGA BEIGE
20x31,6x0,93 cm P3149869 / 100214618 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



MÁLAGA WHITE
20x31,6x0,93 cm P3149861 / 100214650 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

MÁLAGA ACERO
20x31,6x0,93 cm P3149874 / 100214630 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

MÁLAGA MOSTAZA
20x31,6x0,93cm P3149859 / 100214723 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	18	1,14	56	63,705	17,87	1000,86	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



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

SEVILLA

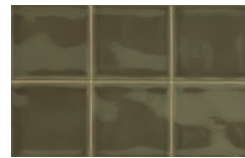


Revestimiento Monoporosa/Brillo
Wall Tiles / Gloss



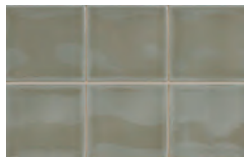
SEVILLA AQUA
20x31,6x0,93 cm P3149862 / 100214634 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



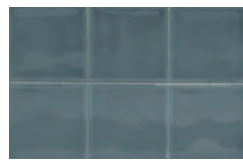
SEVILLA GREEN
20x31,6 x0,93cm P3149867 / 100214635 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



SEVILLA GREY
20x31,6x0,93cm P3149876 / 100214607 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



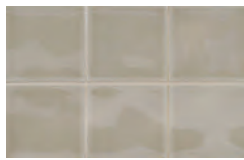
SEVILLA OCEAN
20x31,6x0,93cm P3149873 / 100214653 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



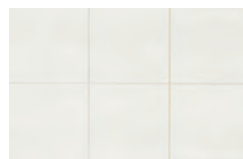
SEVILLA ROSE
20x31,6x0,93 cm P3149872 / 100214636 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



SEVILLA BEIGE
20x31,6x0,93cm P3149875 / 100214652 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



SEVILLA WHITE
20x31,6 x0,93cm P3149864 / 100214654 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



SEVILLA ACERO
20x31,6 x0,93cm P3149860 / 100214647 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



SEVILLA MOSTAZA
20x31,6 x0,93cm P3149871 / 100214667 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	18	1,14	56	63,705	17,87	1000,86	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.

RONDA



Revestimiento Monoporosa/Brillo
Wall Tiles / Gloss



RONDA WHITE
20x31,6 cm P3149852 / 100226430 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



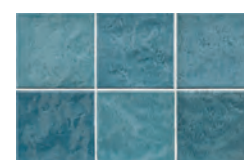
RONDA SAND
20x31,6 cm P3149853 / 100226399 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



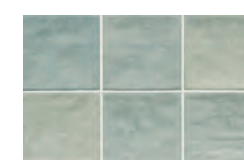
RONDA GREY
20x31,6 cm P3149850 / 100226437 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



RONDA AQUA
20x31,6 cm P3149851 / 100226452 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



RONDA MINT
20x31,6 cm P3149854 / 100226453 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253



RONDA RED
20x31,6 cm P3149855 / 100220470 G222

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk 0-4 blanco B21501001 / 100004253

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



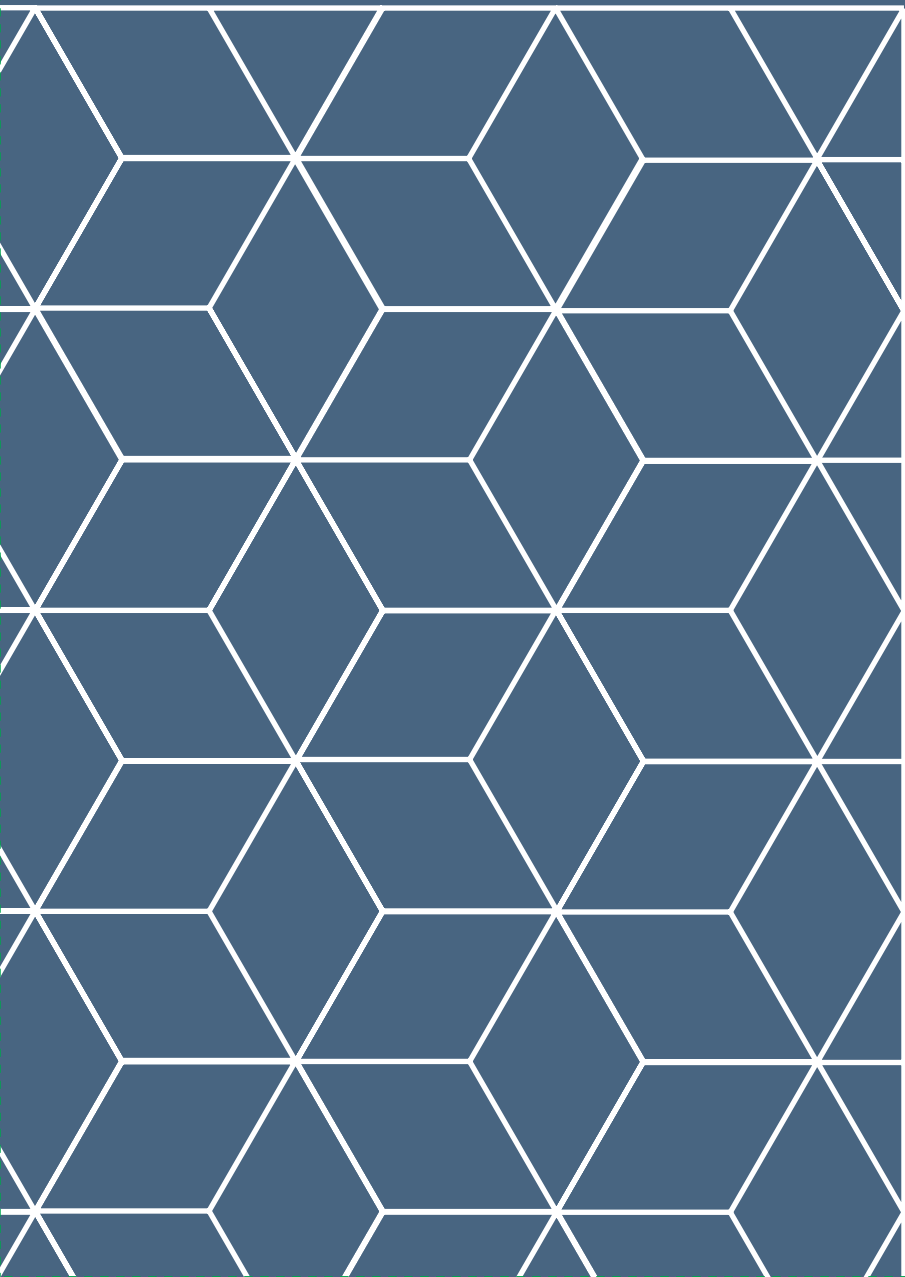
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	18	1,14	56	63,71	17,98	1006,99	Tixocem + / One-flex Premium

*valores aproximados. *approximated values.



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

PORCELANOSA



04

PAR-KER®

Los parquets cerámicos han supuesto una gran revolución en el concepto de pavimentos, fusionando el aspecto cálido y distinguido de la madera natural con las ventajas técnicas propias de un material cerámico.

Par-Ker ofrece un material gres porcelánico capaz de resistir al desgaste que puede provocar un uso continuado, siendo adecuado incluso para zonas de tránsito medio, como locales de ocio y restauración o ciertas zonas de centros comerciales, donde la demanda de uso no puede ser cubierta por una madera natural.

PAR-KER®

Ceramic parquets have revolutionized the world of flooring, uniting the warm elegance of natural wood with the technical benefits of ceramic tiles.

Par-ker is porcelain flooring able to withstand the wear and tear generated by constant use. It is even suitable for areas subject to medium traffic, such as leisure facilities, catering businesses, or certain areas of shopping centres where natural wood would not perform adequately.

ÍNDICE DE PRODUCTO
INDEX PRODUCT

118 DELAWARE / 120 MANHATTAN / 123 MELBOURNE / 124 FOREST
126 CHELSEA / 128 ASCOT / 130 BRITANIA / 130 MOY / 131 CHESTER / 132 OXFORD
134 LITTLE OXFORD / 135 VIENA / 136 BOLONIA / 137 HERITAGE





HERITAGE COGNAC 80x80cm



DELAWARE ARCE 29,4x180cm / 19,3x180cm



MANHATTAN COGNAC 29,4x180cm / 19,3x180cm

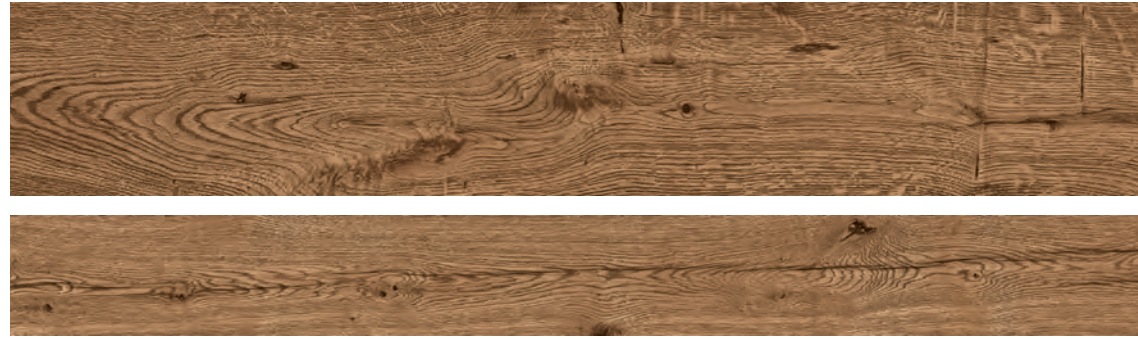


CHELSEA BONE 29,4x180cm / 19,3x180cm

DELAWARE



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



DELAWARE NOGAL

29,4x180x1,2 cm	P1680052 / 100214616	G386
19,3x180x1,2 cm	P1670035 / 100214599	G386
29,4x120x1,1 cm	P1876185 / 100214569	G384
19,3x120x1,1 cm	P1880341 / 100214655	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

DELAWARE NOGAL ANTISLIP

19,3 x 180 cm P1670034 / 100214625 G386



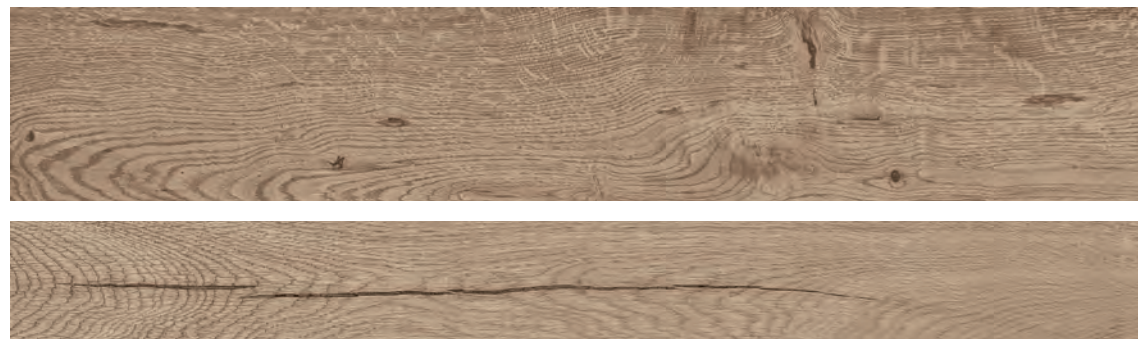
DELAWARE NATURAL

29,4x180x1,2 cm	P1680054 / 100214666	G386
19,3x180x1,2 cm	P1670042 / 100214732	G386
29,4x120x1,1 cm	P1876187 / 100214715	G384
19,3x120x1,1 cm	P1880345 / 100214776	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

DELAWARE NATURAL ANTISLIP

19,3 x 180 cm P1670043 / 100214721 G386



DELAWARE ARCE

29,4x180x1,2 cm	P1680053 / 100214699	G386
19,3x180x1,2 cm	P1670036 / 100214698	G386
29,4x120x1,1 cm	P1876188 / 100214720	G384
19,3x120x1,1 cm	P1880344 / 100214805	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

DELAWARE ARCE ANTISLIP

19,3 x 180 cm P1670040 / 100214688 G386



DELAWARE ACERO

29,4x180x1,2 cm	P1680055 / 100214823	G386
19,3x180x1,2 cm	P1670041 / 100214787	G386
29,4x120x1,1 cm	P1876189 / 100214797	G384
19,3x120x1,1 cm	P1880342 / 100214775	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

DELAWARE ACERO ANTISLIP

19,3 x 180 cm P1670037 / 100214697 G386



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x180cm	2	1,06	50	52,92	31,11	1555,3	One-flex Premium / Super-flex s2
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,97	1618,4	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm	3	1,06	40	42,34	29,05	1161,96	One-flex Premium / Super-flex s2
19,3x120cm	5	1,16	48	55,68	31,75	1524,48	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	637,74	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,34	268,74	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

	180	120
ZÓCALO 9,5	G89	G78
CORTE 9,5	G88	G72

ZÓCALO PRO-SKIRTING	10x180cm
DELAWARE NOGAL	B79999077 / 100222027
DELAWARE NATURAL	B79999076 / 100222010
DELAWARE ARCE	B79999074 / 100221950
DELAWARE ACERO	B79999073 / 100221931

· HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA		
DELAWARE NOGAL	P1876190 / 100217912	G171	P1876192 / 100217925	G185	P1876195 / 100217901	G185
DELAWARE NOGAL ANT.	P1876191 / 100217875	G171	P1876194 / 100217893	G185	P1876193 / 100217881	G185
DELAWARE ACERO	P1876212 / 100219166	G171	P1876197 / 100219208	G185	P1876202 / 100219230	G185
DELAWARE ACERO ANT.	P1876213 / 100219186	G171	P1876196 / 100219209	G185	P1876200 / 100219196	G185
DELAWARE NATURAL	P1876218 / 100219167	G171	P1876204 / 100219221	G185	P1876210 / 100219197	G185
DELAWARE NATURAL ANT.	P1876219 / 100219198	G171	P1876201 / 100219179	G185	P1876211 / 100219185	G185
DELAWARE ARCE	P1876214 / 100219212	G171	P1876198 / 100219210	G185	P1876206 / 100219223	G185
DELAWARE ARCE AT.	P1876215 / 100219213	G171	P1876203 / 100219195	G185	P1876207 / 100219184	G185
· HUELLA TÉCNICA 29,4x180cm		G193	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 29,4x180cm		G196	

MANHATTAN



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

**MANHATTAN SILVER P-R**

29,4x180x1,2cm	P1680021 / 100190056	G386
19,3x180x1,2cm	P1670021 / 100190073	G386
29,4x120x1,1cm	P1876120 / 100190053	G384
19,3x120x1,1cm	P1880327 / 100190046	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

MANHATTAN SILVER ANTISLIP

19,3x180x1,2cm	P1670022 / 100190081	G386
----------------	----------------------	------

**MANHATTAN NATURAL P-R**

29,4x180x1,2cm	P1680018 / 100190064	G386
19,3x180x1,2cm	P1670018 / 100190063	G386
29,4x120x1,1cm	P1876118 / 100190045	G384
19,3x120x1,1cm	P1880328 / 100190044	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

MANHATTAN NATURAL ANTISLIP

19,3x180x1,2cm	P1670017 / 100190072	G386
----------------	----------------------	------

**MANHATTAN COLONIAL P-R**

29,4x180x1,2cm	P1680022 / 100190061	G386
19,3x180x1,2cm	P1670020 / 100190055	G386
29,4x120x1,1cm	P1876116 / 100190052	G384
19,3x120x1,1cm	P1880329 / 100190042	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

MANHATTAN COLONIAL ANTISLIP

19,3x180x1,2cm	P1670024 / 100190062	G386
----------------	----------------------	------

**MANHATTAN COGNAC P-R**

29,4x180x1,2cm	P1680020 / 100190048	G386
19,3x180x1,2cm	P1670025 / 100190050	G386
29,4x120x1,1cm	P1876117 / 100190034	G384
19,3x120x1,1cm	P1880325 / 100190027	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

MANHATTAN COGNAC ANTISLIP

19,3x180x1,2cm	P1670019 / 100190054	G386
----------------	----------------------	------

**MANHATTAN MAPLE P-R**

29,4x180x1,2cm	P1680019 / 100190039	G386
19,3x180x1,2cm	P1670016 / 100190038	G386
29,4x120x1,1cm	P1876119 / 100190060	G384
19,3x120x1,1cm	P1880326 / 100190043	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

MANHATTAN MAPLE ANTISLIP

19,3x180x1,2cm	P1670023 / 100190071	G386
----------------	----------------------	------

**MANHATTAN FRESNO P-R**

29,4x180x1,2cm	P1680030 / 100202541	G386
19,3x180x1,2cm	P1670026 / 100202489	G386
29,4x120x1,1cm	P1876161 / 100202518	G384
19,3x120x1,1cm	P1880334 / 100202540	G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

MANHATTAN FRESNO ANTISLIP

19,3x180x1,2cm	P1670027 / 100202550	G386
----------------	----------------------	------



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x180cm	2	1,06	50	52,92	31,11	1555,3	One-flex Premium / Super-flex s2
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,97	1618,4	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm	3	1,06	40	42,34	29,05	1161,96	One-flex Premium / Super-flex s2
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,75	1524,48	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,74	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,34	268,74	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO PRO-SKIRTING 10x180cm

MANHATTAN COLONIAL	B79999020 / 100189248
MANHATTAN NATURAL	B79999018 / 100191490
MANHATTAN SILVER	B79999019 / 100191481
MANHATTAN MAPLE	B79999017 / 100191461
MANHATTAN COGNAC	B79999016 / 100191470
MANHATTAN FRESNO	B79999064 / 100204445

	180	120
ZÓCALO 9,5	G89	G78
CORTE 9,5	G88	G72



· HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

	ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
MANHATTAN COGNAC	P1876149 / 100191335	G171	P1876141 / 100191269	G185	P1876145 / 100191341	G185
MANHATTAN COGNAC ANT.	P1876151 / 100191360	G171	P1876142 / 100191294	G185	P1876146 / 100191323	G185
MANHATTAN MAPLE	P1876150 / 100191351	G171	P1876144 / 100191309	G185	P1876147 / 100191345	G185
MANHATTAN MAPLE ANT.	P1876152 / 100191336	G171	P1876143 / 100191299	G185	P1876148 / 100191332	G185
MANHATTAN FRESNO	P1876166 / 100203895	G171	P1876164 / 100203892	G185	P1876169 / 100203928	G185
MANHATTAN FRESNO ANT.	P1876167 / 100203912	G171	P1876168 / 100203903	G185	P1876165 / 100203893	G185
MANHATTAN SILVER	P1876138 / 100191200	G171	P1876135 / 100191164	G185	P1876137 / 100191184	G185
MANHATTAN SILVER ANT.	P1876139 / 100191210	G171	P1876136 / 100191182	G185	P1876140 / 100191169	G185
MANHATTAN NATURAL	P1876122 / 100190906	G171	P1876125 / 100190940	G185	P1876126 / 100190933	G185
MANHATTAN NATURAL ANT.	P1876123 / 100190934	G171	P1876124 / 100190941	G185	P1876121 / 100190928	G185
MANHATTAN COLONIAL	P1876130 / 100191061	G171	P1876127 / 100191038	G185	P1876128 / 100191027	G185
MANHATTAN COLONIAL ANT.	P1876132 / 100191071	G171	P1876129 / 100191026	G185	P1876131 / 100191060	G185

· HUELLA TÉCNICA 29,4x180cm

G193 · HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 29,4x180cm G196

MELBOURNE



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



MELBOURNE GREY

19,3 x 180cm

P1670044 / 100226454

G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



MELBOURNE ARCE

19,3 x 180cm

P1670045 / 100226429

G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

MOY MOKA 1,2 x 90cm

P9201647 / 100222655

G95



CONTENIDO EN MATERIAL RECICLADO >95%
CONTENT IN RECYCLED MATERIAL >95%

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,17	1574,96	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,79	26	20,41	20,8	540,75	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,4	270,37	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

	180
ZÓCALO 9,5	G89
CORTE 9,5	G88



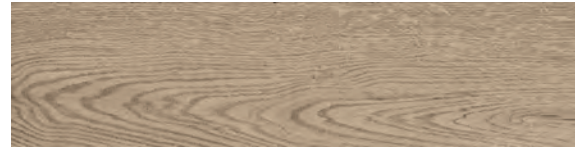
· HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

	ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
MELBOURNE ARCE	P18762351 / 100227421	G171	P1876232 / 100227368	G185	P1876234 / 100227397	G185
MELBOURNE GREY	P1876231 / 100227401	G171	P1876230 / 100227395	G185	P1876233 / 100227442	G185

FOREST



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



FOREST ACERO 22x90 cm 14,3x90 cm	P1140069 / 100226122 P1780094 / 100226120	G340 G340
FOREST ACERO ANT. 14,3x90 cm	P1780097 / 100226107	G340

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



FOREST ARCE 22x90 cm 14,3x90 cm	P1140066 / 100225654 P1780090 / 100226132	G340 G340
FOREST ARCE ANT. 14,3x90 cm	P1780092 / 100226133	G340

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



FOREST FRESNO 22x90 cm 14,3x90 cm	P1140065 / 100226140 P1780093 / 100226109	G340 G340
FOREST FRESNO ANT. 14,3x90 cm	P1780095 / 100226116	G340

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



FOREST NATURAL 22x90 cm 14,3x90 cm	P1140068 / 100225638 P1780098 / 100226112	G340 G340
FOREST NATURAL ANT. 14,3x90 cm	P1780091 / 100225639	G340

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



1
CONTENIDO EN MATERIAL RECICLADO >95%
CONTENT IN RECYCLED MATERIAL >95%

· HUELLA TÉCNICA 31,6X90cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
FOREST NATURAL	P8660245 / 100227360	G146	P8660215 / 100227309	G172	P8660226 / 100227319
FOREST NATURAL ANT.	P8660213 / 100227329	G146	P8660225 / 100227334	G172	P8660244 / 100227350
FOREST ACERO	P8660229 / 100227333	G146	P8660220 / 100227323	G172	P8660234 / 100227306
FOREST ACERO ANT.	P8660233 / 100227297	G146	P8660221 / 100227317	G172	P8660242 / 100227340
FOREST FRESNO	P8660239 / 100227299	G146	P8660217 / 100227308	G172	P8660232 / 100227307
FOREST FRESNO ANT.	P8660230 / 100227328	G146	P8660240 / 100227298	G172	P8660235 / 100227343
FOREST ARCE	P8660214 / 100227342	G146	P8660222 / 100227341	G172	P8660241 / 100227325
FOREST ARCE ANT.	P8660223 / 100227327	G146	P8660219 / 100227318	G172	P8660218 / 100227326

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	30,00	1510,00	One-flex Premium / Super-flex s2
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	One-flex Premium / Super-flex s2
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	68	60,25	19	1292	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm-Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,73	460,98	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm-Huella Tec. Esq.	1	0,33	26	8,47	8,87	230,49	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO	10x44,3cm
FOREST ACERO	P8270081 / 100227310
FOREST ARCE	P8270084 / 100227288
FOREST FRESNO	P8270082 / 100227289
FOREST NATURAL	P8270085 / 100227259



CHELSEA



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



CHELSEA NUT P-R
29,4x180x1,2cm P1680000 / 100172907 G386
19,3x180x1,2cm P1670002 / 100172895 G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549

CHELSEA NUT ANTISLIP
19,3x180x1,2cm P1670000 / 100172908 G386



CHELSEA ARCE P-R
29,4x180x1,2cm P1680005 / 100173197 G386
19,3x180x1,2cm P1670010 / 100173225 G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

CHELSEA ARCE ANTISLIP
19,3x180x1,2cm P1670011 / 100173206 G386



CHELSEA BONE P-R
29,4x180x1,2cm P1680002 / 100173203 G386
19,3x180x1,2cm P1670004 / 100173202 G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

CHELSEA BONE ANTISLIP
19,3x180x1,2cm P1670006 / 100173224 G386



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

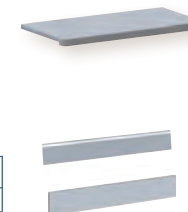
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x180cm	2	1,06	50	52,92	31,11	1555,3	One-flex Premium / Super-flex s2
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,97	1618,4	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,74	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,34	268,74	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO PRO-SKIRTING	10x180cm
CHELSEA NUT	B71142019 / 100178485
CHELSEA ARCE	B71142027 / 100178474
CHELSEA BONE	B71142016 / 100178439

180	
ZÓCALO 9,5	G89
CORTE 9,5	G88



· HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CHELSEA NUT	P8670162 / 100174488 G171	P8670173 / 100174522 G185	P8670183 / 100174515 G185		
CHELSEA NUT ANT.	P8670171 / 100174493 G171	P8670160 / 100174496 G185	P8670178 / 100174525 G185		
CHELSEA ARCE	P8670181 / 100174540 G171	P8670167 / 100174503 G185	P8670192 / 100174513 G185		
CHELSEA ARCE ANT.	P8670166 / 100174541 G171	P8670165 / 100174504 G185	P8670193 / 100174506 G185		
CHELSEA BONE	P8670172 / 100174531 G171	P8670179 / 100174505 G185	P8670184 / 100174507 G185		
CHELSEA BONE ANT.	P8670164 / 100174542 G171	P8670169 / 100174511 G185	P8670185 / 100174514 G185		
· HUELLA TÉCNICA 29,4x180cm	G193	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 29,4x180cm		G196	

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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,73	1523	One-flex Premium / Super-flex s2
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	68	60,25	18,80	1278,40	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	20,4	20,67	537,47	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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

· HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
ASCOT TECA	P1876063 / 100178670	G171	P1876064 / 100178680	G185	P1876075 / 100178684
ASCOT TECA ANT.	P1876058 / 100178627	G171	P1876065 / 100178681	G185	P1876076 / 100178683
ASCOT ROBLE	P1876061 / 100178660	G171	P1876082 / 100178657	G185	P1876072 / 100178674
ASCOT ROBLE ANT.	P1876060 / 100178652	G171	P1876083 / 100178678	G185	P1876073 / 100178655
ASCOT OLIVO	P1876062 / 100178638	G171	P1876080 / 100178664	G185	P1876070 / 100178654
ASCOT OLIVO ANT.	P1876054 / 100178619	G171	P1876081 / 100178686	G185	P1876071 / 100178673
ASCOT ARCE	P1876056 / 100178646	G171	P1876074 / 100178656	G185	P1876066 / 100178672
ASCOT ARCE ANT.	P1876055 / 100178637	G171	P1876077 / 100178675	G185	P1876067 / 100178653
ASCOT GREY	P1876059 / 100178650	G171	P1876078 / 100178676	G185	P1876068 / 100178662
ASCOT GREY ANT.	P1876057 / 100178617	G171	P1876079 / 100178677	G185	P1876069 / 100178682

120	
ZÓCALO 9,5	G78
CORTE 9,5	G72

ZÓCALO	10x44,3cm	
ASCOT TECA	P8270058 / 100146783	G11
ASCOT ROBLE	P8270056 / 100146782	G11
ASCOT OLIVO	P8270055 / 100146781	G11
ASCOT ARCE	P8270060 / 100146779	G11
ASCOT GREY	P8270059 / 100146780	G11

ZÓCALO PRO-SKIRTING	10x180cm	
ASCOT ARCE	B71142022 / 100178480	
ASCOT GREY	B71142017 / 100178456	
ASCOT OLIVO	B71142024 / 100178483	
ASCOT ROBLE	B71142021 / 100178484	
ASCOT TECA	B71142029 / 100178466	

BRITANIA



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



BRITANIA TOP P-R
19,3x120x1,2cm P1880272 / 100113348 G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	68	60,25	18,80	1278,40	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120 Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,47	One-flex Premium / Super-flex s2
29,4x120 Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

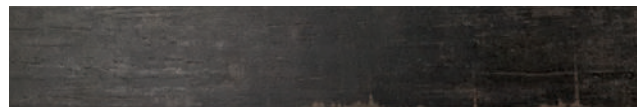
i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

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



· HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
BRITANIA TOP	P1876095 / 100178992	G171	P1876096 / 100179001	G185	P1876091 / 100178960

MOY



MOY MOKA P-R
14,3x90x1,1cm P1780020 / 100113363 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	68	60,25	18,80	1278,40	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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

ZÓCALO	10x44,3cm	
MOY MOKA	P8035362 / 100140113	G11



· HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
MOY MOKA	P8660008 / 100121848	G146	P8660049 / 100123032	G172	P8660057 / 100123053

CHESTER



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



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

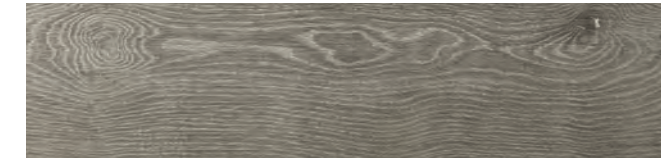
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

CHESTER CASTAÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm P1780066 / 100156773 G372



CHESTER BLANCO P-R
22x90x1,1cm P1140039 / 100155605 G372
14,3x90x1,1cm P1780064 / 100155604 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



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

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

CHESTER LEÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm P1780064 / 100156774 G372



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

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



CHESTER ACERO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm P1780063 / 100156771 G372



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	One-flex Premium / Super-flex s2
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	68	60,25	18,80	1278,40	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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

ZÓCALO	10x44,3cm	
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 LEÑO	P8660157 / 100156506	G146	P8660163 / 100156701	G172	P8660167 / 100156664
CHESTER LEÑO ANT.	P8660169 / 100156803	G146	P8660171 / 100156807	G172	P8660179 / 100156811
CHESTER CASTAÑO	P8660156 / 100156505	G146	P8660161 / 100156700	G172	P8660166 / 100156694
CHESTER CASTAÑO ANT.	P8660175 / 100156802	G146	P8660174 / 100156806	G172	P8660178 / 100156810
CHESTER ACERO	P8660153 / 100156502	G146	P8660158 / 100156663	G172	P8660162 / 100156702
CHESTER ACERO ANT.	P8660176 / 100156800	G146	P8660172 / 100156804	G172	P8660168 / 100156808
CHESTER BLANCO	P8660154 / 100156504	G146	P8660160 / 100156693	G172	P8660165 / 100156704

LITTLE OXFORD



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



LITTLE OXFORD NATURAL P-R
21,5x65,9x1,1cm P1350001 / 100173864 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
21,5x65,9cm	8	1,13	48	54,41	28,35	1360,59	One-flex Premium / Super-flex s2
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	68	60,25	18,80	1278,40	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.



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



ZÓCALO 10x44,3cm
OXFORD NATURAL P8270049 / 100136284 G11



· HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm
OXFORD NATURAL P8660089 / 100136280 G146 ESQUINA DERECHA P8660096 / 100136272 G172 ESQUINA IZQUIERDA P8660085 / 100136276 G172

Atelier
Collection

VIENA



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



VIENA COGNAC S-R
60,2x60,2x1,03cm P1857039 / 100202535 G366

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



VIENA COLONIAL S-R
60,2x60,2x1,03cm P1857041 / 100202543 G366

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



VIENA NATURAL S-R
60,2x60,2x1,03cm P1857040 / 100202536 G366

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



VIENA FRESNO S-R
60,2x60,2x1,03cm P1857042 / 100202562 G366

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
60,2x60,2cm	3	0,96	40	38,49	23,04	921,96	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

BOLONIA



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



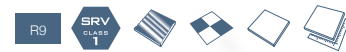
BOLONIA COLONIAL S-R
80x80x1,1cm P1760115 / 100202554 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

BOLONIA COGNAC S-R
80x80x1,1cm P1760117 / 100202553 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

TORINO



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



TORINO COLONIAL S-R
80x80x1,1cm P1760122 / 100202570 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TORINO COGNAC S-R
80x80x1,1cm P1760121 / 100202566 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

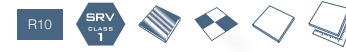
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,32	1332,9	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

HERITAGE



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



HERITAGE COGNAC S-R
80x80x1,1cm P1760112 / 100190915 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

HERITAGE COLONIAL S-R
80x80x1,1cm P1760113 / 100190902 G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



HERITAGE NATURAL S-R
80x80x1,1cm P1760114 / 100190916 G372

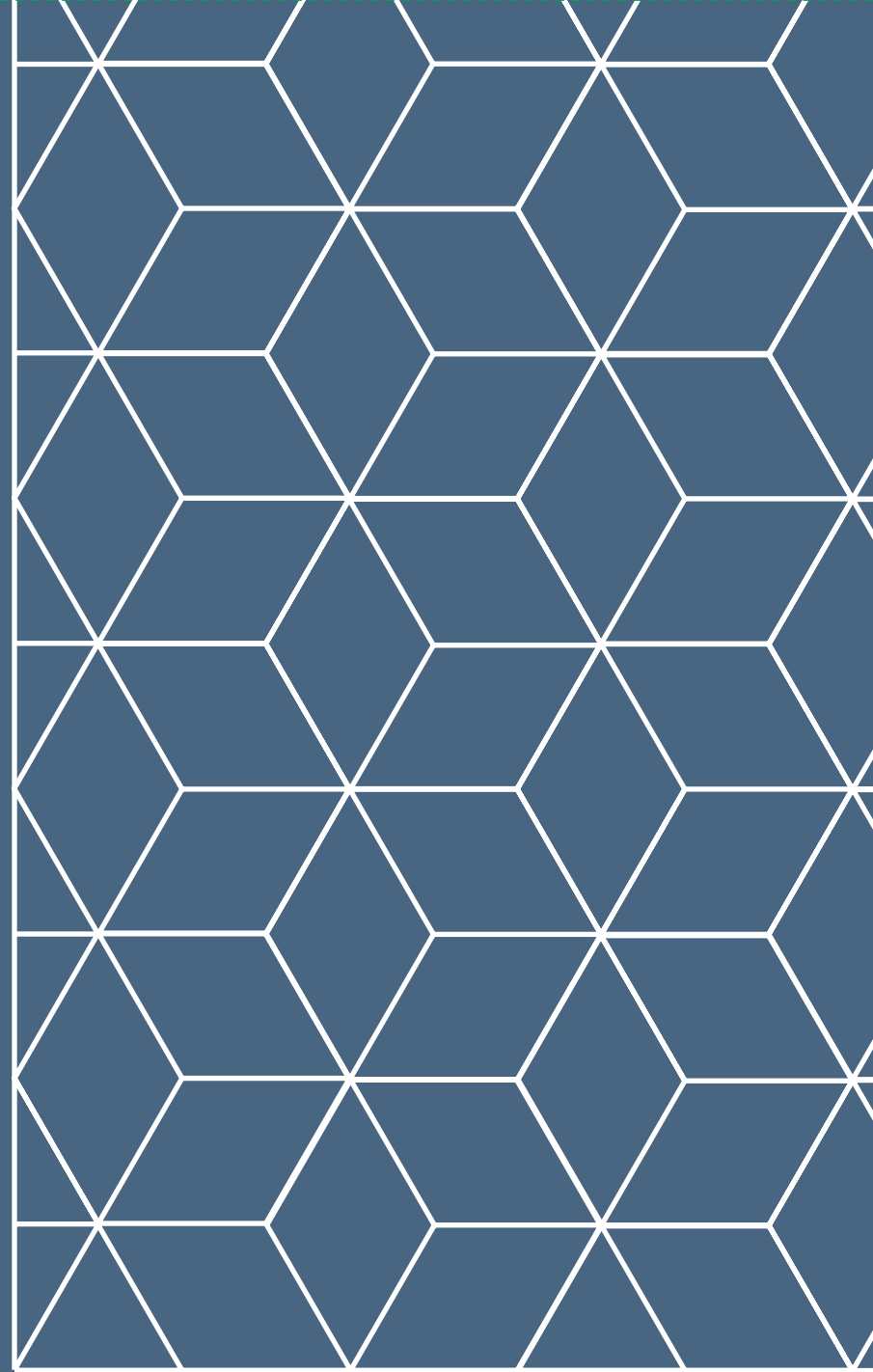
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,32	1332,9	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.



PORCELANOSA

05

STON-KER®

El gres porcelánico STON-KER® está concebido para su utilización en suelos y paredes, tanto interiores como exteriores, gracias a sus altas prestaciones técnicas, que le permiten soportar las condiciones atmosféricas más extremas, ofreciendo al mismo tiempo una alta resistencia al desgaste.

STON-KER®

STON-KER® porcelain tiles are conceived for use on indoor or outdoor walls and floors, thanks to their high-performance properties. These allow them to withstand even the most extreme weather conditions, ensuring a high resistance to wear and tear.

ÍNDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

148 PIETRA BLUE / 149 ROCK / 149 MARBELLA / 150 BOTTEGA / 152 CEPPO
153 GRANADA / 153 TEIDE / 154 DAKOTA / 155 BOSTON / 156 SAMOA / 156 CHINA
157 RIVER / 158 ARIZONA / 159 DETROIT / 160 GLASGOW / 160 CELIÁN / 161 MEXICO
162 BARCELONA / 163 SOHO / 164 BLUESTONE / 165 PARK · ANTIQUE / 166 HARLEM
167 DOVER / 169 TOSCANA / 170 RODANO / 171 ASTON / 172 MICROCEMENTO / 173 SAFARI
174 EXTREME / 174 TECHNIC





BOTTEGA ACERO 120x120cm



PIETRA BLUE SILVER 80x80cm



ROCK STONE 59x120cm

PIETRA BLUE



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



PIETRA BLUE SILVER S-R
80x80x1,1cm P1760127 / 100202826 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

PIETRA BLUE SILVER ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981343 / 100203561 G354



PIETRA BLUE STONE S-R
80x80x1,1cm P1760126 / 100202842 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

PIETRA BLUE STONE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981342 / 100203557 G354



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,32	1332,9	One-flex Premium / Super-flex s2
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.	2	0,56	26	14,52	14,58	379,15	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.Esq.	1	0,29	26	7,56	7,29	189,57	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	493,58	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec.Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.



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

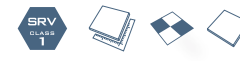
ZÓCALO 9x80cm

PIETRA BLUE SILVER	P4160035 / 100203896	G63
PIETRA BLUE STONE	P4160033 / 100203918	G63

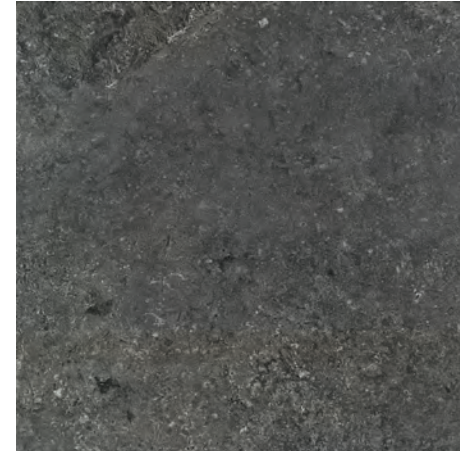
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm			ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
PIETRA BLUE SILVER	P9210454 / 100203881	G153	P9210472 / 100203926	G181	P9210464 / 100203888	G181		
PIETRA BLUE STONE	P9210459 / 100203838	G153	P9210473 / 100203935	G181	P9210465 / 100203889	G181		

· HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm			ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
PIETRA BLUE SILVER ANT.	P8680278 / 100203862	G130	P8680271 / 100203835	G150	P8680274 / 100203818	G150		
PIETRA BLUE STONE ANT.	P8680277 / 100203852	G130	P8680272 / 100203860	G150	P8680275 / 100203836	G150		

ROCK



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



ROCK GRAFITO
80 x 80 cm P17601381 / 100214660 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,32	1332,9	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	18	1,30	56	72,58	35,78	2003,80	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.	2	0,56	26	14,52	14,58	379,15	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.Esq.	1	0,29	26	7,56	7,29	189,57	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

· HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm			ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
ROCK GRAFITO	P9210591 / 100222024	G153	P9210584 / 100221973	G181	P9210606 / 100221985	G181		

i * Elevado grado de destonificación intencionado para reproducir el aspecto de piedra natural. Se recomienda conformar un panel representativo para reproducir toda la gama de imágenes diferentes*

* High degree of deliberate shade variation to reproduce the appearance of natural stone. A representative board with different tiles should be laid to reflect the whole range of images*

MARBELLA



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



MARBELLA STONE
59,6 x 59,6 cm P18570701 / 100214549 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



MARBELLA BLUE
59,6 x 59,6 cm P1857069 / 100214643 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.



- MARBELLA STONE ESTÁ FORMADA POR 3 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- MARBELLA STONE IS MADE IN 3 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.
- MARBELLA BLUE ESTÁ FORMADA POR 12 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- MARBELLA BLUE IS MADE IN 12 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

BOTTEGA



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



BOTTEGA CALIZA
120 x 120 cm P9201603 / 100214898
80 x 80 cm P1760139 / 100214608
59,6 x 59,6 cm P1857071 / 100214648

G392
G369
G354



Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstük Rapid n Gris B22502013 / 100004305

BOTTEGA CALIZA ANT.
80 x 80cm P1760146 / 100221502
59,6 x 59,6 cm P1857075 / 100221473

G372
G359



BOTTEGA TOPO
120 x 120 cm P9201779 / 100227119
80 x 80 cm P1760137 / 100214622
59,6 x 59,6 cm P1857073 / 100214662

G392
G369
G354



Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstük Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

BOTTEGA TOPO ANT.
80 x 80cm P1760144 / 100221465
59,6 x 59,6cm P1857078 / 100221449

G372
G359



BOTTEGA ACERO
120 x 120 cm P9201778 / 100227107
80 x 80 cm P1760136 / 100214633
59,6 x 59,6 cm P1857072 / 100214641

G392
G369
G354



Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstük Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

BOTTEGA ACERO ANT.
80 x 80cm P1760145 / 100221486
59,6 x 59,6cm P1857076 / 100221464

G372
G359



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	34,408	1101,06	One-flex Premium / Super-flex s2
80x80cm	2	1,28	40	51,2	32,4	1296	One-flex Premium / Super-flex s2
120x120cm	1	1,44	33	47,52	38,49	1277,83	One-flex Premium / Super-flex s2
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,77	1275,12	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	18	1,30	56	72,58	36,00	2016,00	One-flex Premium / Super-flex s2
9x120cm Zócalo	12	1,30	48	62,21	16,44	789	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.	2	0,56	26	14,52	14,58	379,15	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec. Esq.	1	0,29	26	7,56	7,29	189,57	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
BOTTEGA TOPO	G153	P9210533 / 100217874	G181	P9210531 / 100217920	G181
BOTTEGA TOPO ANT.	G153	P9210555 / 100221971	G181	P9210563 / 100222014	G181
BOTTEGA ACERO	G153	P9210532 / 100217924	G181	P9210536 / 100217927	G181
BOTTEGA ACERO ANT.	G153	P9210551 / 100221942	G181	P9210558 / 100221968	G181
BOTTEGA CALIZA	G153	P9210552 / 100221938	G181	P9210559 / 100221990	G181
BOTTEGA CALIZA ANT.	G153	P9210553 / 100221774	G181	P9210561 / 100222000	G181

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
BOTTEGA ACERO	P9210577 / 100221729	G130	P9210597 / 100221924	G150	P9210581 / 100221966
BOTTEGA ACERO ANT.	P9210589 / 100221916	G130	P9210588 / 100221925	G150	P9210575 / 100221967
BOTTEGA CALIZA	P9210582 / 100221992	G130	P9210579 / 100221772	G150	P9210580 / 100221948
BOTTEGA CALIZA ANT.	P9210595 / 100222028	G130	P9210613 / 100221944	G150	P9210590 / 100221949
BOTTEGA TOPO	P9210592 / 100221912	G130	P9210586 / 100221778	G150	P9210605 / 100222021
BOTTEGA TOPO ANT.	P9210578 / 100221913	G130	P9210612 / 100221970	G150	P9210624 / 100222011

· HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
	G180				G187

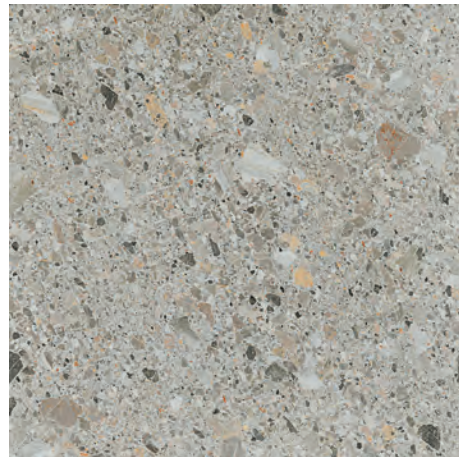
ZÓCALO 9x59,6cm	
BOTTEGA TOPO	P9210539 / 100221437 G30
BOTTEGA ACERO	P9210538 / 100221483 G30
BOTTEGA CALIZA	P9210543 / 100221484 G30

ZÓCALO 9x80cm	
BOTTEGA TOPO	P4160037 / 100217922 G63
BOTTEGA ACERO	P4160036 / 100217892 G63
BOTTEGA CALIZA	P4160038 / 100221485 G63

ZÓCALO 9x120cm	
BOTTEGA TOPO	P4220000 / 100221495 G78
BOTTEGA ACERO	P4220001 / 100221476 G78
BOTTEGA CALIZA	P4220002 / 100221494 G78

CEPPO

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



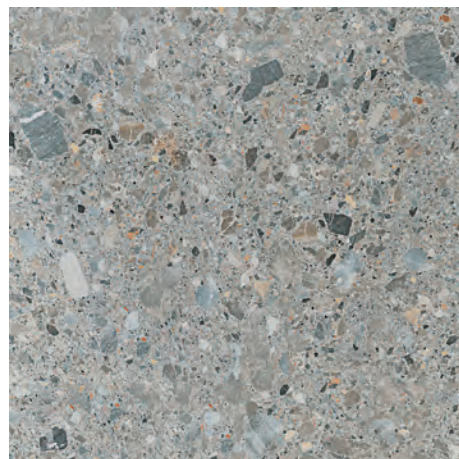
CEPPO ACERO
80 x 80cm P1760155 / 100226457 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



CEPPO ANTRACITA
80 x 80cm P1760156 / 100226594 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



CEPPO STONE
80 x 80cm P1760154 / 100226448 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,20	32,83	1313,04	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	24	1008	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.	2	0,56	26	14,52	14,9	387,5	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.Esq.	1	0,29	26	7,56	7,45	193,75	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO	9x80cm
CEPPO STONE	P4160044 / 100227247 G63
CEPPO ACERO	P4160046 / 100227234 G63
CEPPO ANTRA.	P4160045 / 100227228 G63



· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CEPPO STONE	P9210649 / 100227256 G153	P9210653 / 100227291 G181	P9210656 / 100227287 G181		
CEPPO ACERO	P9210640 / 100227273 G153	P9210648 / 100227276 G181	P9210645 / 100227292 G181		
CEPPO ANTRACITA	P9210646 / 100227255 G153	P9210657 / 100227286 G181	P9210641 / 100227238 G181		

GRANADA

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



GRANADA
59,6 x 59,6cm P1857083 / 100227753 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6 x 59,6cm	4	1,42	32	45,47	34,41	1101,06	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

TEIDE

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



TEIDE STONE
45 x 90cm P1740085 / 100226586 G363

TEIDE STONE ANTISLIP
45 x 90cm P1740086 / 100226587 G366

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x90cm	3	1,22	44	53,46	30,25	1330,96	One-flex Premium / Super-flex s2
9x90cm Zócalo	9	0,73	36	26,24	18,98	683,32	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,73	460,98	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x90cm Huella Tec.Esq.	1	0,33	26	8,47	8,87	230,49	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.



· HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
TEIDE STONE	P8660243 / 100227315 G146	P8660231 / 100227332 G172	P8660224 / 100227313 G172		
TEIDE STONE ANT.	P8660227 / 100227316 G146	P8660236 / 100227295 G172	P8660212 / 100227324 G172		

DAKOTA



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



DAKOTA SILVER S-R
59,6x59,6x1,03cm P1857051 / 100202911 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



DAKOTA BONE S-R
59,6x59,6x1,03cm P1857052 / 100202910 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.



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

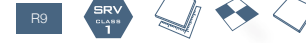


ZÓCALO	9x59,6cm
DAKOTA SILVER	P9210478 / 100203922 G30
DAKOTA BONE	P9210477 / 100203898 G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
DAKOTA SILVER	P9210455 / 100203873 G130	P9210462 / 100203865 G150	P9210460 / 100203859 G150		
DAKOTA BONE	P9210456 / 100203866 G130	P9210457 / 100203837 G150	P9210458 / 100203858 G150		

BOSTON



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



BOSTON STONE S-R
59,6x180x1,2cm P3570000 / 100179318 G371
43,5x65,9x1,1cm P1956689 / 100179183 G344

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

BOSTON STONE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956693 / 100180941 G354



BOSTON GRAFITO S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956691 / 100179191 G344

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

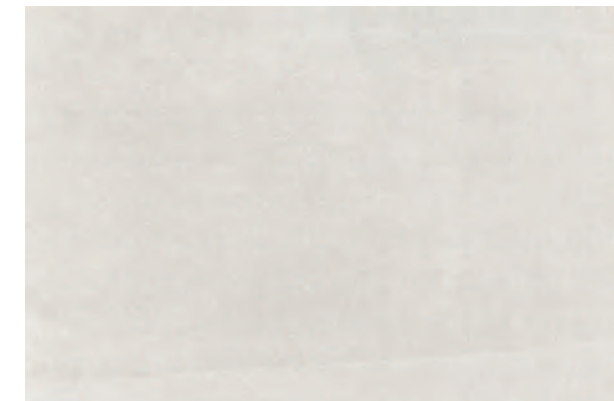
BOSTON GRAFITO ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956692 / 100180940 G354



BOSTON TOPO S-R
59,6x180x1,2cm P3570002 / 100179326 G371
43,5x65,9x1,1cm P1956690 / 100179203 G344
59,6x59,6 P1857006 / 100179350 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

BOSTON TOPO ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956694 / 100180913 G354



BOSTON BONE S-R
59,6x180x1,2cm P3570003 / 100179347 G371
43,5x65,9x1,1cm P1956688 / 100179098 G344

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

BOSTON BONE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956695 / 100180914 G354



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x180cm	2	2,15	24	51,5	58,64	1407,31	One-flex Premium / Super-flex s2
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	One-flex Premium / Super-flex s2
43,5x65,9cm	3	0,86	60	54,6	21,15	1269,06	One-flex Premium / Super-flex s2
9,6x65,9cm	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	One-flex Premium / Super-flex s2
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.



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



ZÓCALO	9x59,6cm	9x65,9cm
BOSTON STONE	P9210350 / 100180455 G30	P4060038 / 100180482 G34
BOSTON TOPO		P4060037 / 100180438 G34
BOSTON BONE		P4060039 / 100180470 G34
BOSTON GRAFITO		P4060040 / 100180480 G34

· HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
BOSTON STONE	P8680245 / 100181492 G130	P8680232 / 100181466 G150	P8680239 / 100181480 G150		
BOSTON STONE ANT.	P8680246 / 100181504 G130	P8680233 / 100181472 G150	P8680240 / 100181473 G150		
BOSTON TOPO	P8680247 / 100181510 G130	P8680234 / 100181467 G150	P8680242 / 100181474 G150		
BOSTON TOPO ANT.	P8680248 / 100181485 G130	P8680235 / 100181449 G150	P8680243 / 100181481 G150		
BOSTON GRAFITO	P8680241 / 100181491 G130	P8680250 / 100181489 G150	P8680237 / 100181468 G150		
BOSTON GRAFITO ANT.	P8680244 / 100181503 G130	P8680231 / 100181471 G150	P8680238 / 100181469 G150		
BOSTON BONE	P8680230 / 100181470 G130	P8680249 / 100181487 G150	P8680236 / 100181439 G150		

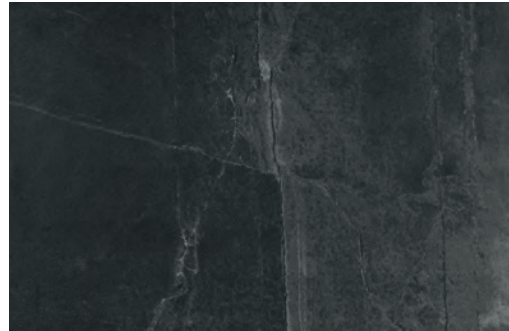
· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x59,6cm G150

SAMOA



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



SAMOA ANTRACITA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981290 / 100145463 G344

SAMOA ANTRACITA ANT. S-R
43,5x65,9cm P1981291 / 100145828 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	493,58	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	One-flex Premium / Super-flex s2

*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

· 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

CHINA



Gres Porcelanato 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 / 100121088 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004299



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	1283	One-flex Premium / Super-flex s2
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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

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
CHINA ACERO ANT.	P8680160 / 100136733	G130	P8680161 / 100136739	G150	P8680154 / 100136745	G150

RIVER



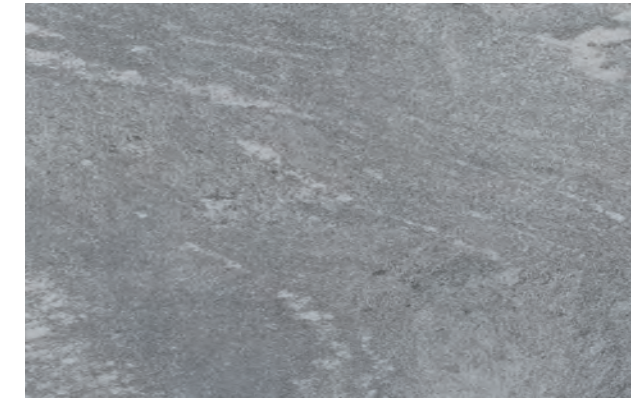
Gres Porcelanato Rectificado / Color Masa
Rectified Porcellanato Tiles / Coloured Biscuit



RIVER STONE
59,6x120cm P1976891 / 100222368 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004299

RIVER STONE ANTISLIP
59,6x120cm P1976898 / 100226571 G372



RIVER SILVER
59,6x120cm P1976894 / 100222385 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

RIVER SILVER ANTISLIP
59,6x120cm P1976893 / 100220070 G372



RIVER ANTRACITA
59,6x120cm P1976892 / 100222367 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

RIVER ANTRACITA ANTISLIP
59,6x120 P1976899 / 100226552 G372



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	38,54	1079,01	One-flex Premium / Super-flex s2
9x120cm Zócalo	12	1,3	48	62,62	16,44	789,12	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,36	581,26	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	11,19	11,18	290,63	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

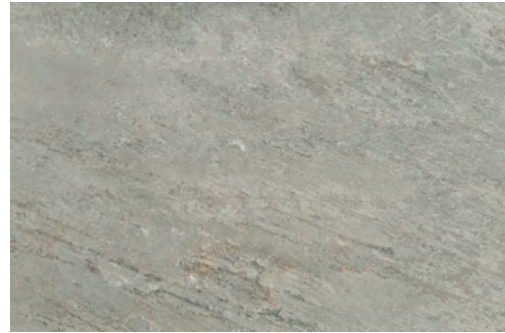
ZÓCALO	9x120cm
RIVER ANTRACITA	P4220006 / 100227266 G78
RIVER SILVER	P4220007 / 100227267 G78
RIVER STONE	P4220004 / 100227272 G78

· HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA		
RIVER ANTRACITA	P8670215 / 100227440	G180	P8670208 / 100227359	G187	P8670204 / 100227443	G187
RIVER ANTRACITA ANT.	P8670205 / 100227432	G180	P8670221 / 100227369	G187	P8670211 / 100227444	G187
RIVER STONE	P8670207 / 100227434	G180	P8670212 / 100227379	G187	P8670219 / 100227424	G187
RIVER STONE ANT.	P8670220 / 100227435	G180	P8670214 / 100227413	G187	P8670216 / 100227425	G187
RIVER SILVER	P8670206 / 100227433	G180	P8670210 / 100227396	G187	P8670218 / 100227445	G187
RIVER SILVER ANT.	P8670217 / 100227422	G180	P8670213 / 100227420	G187	P8670209 / 100227414	G187

ARIZONA



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



ARIZONA STONE S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956630 / 100088091 G344

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



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 / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



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



ARIZONA CALIZA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956631 / 100088088 G344

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



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



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

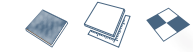
EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO 9x65,9cm			
ARIZONA STONE	P4060001 / 100139704	G34	G34
ARIZONA CALIZA	P4060000 / 100139703	G34	G34
ARIZONA ARENA	P4060003 / 100139702	G34	G34

· HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9 cm							
ESQUINA DERECHA				ESQUINA IZQUIERDA			
ARIZONA STONE	P8680005 / 100122038	G130	P8680053 / 100122825	G150	P8680135 / 100122873	G150	G150
ARIZONA STONE ANT.	P8680148 / 100136663	G130	P8680170 / 100139978	G150	P8680174 / 100140102	G150	G150
ARIZONA CALIZA	P8680001 / 100121357	G130	P8680000 / 100121359	G150	P8680142 / 100122871	G150	G150
ARIZONA CALIZA ANT.	P8680145 / 100125188	G130	P8680173 / 100139977	G150	P8680169 / 100140101	G150	G150
ARIZONA ARENA	P8680007 / 100122034	G130	P8680052 / 100122822	G150	P8680134 / 100122869	G150	G150
ARIZONA ARENA ANT.	P8680166 / 100137412	G130	P8680172 / 100139976	G150	P8680168 / 100140100	G150	G150

DETROIT



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



DETROIT ANTRACITA LAPADO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856985 / 100172740 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO 9x59,6cm			
DETROIT ANTRACITA	P9210316 / 100173530	G133	G152
DETROIT ANTRACITA	P9210318 / 100173523	G133	G152
DETROIT ANTRACITA	P9210313 / 100173524	G133	G152

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm							
ESQUINA DERECHA				ESQUINA IZQUIERDA			
DETROIT ANTRACITA	P9210316 / 100173530	G133	P9210318 / 100173523	G152	P9210313 / 100173524	G152	G152

GLASGOW

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



GLASGOW SILVER LAPADO S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981255 / 100104995 G366

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

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

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 premium / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,39	17,88	894,25	one-flex premium
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex premium / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex premium / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

· HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
GLASGOW SILVER	P8680034 / 100122106	G133	P8680073 / 100122835	G152	P8680080 / 100122883

ZÓCALO 9x65,9cm	
GLASGOW SILVER	P4060012 / 100139934

CEILÁN

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



CEILÁN MARFIL S-R
80x80x1,2cm P1760074 / 100153704 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856889 / 100137603 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

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

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	One-flex Premium / Super-flex s2
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CEILÁN MARFIL	P9210043 / 100122112	G130	P9210081 / 100122960	G150	P9210083 / 100122994
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm		G181

MEXICO

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



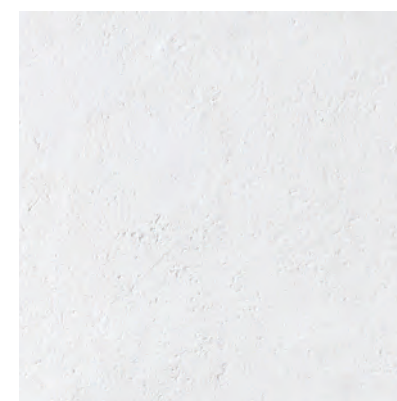
MEXICO SAND
59,6x59,6cm P1857080 / 100226505 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



MEXICO STONE
59,6x59,6cm P1857081 / 100226561 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattsn B22502002 / 100004295



MEXICO CALIZA
59,6x59,6cm P1857079 / 100226520 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	34,47	1102,98	One-flex Premium / Super-flex s2
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,77	1275,12	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	12	576	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,22	48	10,54	6	288	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO 9x59,6cm	
MEXICO SAND	P9210638 / 100227265
MEXICO CALIZA	P9210637 / 100227264
MEXICO STONE	P9210639 / 100227248

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
MEXICO SAND	P9210655 / 100227254	G130	P9210647 / 100227290	G150	P9210643 / 100227275
MEXICO CALIZA	P9210651 / 100227280	G130	P9210654 / 100227274	G150	P9210644 / 100227300
MEXICO STONE	P9210652 / 100227281	G130	P9210642 / 100227249	G150	P9210650 / 100227282

BARCELONA



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



BARCELONA B S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856961 / 100155910 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



BARCELONA C S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856959 / 100155911 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



BARCELONA D S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856960 / 100155912 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



BARCELONA E S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856975 / 100161220 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



BARCELONA F S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856977 / 100161457 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

i - BARCELONA D,E,F ESTÁN FORMADOS POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- BARCELONA D,E,F RANGES ARE MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

SOHO



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



SOHO BONE S-R
80x80x1,2cm P1760109 / 100190082 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

SOHO BONE ANTISLIP
80x80cm P1857047 / 100202872 G372



SOHO SILVER S-R
80x80x1,2cm P1760111 / 100190101 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

SOHO SILVER ANTISLIP
80x80cm P1857048 / 100202883 G372



SOHO ACERO S-R
80x80x1,2cm P1760108 / 100190058 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

SOHO ACERO ANTISLIP
80x80cm P1857053 / 100202915 G372



SOHO TAUPE S-R
80x80x1,2cm P1760110 / 100190096 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

SOHO TAUPE ANTISLIP
80x80cm P1857049 / 100202884 G372



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec.	2	0,56	26	14,52	14,58	379,15	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x80cm Huella Tec. Esq.	1	0,29	26	7,56	7,29	189,57	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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

ZÓCALO	9x80cm
SOHO BONE	P4160030 / 100191366 G63
SOHO ACERO	P4160029 / 100191371 G63
SOHO SILVER	P4160031 / 100191382 G63
SOHO TAUPE	P4160032 / 100191383 G63

- HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
SOHO BONE	P9210394 / 100191388 G153	P9210389 / 100191349 G181	P9210382 / 100191327 G181		
SOHO ACERO	P9210381 / 100191372 G153	P9210372 / 100191316 G181	P9210371 / 100191334 G181		
SOHO SILVER	P9210395 / 100191400 G153	P9210388 / 100191338 G181	P9210378 / 100191348 G181		
SOHO TAUPE	P9210366 / 100191378 G153	P9210383 / 100191329 G181	P9210375 / 100191318 G181		

- HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
SOHO BONE ANT.	P9210451 / 100203871 G153	P9210453 / 100203857 G181	P9210467 / 100203902 G181		
SOHO ACERO ANT.	P9210450 / 100203864 G153	P9210474 / 100203953 G181	P9210466 / 100203894 G181		
SOHO SILVER ANT.	P9210470 / 100203914 G153	P9210475 / 100203955 G181	P9210468 / 100203879 G181		
SOHO TAUPE ANT.	P9210452 / 100203872 G153	P9210476 / 100203936 G181	P9210469 / 100203920 G181		

BLUESTONE



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



BLUESTONE SILVER S-R
80x80x1,2cm P1760094 / 100173974 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857002 / 100179057 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



BLUESTONE ACERO S-R
80x80x1,2cm P1760093 / 100173994 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857003 / 100179074 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



BLUESTONE TOPO S-R
80x80x1,2cm P1760092 / 100173975 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857001 / 100179065 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



DECO BLUESTONE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857004 / 100179076 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

- LA SERIE DECO BLUESTONE 59,6x59,6CM ESTÁ FORMADA POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DECO BLUESTONE 59,6x59,6CM RANGE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,49	1127,62
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92

ZÓCALO 9x59,6cm		9x80cm	
BLUESTONE SILVER	P9210337 / 100180341	G30	P4160021 / 100180402
BLUESTONE ACERO	P9210345 / 100180291	G30	P4160020 / 100180410
BLUESTONE TOPO	P9210343 / 100180312	G30	P4160023 / 100180404
BLUESTONE BONE	P9210339 / 100180340	G30	P4160022 / 100180394

*valores aproximados. *approximated values.

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
BLUESTONE SILVER	P9210332 / 100180342	G130	P9210336 / 100180332	G150	P9210340 / 100180358
BLUESTONE ACERO	P9210335 / 100180330	G130	P9210334 / 100180350	G150	P9210341 / 100180333
BLUESTONE TOPO	P9210342 / 100180310	G130	P9210344 / 100180304	G150	P9210346 / 100180311
BLUESTONE BONE	P9210333 / 100180331	G130	P9210338 / 100180360	G150	P9210331 / 100180344

· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm

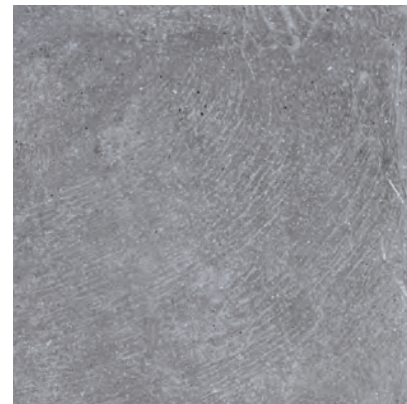
· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm



PARK · ANTIQUE



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



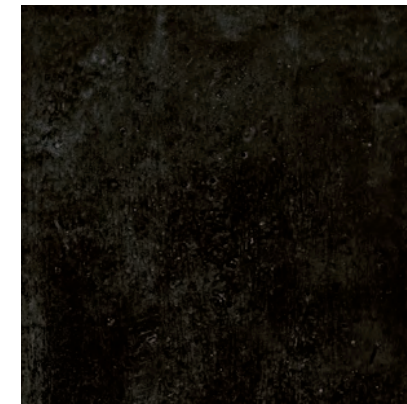
PARK SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856921 / 100145385 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



PARK ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856927 / 100145726 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



PARK BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856928 / 100145728 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



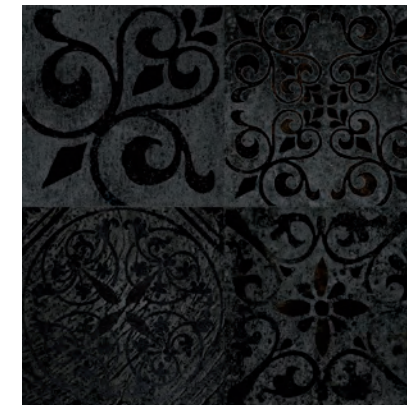
ANTIQUÉ SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856930 / 100145533 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



ANTIQUÉ ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856935 / 100147629 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



ANTIQUÉ BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856931 / 100145842 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92

*valores aproximados. *approximated values.

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
PARK SILVER	P9210224 / 100148480	G130	P9210229 / 100148407	G150	P9210217 / 100148446
PARK ACERO	P9210222 / 100148458	G130	P9210230 / 100148405	G150	P9210215 / 100148454
PARK BLACK	P9210226 / 100148459	G130	P9210227 / 100148406	G150	P9210214 / 100148455



- INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
- INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT
- ANTIQUÉ SILVER ESTÁ FORMADO POR 10 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUÉ SILVER RANGE IS MADE IN 10 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.
- ANTIQUÉ ACERO AND BLACK ESTÁ FORMADO POR 3 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUÉ ACERO AND BLACK RANGE IS MADE IN 3 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

ZÓCALO 9x59,6cm

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



HARLEM



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



HARLEM CALIZA S-R
80x80x1,2cm P1760061 / 100145837 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856920 / 100145387 G354

HARLEM ACERO S-R
120x120cm P9201793 / 100229348 G392
80x80x1,2cm P1760062 / 100145836 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856923 / 100145386 G354

HARLEM SILVER
59,6x59,6x1,1cm P1856922 / 100145388 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



DECO HARLEM CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856925 / 100145530 G359

DECO HARLEM ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856926 / 100145489 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
120x120cm	1	1,44	33	47,52	38,72	1277,83	One-flex Premium / Super-flex s2
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,89	1355,9	One-flex Premium / Super-flex s2
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	One-flex Premium / Super-flex s2
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	One-flex Premium / Super-flex s2
9x120cm Zócalo	12	1,3	48	62,21	16,44	789,12	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Téc.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Téc. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados, *approximated values

ZÓCALO	9x80cm	ZÓCALO	9x59,6cm	ZÓCALO	9x120cm
HARLEM CALIZA	P4160012 / 100148436 G63	HARLEM CALIZA	P9210209 / 100146862 G30	HARLEM ACERO	P4220008 / 100229474 G78
HARLEM ACERO	P4160014 / 100148435 G63	HARLEM ACERO	P9210210 / 100146861 G30	HARLEM SILVER	P9210208 / 100146863 G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
HARLEM CALIZA	P9210223 / 100148482 G130	P9210228 / 100148452 G150	P9210218 / 100148475 G150		
HARLEM ACERO	P9210221 / 100148481 G130	P9210231 / 100148451 G150	P9210219 / 100148474 G150		
HARLEM SILVER	P9210225 / 100148483 G130	P9210216 / 100148453 G150	P9210220 / 100148457 G150		
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm					
	G153	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DERIZOQ. 31,6x80cm			G181

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

- DECO HARLEM ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DECO HARLEM RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

DOVER



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



DOVER ACERO S-R
80x80x1,1cm P1760081 / 100155569 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856952 / 100155568 G354

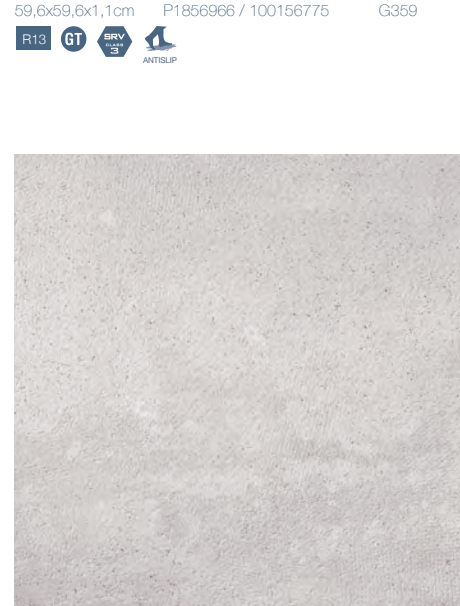
DOVER TOPO S-R
80x80x1,1cm P1760085 / 100155626 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856956 / 100155625 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

DOVER ACERO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856966 / 100156775 G359

DOVER TOPO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856965 / 100156777 G359



DOVER CALIZA S-R
80x80x1,1cm P1760084 / 100155621 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856955 / 100155620 G354

DOVER ARENA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856954 / 100155614 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

DOVER CALIZA ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857024 / 100189014 G359

DOVER ARENA ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856967 / 100156776 G359

*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.



DOVER ANTIQUE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856953 / 100156611 G359

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	One-flex Premium / Super-flex s2
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT
- DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

ZÓCALO 9x80cm

DOVER ACERO	P4160015 / 100156555	G63
DOVER CALIZA	P4160019 / 100156559	G63
DOVER TOPO	P4160018 / 100156561	G63

ZÓCALO 9x59,6cm

DOVER ACERO	P9210251 / 100156554	G30
DOVER CALIZA	P9210253 / 100156558	G30
DOVER TOPO	P9210252 / 100156560	G30
DOVER ARENA	P9210250 / 100156556	G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm			ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
DOVER ACERO	P9210263 / 100156674	G130	P9210255 / 100156670	G150	P9210264 / 100156678	G150		
DOVER ACERO ANT.	P9210268 / 100156798	G130	P9210273 / 100156795	G150	P9210276 / 100156821	G150		
DOVER CALIZA	P9210259 / 100156676	G130	P9210258 / 100156672	G150	P9210266 / 100156637	G150		
DOVER CALIZA ANT.	P9210401 / 100193410	G130	P9210400 / 100193400	G150	P9210402 / 100193420	G150		
DOVER TOPO	P9210262 / 100156677	G130	P9210256 / 100156673	G150	P9210265 / 100156638	G150		
DOVER TOPO ANT.	P9210269 / 100156820	G130	P9210275 / 100156797	G150	P9210272 / 100156823	G150		
DOVER ARENA	P9210261 / 100156675	G130	P9210257 / 100156671	G150	P9210260 / 100156679	G150		
DOVER ARENA ANT.	P9210270 / 100156799	G130	P9210271 / 100156796	G150	P9210274 / 100156822	G150		
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm			G181		

TOSCANA

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



TOSCANA STONE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857029 / 100190065 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TOSCANA BONE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857030 / 100190103 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TOSCANA CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857031 / 100190077 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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

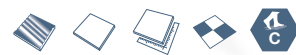
ZÓCALO 9x59,6cm

TOSCANA CALIZA	P9210432 / 100193881	G30
TOSCANA BONE	P9210442 / 100193877	G30
TOSCANA STONE	P9210435 / 100193882	G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm			ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
TOSCANA CALIZA	P9210414 / 100193826	G130	P9210390 / 100191370	G150	P9210416 / 100193827	G150		
TOSCANA BONE	P9210419 / 100193839	G130	P9210392 / 100191339	G150	P9210393 / 100191347	G150		
TOSCANA STONE	P9210415 / 100193850	G130	P9210391 / 100191363	G150	P9210417 / 100193829	G150		

RODANO

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



RODANO ACERO S-R
120x120cm P9201769 / 100226489 G392
80x80x1,2cm P1760079 / 100154670 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856901 / 100138631 G354



Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

RODANO ACERO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856902 / 100138630 G359



RODANO CALIZA S-R
80x80x1,2cm P1760080 / 100154671 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856900 / 100138632 G354



Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



RODANO SILVER S-R
80x80x1,2cm P1760075 / 100153706 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856904 / 100138634 G354



Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

RODANO SILVER ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856903 / 100138633 G359



RODANO TAUPE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856905 / 100138636 G354



Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

RODANO TAUPE ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856899 / 100138635 G359



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	1417,32	One-flex Premium / Super-flex s2
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	One-flex Premium / Super-flex s2
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO 9x120cm	
RODANO ACERO	P4220005 / 100227271 G78
ZÓCALO 9x80cm	
RODANO ACERO	P4160006 / 100141005 G63
RODANO SILVER	P4160010 / 100141007 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

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
RODANO ACERO	P9210134 / 100123907 G130	P9210199 / 100140956 G150	P9210133 / 100123908 G150		
RODANO ACERO ANT.	P9210234 / 100148524 G130	P9210232 / 100148522 G150	P9210233 / 100148523 G150		
RODANO SILVER	P9210180 / 100138071 G130	P9210179 / 100138029 G150	P9210181 / 100138070 G150		
RODANO SILVER ANT.	P9210242 / 100149822 G130	P9210238 / 100149618 G150	P9210239 / 100149820 G150		
RODANO TAUPE	P9210186 / 100140947 G130	P9210200 / 100140958 G150	P9210193 / 100140967 G150		
RODANO TAUPE ANT.	P9210241 / 100149823 G130	P9210240 / 100149619 G150	P9210243 / 100149821 G150		
RODANO CALIZA	P9210142 / 100130107 G130	P9210202 / 100140957 G150	P9210198 / 100140966 G150		
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm		G181
· HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm		G180	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x120cm		G187

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

ASTON

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



ASTON ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856868 / 100137568 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

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

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
14,3x59,6x1,1cm	12	1,02	50	51,14	24,6	1230	One-flex Premium / Super-flex s2
9,5x59,6x1,1cm	18	1,02	56	57,07	25,73	1441,07	One-flex Premium / Super-flex s2
5x59,6x1,1cm	38	1,13	56	63,41	25,84	1447	One-flex Premium / Super-flex s2
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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

ZÓCALO 9x59,6cm	
ASTON ACERO	P9210153 / 100137998 G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
ASTON ACERO	P9210058 / 100122095 G130	P9210125 / 100122955 G150	P9210127 / 100122989 G150		

MICROCEMENTO

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



MICROCEMENTO BLANCO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856883 / 100137638 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	One-flex Premium / Super-flex s2
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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



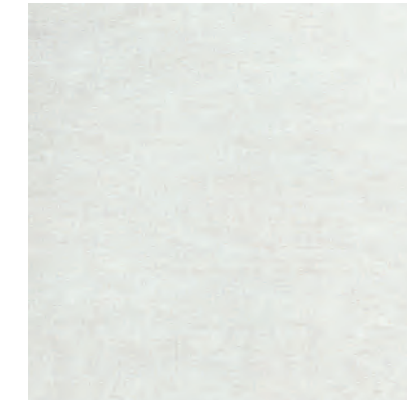
SAFARI

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



SAFARI ARENA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856987 / 100172718 G354

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



SAFARI CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856986 / 100172735 G354

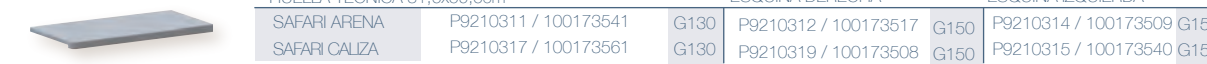
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	35,20	1094,41	One-flex Premium / Super-flex s2
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,64	1267,69	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

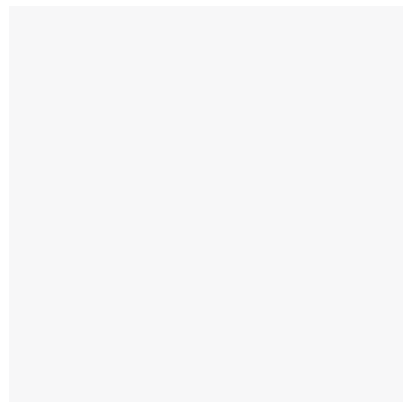
i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



EXTREME



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



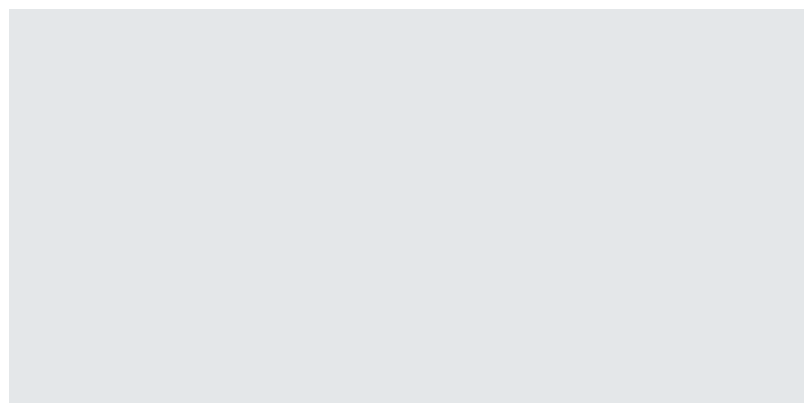
EXTREME WHITE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856874 / 100137635 G354
59,6x120x1,2cm P1976829 / 100158512 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNIC



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



TECHNIC NIEVE S-R
59,6x120x1,2cm P1976817 / 100153392 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

*USO EXCLUSIVO PARA FACHADAS
*FACADES USE ONLY

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 Premium / Super-flex s2
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	One-flex Premium / Super-flex s2
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	One-flex Premium / Super-flex s2
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	One-flex Premium / Super-flex s2

*valores aproximados. *approximated values.

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



· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
EXTREME WHITE	P9210060 / 100122103	G130	P9210088 / 100122966	G150	P9210097 / 100123000
· HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm		G180	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x120cm		G187

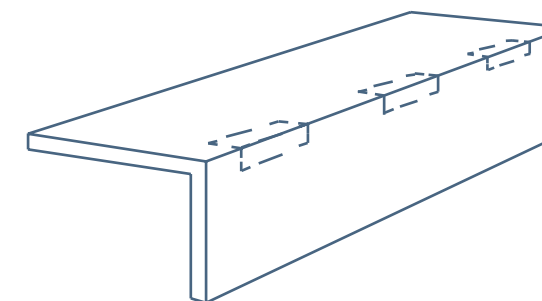
GRUPO DE VENTA MALLA STONKER 31,6x31,6 (ESPECIAL ZONAS AGUA) G396

SALES GROUP STONKER MESH 31,6x31,6 (SPECIAL WATER ZONES) G396

GRUPOS DE VENTA FACHADAS / FACADE PRICE GROUP

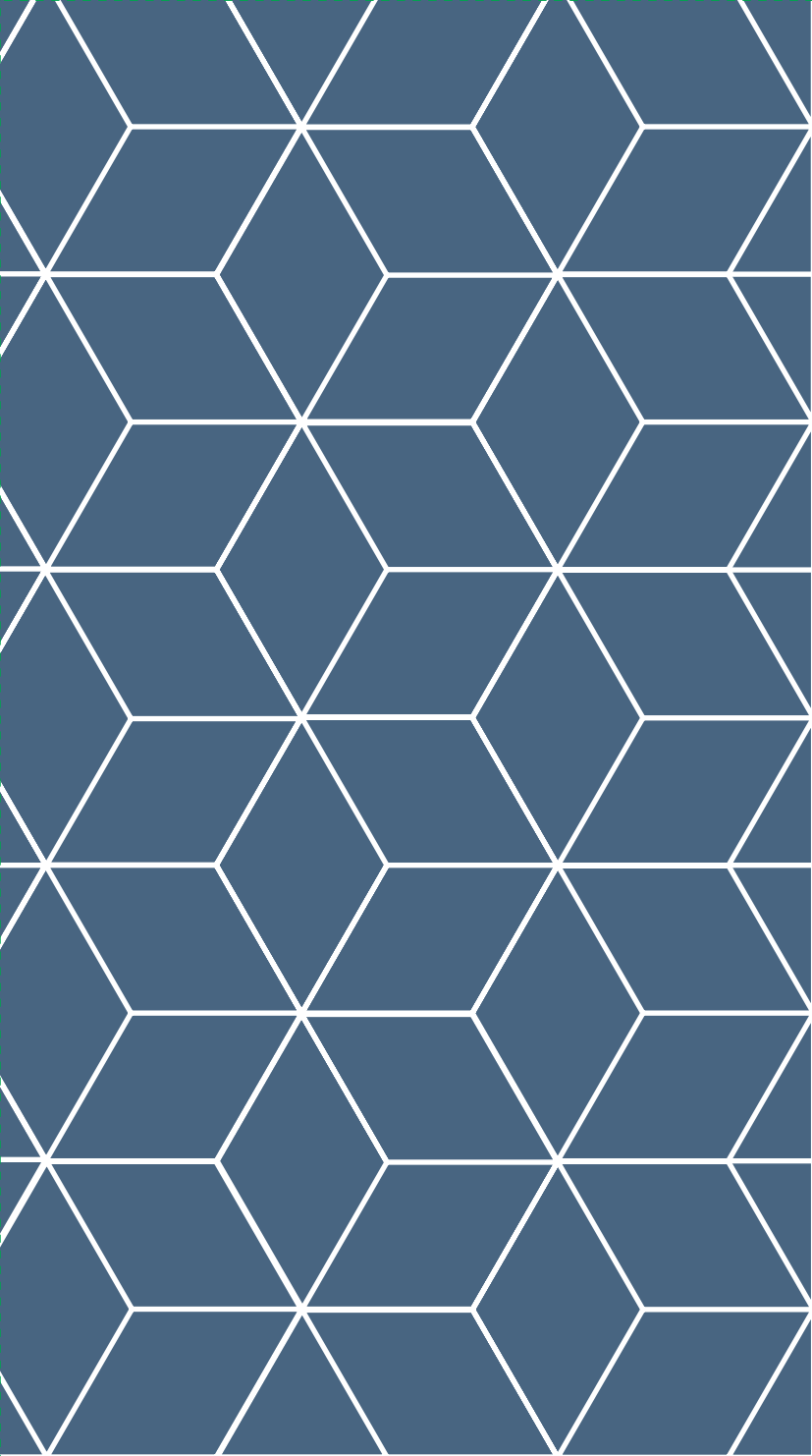
FORMATO / SIZE		FORMATO / SIZE	
G415	43,5x65,9 m4	G432	45x90 m4
G435	43,5x65,9 mll	G458	45x90 mll
G446	43,5x65,9 mll + m4	G473	45x90 mll + m4
G420	59,6x59,6 m4	G483	19,3x120 m4 / 19,3xmll
G440	59,6x59,6 mll	G490	19,3x120 m6
G455	59,6x59,6 mll+m4	G494	19,3x120 mll + m6
G462	59,6x120 m4		
G467	59,6x120 m6		
G479	59,6x120 mll / 80x80 mll		
G484	59,6x120 mll + m4 ver		
G488	59,6x120 mll + m6 hor		

DETALLE HUELLA CON REFUERZO METÁLICO



"la H.T. Refuerzo Metálico puede fabricarse a la medida solicitada por el cliente, siempre y cuando no supere los límites longitudinales de la pieza base".

"the H.T. Metal Reinforcement can be made to order as requested by the customer, as long as it does not exceed the longitudinal limits of the base part".



PORCELANOSA

06

PAVIMENTOS

Mármoles, calizas, areniscas o superficies cementosas y metálicas se transforman en pavimentos cerámicos que recubren de personalidad espacios sublimes.

FLOOR TILES

Marble, limestone, sandstone and cementitious or metallic surfaces transform ceramic floorings wich cover sublime spaces in personality.

ÍNDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

186 BIANCO PUL. / 186 PORTOFINO PUL. / 187 CARRARA BLANCO PULIDO / 188 ASPEN
 188 THASSOS / 189 CARRARA BLANCO / 190 CALACATA / 191 MILANO / 191 THASSOS
 192 SENA / 193 OLIMPO / 193 TRAVERTINO MEDICI / 194 CARRARA NATURAL / 195 EGEO
 196 VENEZIA / 197 PERSIA / 197 BARI / 198 CALACATA / 198 MARMÍ BLANCO
 199 CARRARA BRILLO / 199 MÁRMOL NILO MARFIL / 200 RECIFE / 200 CARRARA BRILLO
 201 BOTTEGA / 202 MICROCEMENTO / 202 CARRARA BLANCO BRILLO / 202 TURIN
 203 ARIZONA / 203 PARIS / 204 DOVER / 204 PARK / 205 SAFARI / 205 JAPAN / 206 RODANO
 207 NATAL



THASSOS PULIDO 59,6x59,6cm
OXFORD ACERO 14,3x90cm





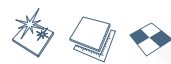
CARRARA BLANCO PULIDO 59,6x59,6cm



ASPEN PULIDO 79,2x79,2cm
OXFORD NATURAL 14,3x90cm



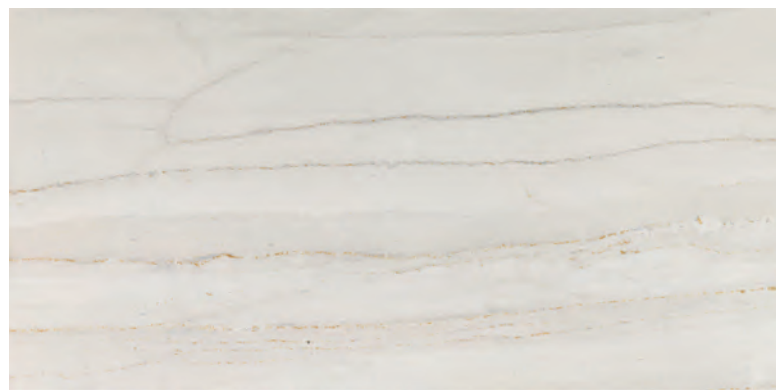
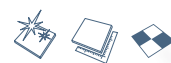
SENA ACERO PULIDO 59,6x59,6cm
 OXFORD BLANCO 14,3x90cm

BIANCO PUL.Gres Porcelanato Rectificado / Pulido
Rectified Porcellanato Tiles / Polished**BIANCO PUL.**

58,6x118,7cm

P26200001 / 100226490

G389

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n Nacaré B24302042 / 100090687**PORTOFINO PUL.**Gres Porcelanato Rectificado / Pulido
Rectified Porcellanato Tiles / Polished**PORTOFINO PUL.**

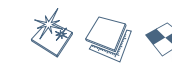
58,6x118,7cm

P26200011 / 100226509

G389

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n Nacaré B24302042 / 100090687

- Uso exclusivo para tránsito peatonal moderado.
- Proteger el material durante la instalación, se recomienda BUTECH PROTECT.
- Instalar sistemas de retención de suciedad en los accesos para evitar que las partículas abrasivas puedan dañar la superficie.
- Utilizar productos de limpieza neutros en el mantenimiento periódico.
- Exclusive use for moderate pedestrian traffic.
- BUTECH PROTECT is recommended for the protection during the installation.
- Install dirt retention systems in the accesses to avoid that the abrasive particles can damage the surface.
- Use neutral cleaning products in periodic maintenance.

CARRARA BLANCO PULIDOGres Porcelanato Rectificado / Brillo
Rectified Porcellanato Tiles / Gloss**CARRARA BLANCO BRILLO**

58,6x118,7cm

P26200002 / 100229356

G389

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n Nacaré B24302042 / 100090687

- Uso exclusivo para tránsito peatonal moderado.
- Proteger el material durante la instalación, se recomienda BUTECH PROTECT.
- Instalar sistemas de retención de suciedad en los accesos para evitar que las partículas abrasivas puedan dañar la superficie.
- Utilizar productos de limpieza neutros en el mantenimiento periódico.

- Exclusive use for moderate pedestrian traffic.
- BUTECH PROTECT is recommended for the protection during the installation.
- Install dirt retention systems in the accesses to avoid that the abrasive particles can damage the surface.
- Use neutral cleaning products in periodic maintenance.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

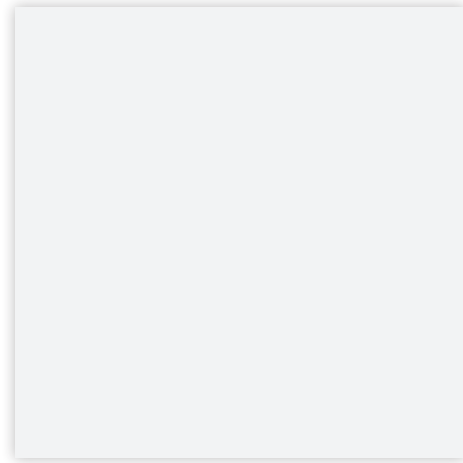
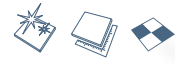
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA**EMBALAJE / PACKING**

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
58,6x118,7cm	2	1,39	28	38,95	38,30	1072,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

ASPEN / THASSOS

Gres Porcelanato Rectificado / Pulido
Rectified Porcellanato Tiles / Polished



ASPEN PULIDO S-R

79,2x79,2x1,1cm P1760123 / 100202622 G389

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

THASSOS PULIDO

79,2x79,2x1,1cm P1760124 / 100202607 G389

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

- Uso exclusivo para tránsito peatonal moderado.
- Proteger el material durante la instalación, se recomienda BUTECH PROTECT.
- Instalar sistemas de retención de suciedad en los accesos para evitar que las partículas abrasivas puedan dañar la superficie.
- Utilizar productos de limpieza neutros en el mantenimiento periódico.

- Exclusive use for moderate pedestrian traffic.
- BUTECH PROTECT is recommended for the protection during the installation.
- Install dirt retention systems in the accesses to avoid that the abrasive particles can damage the surface.
- Use neutral cleaning products in periodic maintenance.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
79,2x79,2cm	2	1,25	40	50,18	33,32	1332,9	Fr-one n
69,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,06	1122,05	Fr-one n
9x79,2cm Zócalo	12	0,86	42	35,93	23,85	1001,9	Fr-one n
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,77	1275,12	Fr-one n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	12	576	Fr-one n
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,22	48	10,54	6	288	Fr-one n
31,6x79,2cm Huella Tec.	2	0,55	26	14,37	14,58	379,15	Fr-one n
31,6x79,2cm Huella Tec. Esq.	1	0,29	26	7,49	7,08	184,05	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



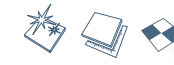
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO		9x79,2cm	
ASPEN PULIDO	P9210501 / 100204154	G70	
THASSOS PULIDO	P9210505 / 100204163	G70	

· HUELLA TÉCNICA 31,6x79,2cm				ESQUINA DERECHA				ESQUINA IZQUIERDA			
ASPEN PUL.	P9210619 / 100222068	G171		P9210574 / 100222119	G185			P9210573 / 100222104	G185		
THASSOS PUL.	P9210628 / 100222122	G171		P9210623 / 100222094	G185			P9210615 / 100222115	G185		

CARRARA BLANCO

Gres Porcelanato Rectificado / Pulido
Rectified Porcellanato Tiles / Polished



CARRARA BLANCO PULIDO

79,2x79,2x1,1 cm P9210602 / 100221434 G389

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

- Uso exclusivo para tránsito peatonal moderado.
- Proteger el material durante la instalación, se recomienda BUTECH PROTECT.
- Instalar sistemas de retención de suciedad en los accesos para evitar que las partículas abrasivas puedan dañar la superficie.
- Utilizar productos de limpieza neutros en el mantenimiento periódico.

- Exclusive use for moderate pedestrian traffic.
- BUTECH PROTECT is recommended for the protection during the installation.
- Install dirt retention systems in the accesses to avoid that the abrasive particles can damage the surface.
- Use neutral cleaning products in periodic maintenance.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
79,2x79,2cm	2	1,25	40	50,18	33,32	1332,9	Fr-one n
9x79,2cm Zócalo.	12	0,86	42	35,93	23,85	1001,9	Fr-one n
31,6x79,2cm Huella Tec.	2	0,55	26	14,37	14,58	379,15	Fr-one n
31,6x79,2cm Huella Tec. Esq.	1	0,29	26	7,49	7,08	184,05	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

· HUELLA TÉCNICA 31,6x79,2cm				ESQUINA DERECHA				ESQUINA IZQUIERDA			
CARRARA BLANCO PUL.	P9210625 / 100222134	G171		P9210616 / 100222136	G185			P9210571 / 100222114	G185		

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO		9x79,2cm	
CARRARA BLANCO PUL.	P9210622 / 100222145	G70	

CALACATA

Gres Porcelanato Rectificado / Pulido
Rectified Porcellanato Tiles / Polished



CALACATA GOLD PULIDO S-R
79,2x79,2x1,1cm P9210540 / 100221454 G389

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

- Uso exclusivo para tránsito peatonal moderado.
- Proteger el material durante la instalación, se recomienda BUTECH PROTECT.
- Instalar sistemas de retención de suciedad en los accesos para evitar que las partículas abrasivas puedan dañar la superficie.
- Utilizar productos de limpieza neutros en el mantenimiento periódico.
- Exclusive use for moderate pedestrian traffic.
- BUTECH PROTECT is recommended for the protection during the installation.
- Install dirt retention systems in the accesses to avoid that the abrasive particles can damage the surface.
- Use neutral cleaning products in periodic maintenance.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
79,2x79,2cm	2	1,25	40	50,18	33,32	1332,9	Fr-one n
9x79,2cm Zócalo.	12	0,86	42	35,93	23,85	1001,9	Fr-one n
31,6x79,2cm Huella Tec.	2	0,55	26	14,37	14,58	379,15	Fr-one n
31,6x79,2cm Huella Tec. Esq	1	0,29	26	7,49	7,08	184,05	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

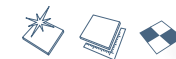


CALACATA GOLD PUL. P9210626 / 100222118 G70

· HUELLA TÉCNICA 31,6x79,2cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA		
CALACATA GOLD PUL.	P9210621 / 100222105	G171	P9210604 / 100222123	G185	P9210601 / 100222069	G185

MILANO

Gres Rectificado / Rectified Tiles



MILANO TOPO
59,6x59,6cm P1857089 / 100228833 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

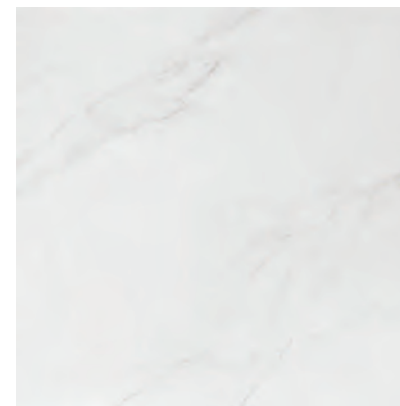
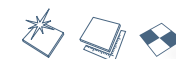


MILANO GRAFITO
59,6x59,6cm P1857088 / 100228818 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

THASSOS

Gres Rectificado / Rectified Tiles



THASSOS
59,6x59,6 cm P1857086 / 100228794 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n White B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	35,06	1122,05	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,77	1267,69	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6 Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	12	576	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6 Huella Tec. Esq	1	0,22	48	10,54	6	288	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO		9x59,6cm	
MILANO TOPO	P9210670 / 100228945	G30	
MILANO GRAFITO	P9210677 / 100228970	G30	
THASSOS	P9210678 / 100228971	G30	

· HUELLA TÉCNICA 31,6x58,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA		
MILANO TOPO	P9210663 / 100228928	G130	P9210671 / 100228929	G150	P9210681 / 100228966	G150
MILANO GRAFITO	P9210666 / 100228927	G130	P9210672 / 100228954	G150	P9210667 / 100228965	G150
THASSOS	P9210675 / 100228965	G130	P9210673 / 100228990	G150	P9210674 / 100228935	G150

SENA



Gres Rectificado / Rectified Tiles



SENA ACERO
59,6x59,6cm P1857085 / 100228827 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

SENA CALIZA
59,6x59,6cm P1857084 / 100228841 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	35,06	1122,05	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,77	1275,12	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6 Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	12	576	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6 Huella Tec. Esq	1	0,22	48	10,54	6	288	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

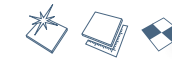
i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO		9x59,6cm	
SENA ACERO	P9210659 / 100228937	G30	
SENA CALIZA	P9210658 / 100228938	G30	

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
SENA ACERO	P9210665 / 100228936	G130	
SENA CALIZA	P9210664 / 100228944	G130	
P9210679 / 100228972	G150	P9210669 / 100228946	G150
P9210680 / 100228980	G150	P9210676 / 100228947	G150

OLIMPO



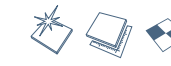
Gres Rectificado / Rectified Tiles



OLIMPO MARFIL S-R
59,6x59,6cm P1856974 / 100161111 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TRAVERTINO MEDICI



Gres Rectificado / Rectified Tiles



TRAVERTINO MEDICI S-R
59,6x59,6cm P1857033 / 100191337 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	35,06	1122,05	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,77	1275,12	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6 Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	12	576	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6 Huella Tec. Esq	1	0,22	48	10,54	6	288	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO		9x59,6cm	
OLIMPO MARFIL	P9210447 / 100201700	G30	
MEDICI S-R	P9210668 / 100228939	G30	

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
OLIMPO MARFIL	P9210356 / 100185671	G130	
TRAVERT.MEDICI.	P9210430 / 100193860	G130	
P9210425 / 100193857	G150	P9210413 / 100193848	G150
P9210441 / 100193824	G150	P9210439 / 100193873	G150

CARRARA NATURAL

Gres Porcelanato Rectificado /
Rectified Porcellanato Tiles



CARRARA BLANCO NATURAL P-R

59,6x59,6x1,1cm P1856885 / 100137737 G347
59,6x120x1,1cm P1976818 / 100153703 G369

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	fr-one n + unilax
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	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 9x59,6cm
CARRARA BLANCO P9210169 / 100138013 G30



· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm
CARRARA BLANCO P9210278 / 100156983 G130
· HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm G180

ESQUINA DERECHA
P9210422 / 100193884 G150

ESQUINA IZQUIERDA
P9210409 / 100193834 G150

· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x120cm G187

EGEO

Gres Porcelanato Rectificado /
Rectified Porcellanato Tiles



EGEO BLANCO P-R

80x80x1,1cm P1760086 / 100156629 G369
59,6x59,6x1,0,3cm P1856958 / 100156628 G347

PREMIUM COLLECTION

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
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 MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT



ZÓCALO 9x59,6cm
EGEO BLANCO P9210254 / 100156562 G30



ZÓCALO 9x80cm
EGEO BLANCO P4160017 / 100156563 G63



· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm
EGEO BLANCO P9210286 / 100161820 G130
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm G153

ESQUINA DERECHA
P9210287 / 100161801 G150

ESQUINA IZQUIERDA
P9210285 / 100161821 G150

· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm G181

VENEZIA



Gres Rectificado / Rectified Tiles

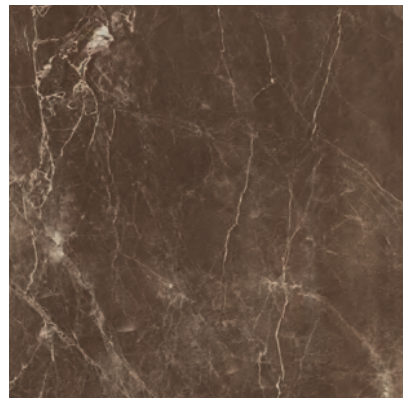


VENEZIA MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1857011 / 100179794 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

VENEZIA TOPO
59,6x59,6x1,1cm P1857010 / 100179796 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



VENEZIA PULPIS
59,6x59,6x1,1cm P1857008 / 100179814 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	68	60,25	18,80	1278,40	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

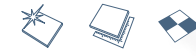
*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,6cm
VENEZIA MARFIL	P4328114 / 100180439 G7
VENEZIA TOPO	P4328115 / 100180463 G7
VENEZIA PULPIS	P4328116 / 100180462 G7

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
VENEZIA MARFIL	P9210429 / 100193872	G130	P9210426 / 100193815	G150	P9210433 / 100193818
VENEZIA TOPO	P9210431 / 100193854	G130	P9210436 / 100193825	G150	P9210428 / 100193828
VENEZIA PULPIS	P9210427 / 100193874	G130	P9210438 / 100193843	G150	P9210443 / 100193836

PERSIA



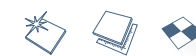
Gres Rectificado / Rectified Tiles



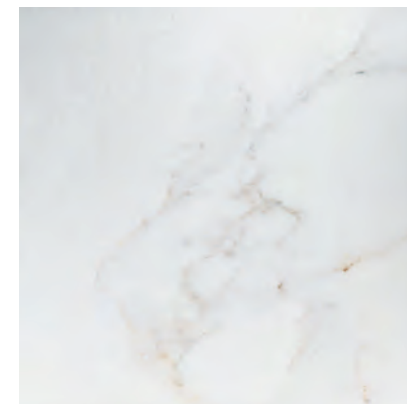
PERSIA
59,6x59,6x1,1cm P1856999 / 100179118 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

BARI



Gres Rectificado / Rectified Tiles



BARI BLANCO
59,6x59,6x1,1cm P1856957 / 100155618 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	68	60,25	18,80	1278,40	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.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,6cm
PERSIA	P4328113 / 100180414 G7
BARI BLANCO	P8323609 / 100183950 G7

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
PERSIA	P9210434 / 100193853	G130	P9210440 / 100193949	G150	P9210437 / 100193849
BARI BLANCO	P9210302 / 100169575	G130	P9210412 / 100193835	G150	P9210406 / 100193845

CALACATA



Gres Rectificado / Rectified Tiles



CALACATA SILVER
59,6x59,6x1,1cm P1856895 / 100137735 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

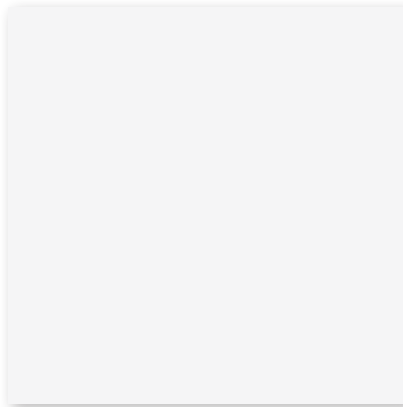
CALACATA GOLD
59,6x59,6x1,1cm P1856898 / 100137734 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

MARMI BLANCO



Gres Rectificado / Rectified Tiles



MARMI BLANCO G-R
59,6x59,6x1,1cm P1856893 / 100137752 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	68	60,25	18,80	1278,40	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.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,6cm
CALACATA SILVER	P4328107 / 100104273 G7
CALACATA GOLD	P4328108 / 100104272 G7
ZÓCALO	9,8x59,6cm
MARMI BLANCO	P8260089 / 100098410 G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CALACATA SILVER	P9210292 / 1001626791	G130	P9210421 / 100193891	G150	P9210407 / 100193816
CALACATA GOLD	P9210296 / 100166099	G130	P9210420 / 100193862	G150	P9210411 / 100193846
MARMI BLANCO	P9210303 / 100169714	G130	P9210424 / 100193892	G150	P9210410 / 100193817

CARRARA BRILLO



Gres Rectificado / Rectified Tiles



CARRARA BLANCO BRILLO
59,6x59,6x1,1cm P1856896 / 100137736 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,84	18,79	1352,68	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.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,6cm
CARRARA BLANCO BRILLO	P4328112 / 100171102 G7

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CARRARA BRILLO	P9210291 / 100162743	G130	P9210363 / 100190183	G150	P9210364 / 100190152

MÁRMOL NILO MARFIL



Gres Rectificado / Rectified Tiles



MÁRMOL NILO MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1856891 / 100137753 G347

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 premium / maxifluid
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	21,53	1420,78	flexitec n
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	68	60,25	18,80	1278,40	one-flex premium
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

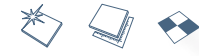
*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
MÁRMOL NILO	P9210418 / 100193861	G130	P9210423 / 100193893	G150	P9210408 / 100193847

ZÓCALO	10x44,6cm
MÁRMOL NILO	P4328109 / 100112618 G7

RECIFE



Gres Rectificado / Rectified Tiles

**RECIFE ANTRACITA G-R**

43,5x43,5x1cm P1459082 / 100093299 G331

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298**RECIFE GRIS G-R**

43,5x43,5x1cm P1459084 / 100093301 G331

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

CARRARA BRILLO



Gres Rectificado / Rectified Tiles

**CARRARA BLANCO BRILLO G-R**

43,5x43,5x1cm P1459036 / 100068203 G331

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

BOTTEGA



Gres Porcelanato / Porcellanato Tiles

**BOTTEGA CALIZA**

44,3x44,3cm P2460079 / 100225065 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305**BOTTEGA ACERO**

44,3x44,3cm P2460080 / 100225055 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	21,79	1438,14	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.

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

MICROCEMENTO



Tierra Neutra · Porcelánico No Rectificado / Non Coloured Biscuit · Non Rectified Porcelain



MICROCEMENTO BLANCO

44,3x44,3x1cm P2460018 / 100100695 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

CARRARA BLANCO BRILLO



Tierra Neutra · Gres No Rectificado / Non Coloured Biscuit · Non Rectified Gres



CARRARA BLANCO BRILLO G-R

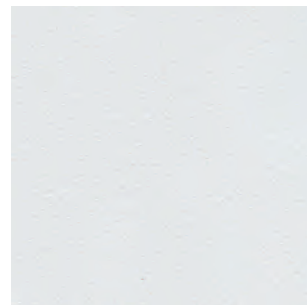
44,3x44,3x1 cm P2460042 / 100140439 G319

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TURÍN



Pavimento Gres / Floor Tiles



TURÍN BLANCO

44,3x44,3x1cm P2460046 / 100140602 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	68	60,25	18,80	1278,40	one-flex premium

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm
MICROCEMENTO BLANCO	P8035331 / 100114677 G7
CARRARA BLANCO BR.	P4328112 / 100171102 G7

	HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
	MICROCEMENTO / CARRARA BLANCO BR	G125	G138

ARIZONA



Gres Porcellanato · Pasta Ecológica / Porcellanato Tiles · Ecologic



i CONTENIDO EN MATERIAL RECICLADO > 95%
CONTENT IN RECYCLED MATERIAL >95%

ARIZONA CALIZA - P

44,3x44,3x1cm P2460006 / 100099464 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE INTENS

ARIZONA CALIZA ANT - P

44,3x44,3x1cm P2460051 / 100140976 G311



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	68	60,25	18,80	1278,40	one-flex premium

*valores aproximados. *approximated values.

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

ZÓCALO	10x44,3cm
ARIZONA CALIZA	P8270029 / 100113649 G7

PARIS



Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



PARIS COLONIAL

44,3x44,3x1cm P2460078 / 100222840 G322

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco



PARIS NATURAL

44,3x44,3x1cm P2460076 / 100222860 G322

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco



PARIS FRESNO

44,3x44,3x1cm P2460077 / 100222850 G322

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	21,79	1438,14	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.

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

DOVER



Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



DOVER ACERO
44,3x44,3x1cm P2460065 / 100157354 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

DOVER CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460064 / 100157357 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PARK



Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



PARK GRIS
44,3x44,3x1cm P2460068 / 100157370 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PARK BLANCO
44,3x44,3x1cm P2460075 / 100219091 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	68	60,25	18,80	1278,40	one-flex premium

*valores aproximados. *approximated values.

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

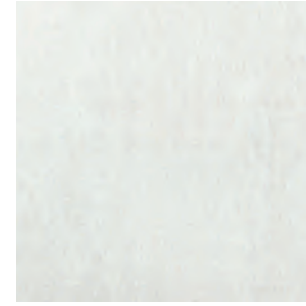
ZÓCALO	10x44,3cm
DOVER ACERO	P8035368 / 100159645 G7
DOVER CALIZA	P8035367 / 100159646 G7
PARK GRIS	P8270069 / 100158749 G7

· HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
DOVER	G125	G138	G138	G138	G138
PARK	G125	G138	G138	G138	G138

SAFARI



Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



SAFARI CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460072 / 100177540 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

JAPAN



Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



JAPAN BLANCO
44,3x44,3x1cm P2460048 / 100140546 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

JAPAN MARINE
44,3x44,3x1cm P2460049 / 100140547 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

RODANO



Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



RODANO ACERO
44,3x44,3x1cm P2460033 / 100123817 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



RODANO TAUPE
44,3x44,3x1cm P2460032 / 100123819 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



RODANO CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460034 / 100123818 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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	68	60,25	18,80	1278,40	one-flex premium

*valores aproximados. *approximated values.

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

ZÓCALO	10x44,3cm
RODANO ACERO	P8270053 / 100141845 G7
RODANO TAUPE	P8270054 / 100141846 G7
RODANO CALIZA	P8270046 / 100130259 G7

HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
RODANO	G125	G138
		G138

NATAL



Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



NATAL MARFIL
44,3x44,3x1cm P2460039 / 100140103 G311

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

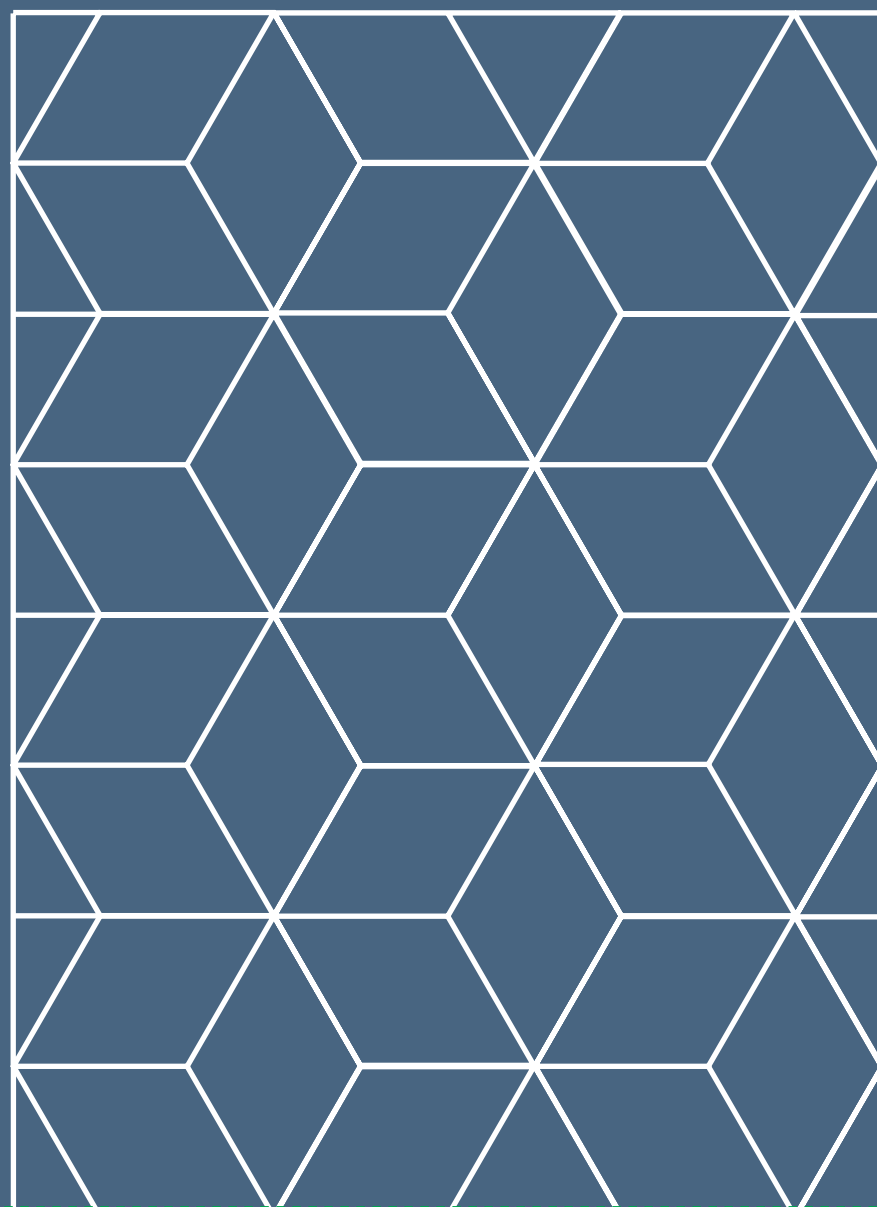
EMBALAJE / PACKING

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

PORCELANOSA



07

GUÍA TÉCNICA

NUESTRO CATÁLOGO · DEFINICIÓN DE
ICONOS · INSTRUCCIONES DE
COLOCACIÓN · CERTIFICADOS ·
INFORMACIÓN TÉCNICA · TIENDAS Y
ASOCIADOS

TECHNICAL GUIDE

*OUR CATALOGUE · ICON DEFINITION
· INSTALLATION INSTRUCTIONS
· CERTIFICATIONS · TECHNICAL
INFORMATION · DISTRIBUTORS &
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.*



Tipología de producto / Type of product

Série / Serie

Descripción de producto / Product description

Grupo de precios / Price Group

Página / Page

Código / Code

Embalaje de Producto / Product Packing

Color de junta / Joint colour

Datos técnicos / Technical Data

Despiece / Piece

Bajo el nombre del producto aparecen dos códigos, uno en negro y otro en rojo. El código negro pertenece a códigos KEA, mientras que el código rojo pertenece a códigos SAP. Underneath the name of the product two codes appear, one in black and the other in red. Black codes belong to the kea code system while red codes refers to the SAP code system.

En cada pié de página se detalla datos de embalaje de los productos que aparecen, tales como: nº piezas por caja, m2 por caja, peso de caja, peso del pallet... On each footnote the packaging information appears for the material displayed on th page. Number of pieces per box, sqm per box, per pal, weight...

Los modelos vienen acompañados por una serie de iconos, los cuales nos indican datos técnicos de cada modelo. Models are presented with a set of icons which give information about the technical characteristics of each product.

DEFINICIÓN DE ICONOS /ICON DEFINITION

· Los siguientes iconos se utilizan en este catálogo.
· The following icons are used throughout this catalogue.



BRILLO / GLOSS

· BRILLO
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

· MATE
Acabado superficial de aspecto natural, no brillante.

· MATT
Natural, not shiny, surface finish.



DESTONIFICADO / TONE VARIATIONS

· DESTONIFICADO
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

· RECTIFICADO
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

· LAPADO
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

· 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.



NECESITA REJUNTADO / IT NEEDS TO BE GROUTED

· NECESITA REJUNTADO
Los modelos identificados con este símbolo, preferentemente mosaicos y complementos, precisan ser rejuntados en toda su superficie.

· IT NEEDS TO BE GROUTED
Models with this symbol (mainly mosaics and complementary tile pieces) need to be grouted across the whole surface.



TEXTURA / TEXTURE

· 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 / LUSTER

· 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.



BRILLO LUSTRE / LUSTER GLOSS

· 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 / RELIEF

· 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.



· NANO-KER
Aplicación superficial de nanomateriales previa a la cocción y que aporta un acabado antideslizante de textura agradable al tacto.

GRUPOS DE VENTA FACHADAS / FACADE PRICE GROUP

FORMATO / SIZE		FORMATO / SIZE	
G415	43,5x65,9 m4	G432	45x90 rn4
G435	43,5x65,9 mll	G458	45x90 mll
G446	43,5x65,9 mll + rn4	G473	45x90 mll + rn4
G420	59,6x59,6 m4	G483	19,3x120 rn4 / 19,3xmll
G440	59,6x59,6 mll	G490	19,3x120 rn6
G455	59,6x59,6 mll+rn4	G494	19,3x120 mll + rn6
G462	59,6x120 rn4		
G467	59,6x120 rn6		
G479	59,6x120 mll / 80x80 mll		
G484	59,6x120 mll + rn4 ver		
G488	59,6x120 mll + rn6 hor		

INFORMACIÓN SOBRE LA ILUMINACIÓN / LIGHT INFORMATION



El tipo de luz existente en el espacio a revestir resulta fundamental para conseguir la continuidad del tono entre suelo y pared, por lo que se recomienda la utilización de luz blanca, la misma que se emplea en el proceso de igualación realizado en Porcelanosa.

Considering the existing light in a room is essential to achieve continuity between the tone of the wall and the floor. This is why white light is recommended, which is the same one that Porcelanosa applies in its levelling process.



luz fría
cold light

luz blanca
neutral light

luz cálida
warm light

CERTIFICADOS / CERTIFICATES



ECOLABEL



LA ETIQUETA ECOLÓGICA EUROPEA, ES UN ESQUEMA VOLUNTARIO DE CERTIFICACIÓN AMBIENTAL QUE PRETENDE DISTINGUIR AQUELLOS PRODUCTOS DE MERCADO Y SERVICIOS QUE SON RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE. CREADO EN 1992, LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS CERTIFICADOS CON LA ECOLABEL, LLEVAN CONSIGO EL LOGO DE LA FLOR PERMITIENDO SU IDENTIFICACIÓN CLARA Y FÁCIL A LOS CONSUMIDORES Y COMPRADORES, TANTO PÚBLICOS COMO PRIVADOS. A PESAR DE QUE EL LOGO PUEDE PARECER SIMPLE, LOS CRITERIOS AMBIENTALES QUE HAY DETRÁS DE LA CERTIFICACIÓN SON CONSISTENTES Y SÓLO LOS MEJORES PRODUCTOS, LOS MÁS RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE, SON CERTIFICADOS CON EL CARACTERÍSTICO DISTINTIVO DE LA FLOR. LA SERIE STONKER ECOLÓGIC, CUENTA CON DICHO DISTINTIVO.

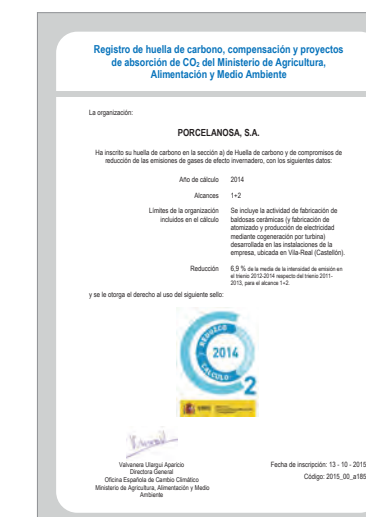
THE EUROPEAN ECOLABEL IS A VOLUNTARY SCHEME FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION, DESIGNED TO DISTINGUISH PRODUCTS AND SERVICES THAT ARE ENVIRONMENTALLY-FRIENDLY. CREATED IN 1992, THE PRODUCTS AND SERVICES AWARDED THE ECOLABEL CARRY THE FLOWER LOGO, ALLOWING CONSUMERS – INCLUDING PUBLIC AND PRIVATE PURCHASERS – TO IDENTIFY THEM EASILY. WHILE THE LOGO MAY BE SIMPLE, THE ENVIRONMENTAL CRITERIA BEHIND IT ARE TOUGH, AND ONLY THE VERY BEST PRODUCTS, WHICH ARE KINDEST TO THE ENVIRONMENT, ARE ENTITLED TO CARRY THE EU ECOLABEL. THE STONKER ECOLÓGIC SERIES CARRIES THIS LABEL.



HUELLA CARBONO

STONKER ECOLÓGIC CUENTA TAMBIÉN CON UN ESTUDIO DE HUELLA DE CARBONO (CARBON FOOTPRINT) Y LA CERTIFICACIÓN POSTERIOR POR AENOR SEGÚN REQUISITOS DEL REFERENCIAL BRITÁNICO PAS 2060 (CRADLE TO GATE). LOS OBJETIVOS DEL ESTUDIO REALIZADO SON DETERMINAR LA CONTRIBUCIÓN "CUANTIFICADA" DEL PROCESO DE FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ESTE PRODUCTO AL CAMBIO CLIMÁTICO, IDENTIFICAR POSIBLES REDUCCIONES DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y AMPLIAR LA INFORMACIÓN PARA INCORPORAR EL IMPACTO DE LAS EMISIONES EN LAS DECISIONES SOBRE PROVEEDORES, MATERIALES, DISEÑO DE PRODUCTO, PROCESOS DE FABRICACIÓN, ETC.

A CARBON FOOTPRINT STUDY HAS ALSO BEEN CARRIED OUT FOR STONKER ECOLÓGIC, WITH SUBSEQUENT CERTIFICATION BY AENOR ACCORDING TO THE BRITISH PAS 2060 'CRADLE TO GATE' ASSESSMENT. THE AIMS OF THE STUDY ARE TO DETERMINE THE 'QUANTIFIED' CONTRIBUTION OF THE MANUFACTURING AND DISTRIBUTION PROCESS FOR THIS PRODUCT TO CLIMATE CHANGE, TO IDENTIFY POSSIBLE WAYS OF REDUCING GREENHOUSE GAS EMISSIONS, AND TO EXTEND THE INFORMATION TO INCLUDE THE IMPACT OF EMISSIONS IN DECISIONS MADE REGARDING SUPPLIERS, MATERIALS, PRODUCT DESIGN, MANUFACTURING PROCESSES, ETC.



CERTIFICADOS / CERTIFICATES



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, ...)



CERTIFICADOS / CERTIFICATES



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, REFRENDANDO 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.



CERTIFICADOS / CERTIFICATES



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.



CERTIFICADOS / CERTIFICATES



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.



CERTIFICADOS / CERTIFICATES



DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPc)

DAPcons.002.015



EL SISTEMA DESARROLLADO DE DECLARACIONES AMBIENTALES DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPc) SE HA CREADO UNA 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/))

DAPcons.002.016

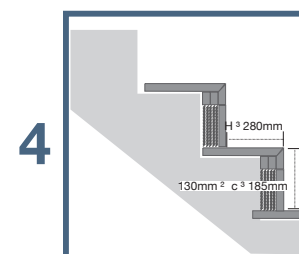
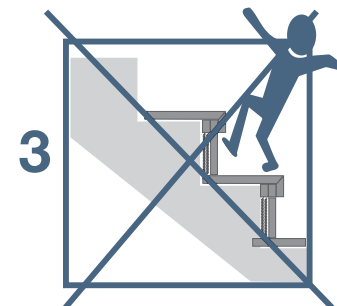
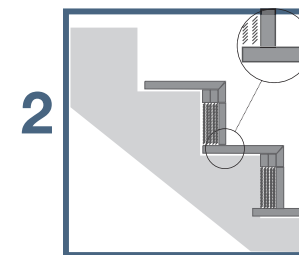
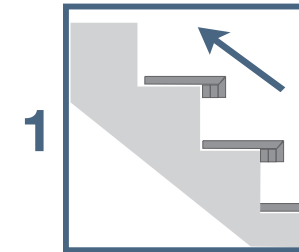


THE SYSTEM DEVELOPED FOR ENVIRONMENTAL DECLARATIONS FOR BUILDING PRODUCTS (EPD) HAS BEEN CREATED IN ORDER TO HELP THE CONSTRUCTION SECTOR ADAPT TO A NEW, MORE COHERENT AND MORE SUSTAINABLE MODEL, MOTIVATED BY GROWING SOCIAL INTEREST IN REDUCING ENVIRONMENTAL EFFECTS IN THE FIELD OF CONSTRUCTION, ONE 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/))

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN
HUELLA TÉCNICA

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.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO BALDOSAS CERÁMICAS



1. 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 más 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 vehículo 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 abrasonar 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 vidriado 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, y detergente neutro.

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 salulfman en una proporción del 5% en agua) y ejercer una fricción más intensa (cepillo de plúas 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 ajamiento 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.

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.

Restos de silicona: Cuchilla para limpiar vitrocerámica en superficies lisas y que no sean susceptibles de rayado. Para superficies con relieve o brillantes delicadas frente al rayado, se puede utilizar una mezcla de acetona y éter a partes iguales, aplicar sobre la silicona y esperar a que se desprenda.

Marcas de costilla (dorso de la pieza) sobre la superficie cerámica: Alúmina en polvo disuelta en agua y ayudarse de máquina rotativa con disco 3M. Las características del disco deben ser elegidas en función de la resistencia superficial.

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 RECOMENDATIONS FOR CERAMIC TILES

CERAMIC TILES



1. 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 relief/patterned 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, plus neutral cleaning product.

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.

Metalic 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.

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.

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES



MONKER - (Revestimiento - Grupo BIII*)

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: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$		
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 10\%$ *Max: $0,5\text{mm}$	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: $1,5\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$		
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$		
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $-0,5\%$ $-0,3\%$ *Max: $-0,5\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$		
		UNE-EN ISO 10545-3	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	$> 600 \text{ N}$	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	$< 6,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	
	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	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE NO EXIGIDO TEST METHOD AVAILABLE NOT DEMANDED	NO RESISTE DOES NOT RESISTS	
	UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	CLASE B MIN.	
		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	
	UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES



GRES - Grupo BII*

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: $\pm 0,6\%$ *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$	
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 5\%$ *Max: $0,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS	
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$	
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$	
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$	
	UNE-EN ISO 10545-3	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	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	$> 32 \text{ N/mm}^2$
		FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	$> 1.100 \text{ N}$	$> 1.800 \text{ N}$
	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	$< 6,6 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
	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	SOLO EXTERIORES EXTERIORS ONLY	
	UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	CLASE B MIN.
		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
	UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES



PORCELLANATO - Grupo Bla*

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: ±0,6% *Max: ± 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	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: ±5% *Max: ± 0,5mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±5% *Max: ± 0,5mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±5% *Max: ±0,5mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	UNE-EN ISO 10545-2		
	UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 % E ≤ 0,1 %
	UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	≥ 35 N/mm ² > 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 ⁻⁴ 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

USO = Suelos y Paredes Interiores y Exteriores

* Bla Absorción de agua < 0,5%

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO MATERIALES ANTIDESLIZANTES



1. CONSIDERACIONES PREVIAS

Los materiales antideslizantes, debido a las características superficiales inherentes a los mismos (mayor superficie específica), resultan menos higiénicos (mayor facilidad para acumular suciedad y dificultad para eliminarla) que los modelos que no presentan esta propiedad.

La prescripción de este tipo de texturas se debe dirigir únicamente hacia aquellos ambientes que realmente lo requieran, ya sea por especificaciones legales o normativas, o bien por el establecimiento de las condiciones de seguridad necesarias para minimizar el riesgo de caídas por resbalones en áreas concretas (piscinas, rampas, exteriores zonas húmedas, ...)

2. DURANTE LA INSTALACIÓN

Con el objetivo de minimizar la deposición de restos de material de agarre y rejuntado sobre el pavimento cerámico se deben tomar una serie de precauciones que facilitarán la limpieza posterior y evitarán el empleo de métodos más agresivos de limpieza:

Adoptar las medidas constructivas y organizativas que sean necesarias para garantizar que las vías de acceso y circulación permanezcan todo lo secas que sea posible, evitando potenciales encharcamientos (pendientes, orificios de salida adecuados, desagües, ...).

Evitar el endurecimiento del material de agarre y rejuntado sobre la superficie antideslizante, eliminando cualquier resto de adhesivo cuando aún todavía no ha fraguado, utilizando para ello suficiente cantidad de agua. La operación de rejuntado se debe limitar a áreas pequeñas limpiando inmediatamente el material de la superficie cerámica. Se debe utilizar abundante agua limpia, asegurando que los restos de limpieza son eliminados de la superficie cerámica, evitando así que el material desprendido vuelva a quedar depositado sobre las baldosas. La rugosidad de la textura, así como la mayor superficie específica, son características que provocan que, una vez transcurrido el tiempo de maduración del material cementoso, resulte más compleja la operación de eliminación del mismo de la superficie.

Proteger el pavimento hasta la finalización de las reformas, para evitar daños y manchas provocados por las acciones posteriores a la colocación del pavimento y previas a la entrega de la obra.

3. PROHIBICIONES / ACCIONES DESACONSEJADAS

No se emplearán productos ni métodos de limpieza agresivos, sobre todo limpieza con máquina rotativa con discos de PAD duro, ya que generan un pulido de la superficie y reducen gradualmente la resistencia al deslizamiento.

No se utilizarán espátulas metálicas ni estropajos abrasivos en su limpieza ni productos químicos concentrados.

4. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZAS PERIÓDICAS

Se recomienda la instalación de sistemas de retención de suciedad en los accesos, tipo alfombras o felpudos, como medida preventiva para reducir la periodicidad de las operaciones de limpieza.

Existen varios sistemas que son adecuados para la limpieza de este tipo de superficies:

Equipos o sistemas de agua a presión.

Sistemas de aplicación de vapor

Cepillo de púas de plástico y aclarado con abundante agua

Se permite la máquina rotativa siempre que el útil de limpieza sea un cepillo de plástico.

Como producto de limpieza se puede utilizar cualquier desinfectante comercial, tipo lejía. Se deben evitar productos jabonosos o aquellos que contienen ceras en su composición, ya que pueden aumentar el riesgo de accidentes.

5. CONCLUSIONES

Las características de las baldosas con textura antideslizante se ajustan al uso especificado en la ficha técnica de producto siempre que se hayan seguido las pautas de manipulación, colocación, mantenimiento (limpieza) y uso adecuadas.

Si el propietario incumple lo dispuesto en el presente manual, PORCELANOSA no se hará responsable de los hechos que se puedan derivar de dicho incumplimiento.

MAINTENANCE INSTRUCTIONS NON-SLIP MATERIALS



1. INITIAL CONSIDERATIONS

Non-slip materials, due to their inherent surface characteristics (more specific surface,) are less hygienic (it is easier for dirt to accumulate and it is harder to remove it) than models that do not have this property.

The recommendation for of this type of texture shall be directed only towards those settings that really require it, either due to legal or regulation specifications, or the establishment of safety conditions necessary to minimize the risk of falls from slipping in specific areas (swimming pools, outdoor ramps, wet areas, ...)

2. DURING INSTALLATION

In order to minimize deposition of bonding and grouting material debris on the ceramic flooring, we shall take a series of precautions that will facilitate subsequent cleaning and will prevent the use of more aggressive cleaning methods:

Adopt the necessary construction and organizational measures to ensure that access and circulation routes remain as dry as possible, avoiding potential water logging (slopes, appropriate outlet openings, drains, ...)

Avoid the hardening of the bonding and grouting material on the non-slip surface, eliminating any adhesive remaining while it has not yet set, using plenty of water to this end. The grouting operation shall be limited to small areas, cleaning the material immediately from the ceramic surface. Plenty of clean water shall be used, ensuring that the cleaning debris is eliminated from the ceramic surface, thus avoiding the detached material from depositing again on the tiles. The roughness of the texture, as well as a greater specific surface, are characteristics that cause that, once the cement material's setting time has passed, its surface removal operation is more complex.

Protect the flooring until the completion of the work, in order to avoid damage and stains caused by actions subsequent to the flooring installation and prior to the delivery of the work.

3. PROHIBITIONS / ADVISED-AGAINST ACTIONS

No aggressive cleaning products or methods shall be used, specially cleaning with rotary machine with hard PAD discs, as they generate a polished surface and gradually reduce the slip resistance. Metal spatulas, abrasive scourers, or concentrated chemicals shall not be used in cleaning.

4. MAINTENANCE AND REGULAR CLEANING

We recommend installing dirt retention systems in the entries, such as rugs or doormats, as a preventive measure in order to reduce the frequency of cleaning operations.

There are several systems that are suitable for cleaning this type of surface:

Water pressure equipment or systems.

Steam application systems

Plastic bristle brush and rinsing with plenty of water

Rotary machine is allowed as long as the cleaning tool is a plastic brush.

Any commercial disinfectant such as bleach can be used as a cleaning product. Soapy products or those containing waxes in their composition shall be avoided, as they can increase the risk of accidents.

5. CONCLUSIONS

The characteristics of tiles with non-slip texture conform to the use specified in the product's datasheet provided that the appropriate handling, installation, maintenance (cleaning) and use guidelines have been followed.

If the owner fails to comply with the provisions of this manual, PORCELANOSA shall not be liable for the incidents that may arise from this non-compliance.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES


STON-KER®
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: ± 0,6% *Max: ±2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%	
	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	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%	
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ±2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%	
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,5% *Max: ±2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%	
	UNE-EN ISO 10545-2			
	UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 % E ≤ 0,1 %	
	UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	≥ 35 N/mm ² > 42 N/mm ²	
	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 ⁻⁴ 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	SEGUN 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
	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

USO = Suelos y Paredes Interiores y Exteriores

* Bla Absorción de agua < 0,5%

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SEGÚN NORMA DIN 51130

SLIP RESISTANCE ACCORDING TO STANDARD DIN 51130



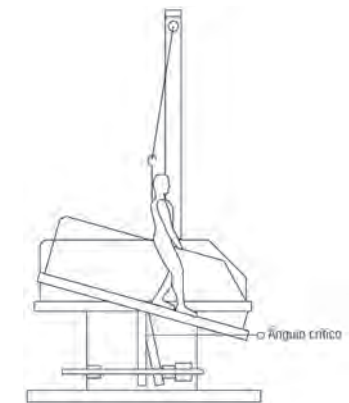
MUCHOS FABRICANTES EUROPEOS DE SUELOS, USAN ENSAYOS DEL TIPO DE LA RAMPA PARA CLASIFICAR SUS PRODUCTOS EN FUNCIÓN DEL GRADO DE DESLIZAMIENTO. ESTOS ENSAYOS SE LLEVAN A CABO GENERALMENTE, USANDO LA NORMA ALEMANA DIN 51130. EL MÉTODO IMPLICA EL USO DE SUJETOS QUE CAMINAN ADELANTE Y ATRÁS A TRAVÉS DE UN 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	RATING	GRUPO DE CLASIFICACIÓN
6° ≤ ÁNGULO ≤ 10°	R9	
10° < ÁNGULO ≤ 19°	R10	
19° < ÁNGULO ≤ 27°	R11	
27° < ÁNGULO ≤ 35°	R12	
35° ≤ ÁNGULO	R13	

TABLA DE VALORACIÓN DE RIESGO DE DESLIZAMIENTO SLIP RISK ASSESSMENT TABLE:



LOCALES Y ÁREAS DE TRABAJO PREMISES AND WORK AREAS LOCALES Y ÁREAS DE TRABAJO GENERALES GENERAL TYPES OF PREMISES AND WORK AREAS ENTRADAS ENTRANCES (*) ESCALERAS STAIRS (**) ESPACIOS COMUNES (LAVABOS, LAVADEROS, ETC) COMMUNAL AREAS (TOILETS, LAUNDRIES ETC) SALAS DE REUNIÓN MEETING ROOMS SANITARIA ÁREAS FOR HEALTH-RELATED USE COCINAS, COMEDORES KITCHENS, DINING ROOMS COCINAS GASTRONÓMICAS (RESTAURANTES Y HOTELES) HOSPITALITY-INDUSTRY KITCHENS (RESTAURANTS AND HOTELS) HASTA 100 CUBIERTOS POR DÍA UP TO 100 DINERS A DAY MÁS DE 100 CUBIERTOS POR DÍA OVER 100 DINERS A DAY COCINAS COOPERATIVAS EN RESIDENCIAS, COLEGIOS, SANATORIOS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN RESIDENCES, SCHOOLS OR NURSING HOMES COCINAS COOPERATIVAS EN HOSPITALES Y CLÍNICAS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN HOSPITALS AND CLINICS GRANDES COCINAS COOPERATIVAS EN FERIAS, CANTINAS Y MÓVILES LARGE COOPERATIVE-TYPE KITCHENS AT TRADE FAIRS AND IN CANTEENS AND MOBILE KITCHENS COCINAS PARA COMIDA RÁPIDA FAST-FOOD KITCHENS COCINAS PARA CALENTADO DE COMIDAS PREPARADAS KITCHENS FOR HEATING UP PRECOOKED FOOD SALAS DE CAFÉ Y TÉ TEAROOMS AND COFFEE SHOPS COMEDORES, SALAS DE CLIENTES, CANTINAS INCLUIDOS PASILLOS DE SERVICIO DINING ROOMS, CLIENT ROOMS, AND CANTEENS INCLUDING CORRIDORS LEADING TO THEM LOCALES DE LOS SERVICIOS SANITARIOS FACILITIES USED FOR HEALTH SERVICES BAÑOS TERMALES, HIDROTERAPIA Y FANGOS THERMAL SPAS, AND HYDROTHERAPY AND MUD-TREATMENT FACILITIES ZONAS DE BAÑO BATHING AREAS ZONAS SANITARIAS, ESTACIONES DE BAÑO HEALTH FACILITIES, SPAS ZONAS DE DIAGNÓSTICO MÉDICO Y TERAPÉUTICO, SALAS DE MASAJE AREAS FOR MEDICAL DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PURPOSES, AND MASSAGE ROOMS PLANTAS CON HABITACIONES DE ENFERMOS Y PASILLOS FLOORS CONTAINING ROOMS FOR PATIENTS AND CORRIDORS CONSULTORIOS MÉDICOS, AMBULATORIOS MEDICAL SURGERIES AND OUTPATIENT CLINICS FARMACIAS CHEMIST'S LABORATORIOS LABORATORIES GARAJES GARAGES GARAJES, (EN EDIFICIO O SUBTERRÁNEOS) SIN INFLUENCIA CLIMÁTICA GARAGES (INDOOR OR UNDERGROUND), UNAFFECTED BY THE CLIMATE PARKING AL AIRE LIBRE OPEN-AIR CAR PARKS COLEGIOS Y GUARDERÍAS SCHOOLS AND NURSERY SCHOOLS ENTRADAS, PASILLOS, ZONAS DE DESCANSO ENTRANCES, CORRIDORS, REST AREAS AULAS, SALAS PARA GRUPOS CLASSROOMS, ROOMS FOR GROUPS ESCALERAS STAIRS LAVABOS TOILETS ZONAS DE TRANSITO EXTERIORES OUTDOOR TRANSIT AREAS ACERAS PAVEMENTS	VALOR ORIENTATIVO APPROXIMATE VALUE
	R9
	R9
	R10
	R9
	R11
	R12
	R11
	R12
	R10
	R10
	R9
	R9
	R9
	R9
	R9
	R10
	R11
	R10
	R9
	R9
	R9
	R9
	R10
	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.

VV

 (**) LAS ESCALERAS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A AQUELLAS A 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.

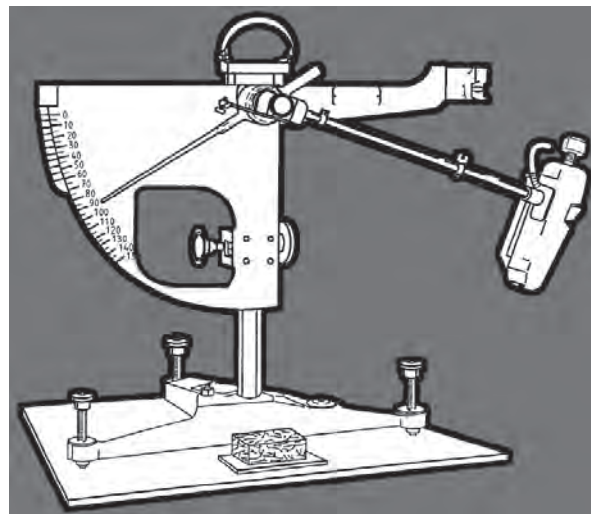


CTE
CÓDIGO TÉCNICO
DE LA EDIFICACIÓN

EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN, DENTRO DE SU DOCUMENTO BÁSICO DE SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN 1 "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
	$Rd \leq 15$	0
	$15 < Rd \leq 35$	1
	$35 < Rd \leq 45$	2
	$Rd > 45$	3

CLASE EXIGIBLE A LOS SUELOS EN FUNCIÓN DE SU LOCALIZACIÓN

LOCALIZACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL SUELO	CLASE
Zonas interiores secas. ⁽¹⁾	
<ul style="list-style-type: none"> Superficies con pendiente menor que el 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras. 	1 2
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. 	2 3
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

⁽³⁾ Según el documento de apoyo DA-DB-SVA/3 emitido por el Ministerio de Fomento, se admite que el riesgo al deslizamiento en zonas secas se limita adecuadamente si el suelo ensayado siguiendo el procedimiento en seco alcanza un valor $Rd > 40$ para superficies con pendiente menor al 6% y $Rd > 65$ para superficies con pendiente igual o mayor al 6% y escaleras.

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.

El CTE, Código Técnico de la Edificación, dentro de su Documento Básico de seguridad de Utilización 1 "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".

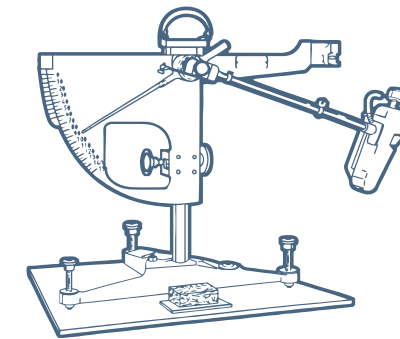
El valor de resistencia al deslizamiento "Rd", se determina mediante el ensayo del péndulo descrito en el Anexo A de la norma UNE-ENV 12633: 2003.

"Safety of Use" Basic Document 1 ("DB SU 1 - Preventing Falls") of the Spanish Building Code (the CTE in Spanish) defines the requirements that a floor covering must meet in buildings or areas used for health-related, educational, commercial, administrative or public purposes or for parking (excluding areas of restricted use). To comply, the flooring must achieve a minimum slip resistance (Rd) value.

The slip resistance (Rd) value is determined using the pendulum test described in Appendix A of standard UNE-ENV 12633: 2003.

La siguiente tabla establece la clasificación de los suelos según su resbaladidad:
The following table shows the rating system for flooring, depending on its slip resistance:

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO RD SLIP RESISTANCE RD	CLASE CLASS
$Rd < 15$	0
$15 < Rd < 35$	1
$35 < Rd < 45$	2
$Rd > 45$	3



CLASE EXIGIBLE A LOS SUELOS EN FUNCIÓN DE SU LOCALIZACIÓN / RATING REQUIRED FOR FLOORING DEPENDING ON ITS LOCATION

LOCALIZACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE SUELO / LOCATION AND CHARACTERISTICS OF THE FLOOR	CLASE / CLASS
ZONAS INTERIORES SECAS / DRY INDOOR AREAS: Superficies con pendiente menor que el 6% / Surfaces with a slope of less than 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras / Surfaces with a slope equal to or higher than 6% and stairs	1 2
ZONAS INTERIORES HÚMEDAS, TALES COMO LAS ENTRADAS A LOS EDIFICIOS DESDE EL ESPACIO EXTERIOR (1), TERRAZAS CUBIERTAS, VESTUARIOS, BAÑOS, ASEOS, COCINAS, ETC. : INDOOR AREAS SUBJECT TO MOISTURE, SUCH AS ENTRANCES TO BUILDINGS FROM OUTDOOR AREAS (1), COVERED TERRACES AND BALCONIES, CHANGING ROOMS, BATHROOMS, CLOAK-ROOMS, KITCHENS ETC. Superficies con pendiente menor que el 6% / Surfaces with a slope of less than 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras / Surfaces with a slope equal to or higher than 6% and stairs	2 3
ZONAS EXTERIORES. PISCINAS. DUCHAS (2) / OUTDOOR AREAS. SWIMMING POOLS. SHOWERS (2)	3

(1) Excepto cuando se trate de accesos directos a zonas de uso restringido / (1) Except for accesses that lead directly to areas of restricted use

(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 1.50 m. / (2) In places where users are expected to go barefoot and in the bottom of swimming pools in areas with a depth of less than 1.50 m.

Dicha clase se mantendrá durante la vida útil del pavimento / This rating is maintained throughout the useful life of the flooring.

IMPORTANTE / IMPORTANT

EL ACABADO ANTIDESLIZANTE (ANTISLIP) Ó CLASE 3 SE CONSIGUE UTILIZANDO 2 TECNOLOGÍAS
THE NON-SLIP (ANTISLIP) OR CLASS 3 FINISH IS ACHIEVED USING 2 POSSIBLE TECHNOLOGIES

3
CLASE
CLASS

NANO-KER
HIGH PERFORMANCE POWDERED TECHNOLOGY

NANO-KER: Acabado mas suave, de fácil limpieza. Uso recomendado: viviendas unifamiliares excepto piscinas.
NANO-KER: A smoother, easier-to-clean finish. Recommended use: single-family homes, except swimming pools.

ANTISLIP
ANTISLIP

GT

GRANILLA TÉCNICA: Acabado mas rugoso. Uso recomendado: piscinas, pavimentación urbana y de uso público en exteriores.
HIGH-PERFORMANCE POWDERED GLAZE: A rougher finish. Recommended use: swimming pools, urban paving, and outdoor public paved areas.

LOCALICE SU TIENDA EN NUESTRO BUSCADOR
FIND YOUR SHOWROOM IN OUR BROWSER



2018 - CATALOGO N° P-1 V2 3/2018

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.

2018 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.

2018 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