

PORCELANOSA  
C E R A M I C   B O O K

THE FINEST CERAMIC TILES FOR ARCHITECTURAL DESIGN  
**2017**



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

PORCELANOSA Grupo

COORDINACIÓN & DISEÑO \_ DPTO. DISEÑO & PUBLICIDAD PORCELANOSA

2017 / 1<sup>st</sup> Edition

OUR PRODUCTS ARE BACKED  
BY MORE THAN 40 YEARS OF  
EXPERIENCE.

During this time, Porcelanosa Grupo has become the  
global leader in ceramics.

PLUS DE 40 ANS  
D'EXPÉRIENCE GARANTISSENT  
LA QUALITÉ DE NOS PRODUITS

Au cours de ces années, Porcelanosa Grupo est  
parvenu à s'imposer comme une référence parmi les  
entreprises de céramique du monde entier.

OLTRE 40 ANNI DI  
ESPERIENZA GARANTISCONO  
I NOSTRI PRODOTTI

In questo periodo, Porcelanosa Grupo è riuscita ad  
affermarsi come l'azienda ceramica di riferimento  
mondiale.

ÜBER 40 JAHRE ERFAHRUNG  
STEHEN GARANT FÜR  
DIE QUALITÄT UNSERER  
PRODUKTE

In dieser Zeit hat sich die Gruppe Porcelanosa  
weltweit als führendes Keramik-Unternehmen  
etabliert.

OS NOSSOS MAIS DE 40  
ANOS DE EXPERIÊNCIA  
TESTEMUNHAM A QUALIDADE  
DOS NOSSOS PRODUTOS

Ao longo deste período, o Porcelanosa Grupo  
consolidou a sua posição como empresa de  
referência a nível mundial.uma perfeita combinação  
entre funcionalidade, versatilidade e distinção.



MÁS DE 40 AÑOS  
DE EXPERIENCIA  
AVALAN NUESTROS  
PRODUCTOS

Durante este tiempo, Porcelanosa Grupo ha logrado consolidarse como la empresa  
cerámica referente a nivel mundial.



# 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 clé 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.

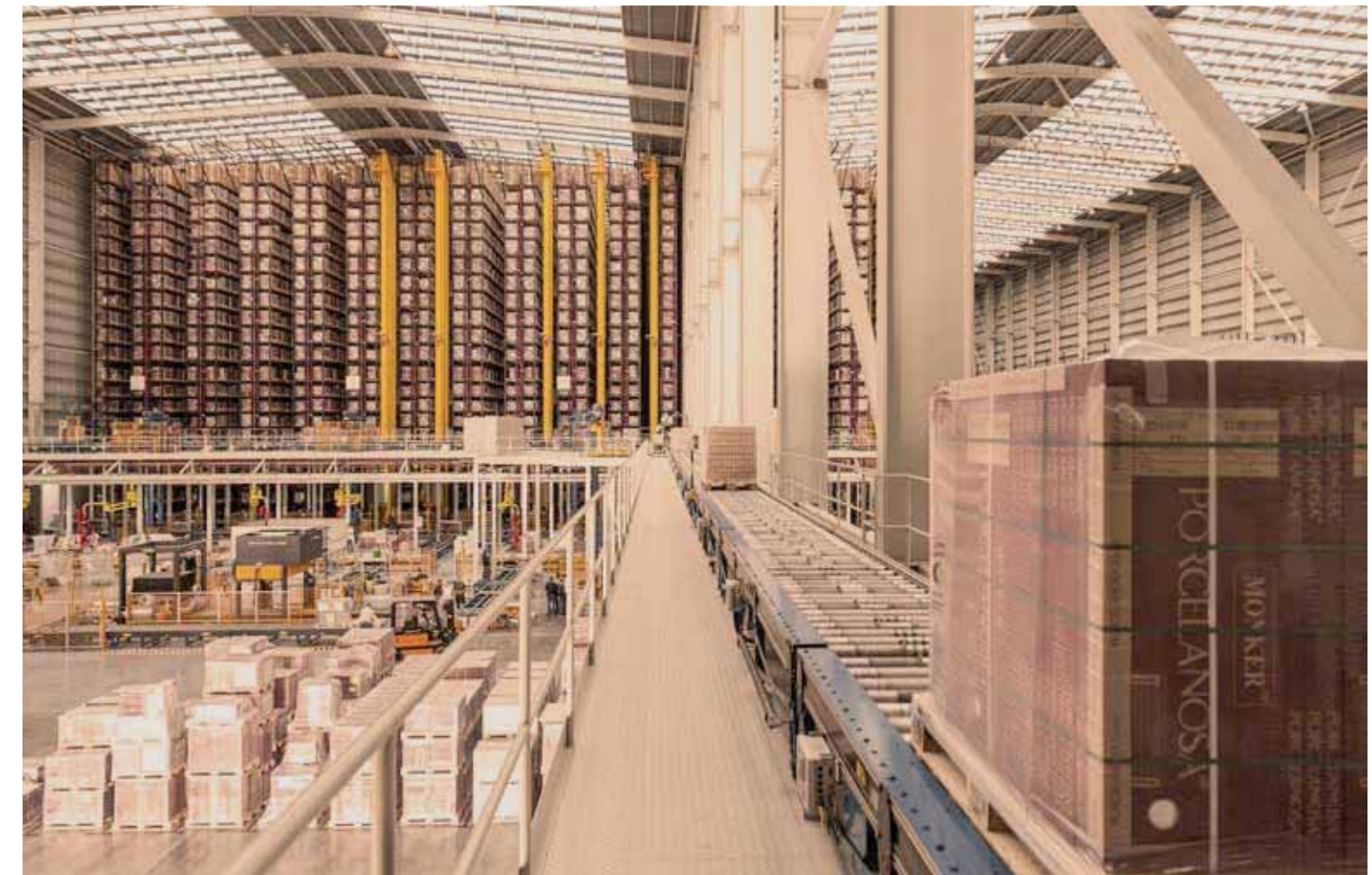
ABSOLUTE QUALITÄT, EIGENES VERTRIEBSNETZWERK UND UNSERE INFRASTRUKTUR.

Die Grundlage für den Erfolg unserer Produkte beruht auf folgenden Prämien:  
-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 COM INFRAESTRUTURA E REDE COMERCIAL PRÓPRIAS.

Na Porcelanosa destacámos 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.

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.



## 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.

## SALLES D'EXPOSITION

Nous comptions 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.

## 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.

## AUSSTELLUNGEN

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.

## LOJAS

Com mais de 400 lojas repartidas por todo o mundo: de Madrid a Nova-Orque, 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.

## 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 c'est engagé à respecter l'environnement à travers ECOTECH®.

ECOTECH®, est un recueil d'idées et d'actions qui chaque année grâce à d'importants investissements dans des systèmes de réutilisations des eaux, de recyclage des déchets, de protection de l'atmosphère et d'économies d'énergie. Toutes ces actions et investissements nous ont permis d'atteindre la norme ISO 14001, 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.

## 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 getätigter werden. Auch die Zertifizierung ihres Umweltmanagementsystems nach den Richtlinien der ISO-Norm 14001 stellt diese Einstellung unter Beweis.

## COMPROMISSO COM O MEDIO

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



# 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.







## R E V E S T I M I E N T O   X L

*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.*

## X L   W A L L   T I L E S

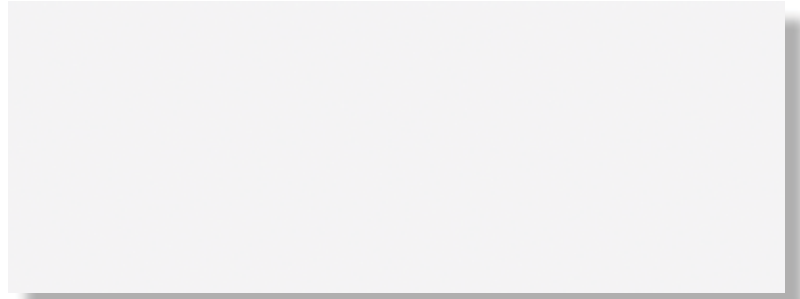
*Large formats for wall tiles which minimize installation times, especially in large projects, and reduce the number of joints between pieces.*

## Í N D I C E   D E   P R O D U C T O I N D E X   P R O D U C T

**18 MARMI BLANCO XL · 18 MARMI CHINA XL · 19 OXO XL · 20 FILO · 21 SPIGA  
24 TOSCANA · 28 MOSAICO TOSCANA · 29 TOSCANA DECO · 30 MÁRMOL CARRARA BLANCO XL  
31 TRAVERTINO MEDICI · 32 PERSIA · 33 VENEZIA**

**MARMI BLANCO XL**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**MARMI BLANCO XL**

45x120x1cm

P3580006 / 100179329

G270

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**PERFIL MARMI BLANCO XL**

1,5x120cm

P3810000 / 100181307

G102

1,5x45cm

P3800000 / 100181309

G92

**OXO XL**

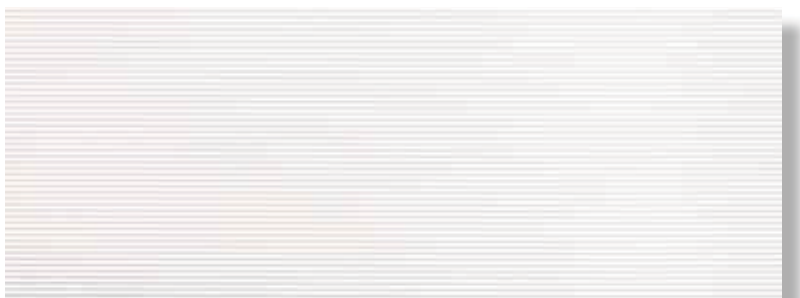
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**OXO DECO XL**

45x120x1,1cm

P3580008 / 100179255

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**OXO LINE XL**

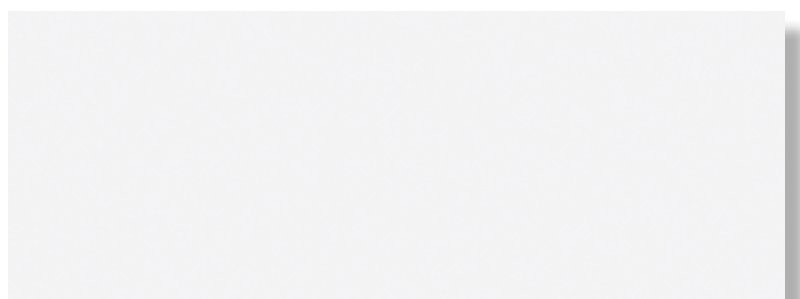
45x120x1,1cm

P3580009 / 100179351

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**MARMI CHINA XL**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**MARMI CHINA XL**

45x120x1cm

P3580010 / 100179216

G270

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**PERFIL MARMI CHINA XL**

1,5x120cm

P3810006 / 100181298

G102

1,5x45cm

P3800005 / 100181330

G92

**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.

**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.

**FILO**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**FILO BLANCO XL**

45x120x1cm

P3580011 / 100179652

G270

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**PERFIL FILO BLANCO XL**

1,5x45cm

P3800003 / 100181320

G92

**SPIGA**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**SPIGA WHITE**

45x120x1cm

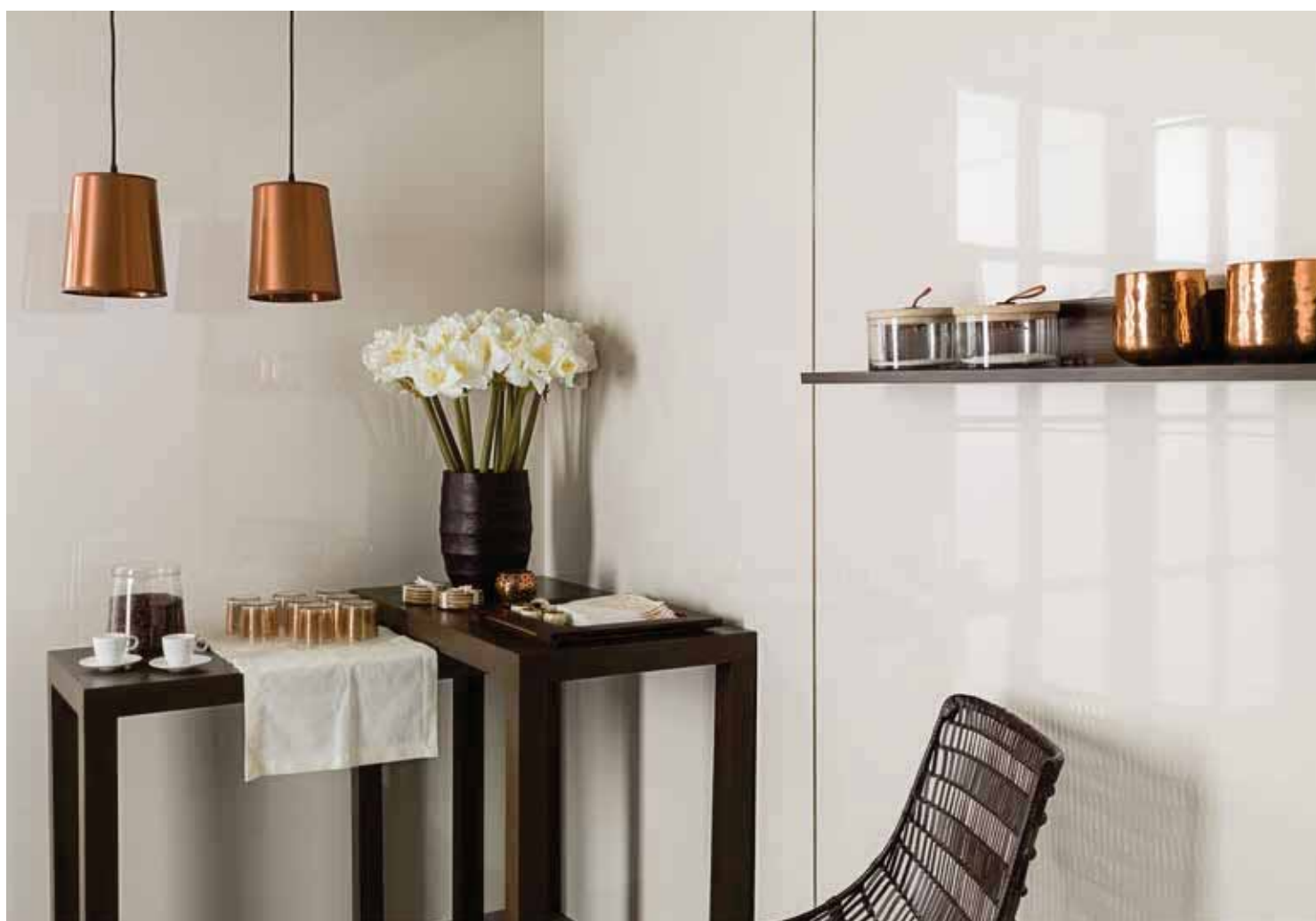
P3580003 / 100179370

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294**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
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,34	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



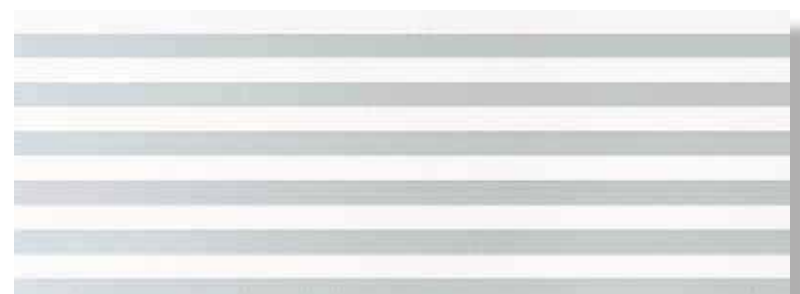
# FILO BLANCO 45x120cm

**SPIGA TOPO**

45x120x1cm

P3580001 / 100179363

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**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.



# SPIGA TOPO 45x120cm

**TOSCANA**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**TOSCANA STONE**  
45x120x1cm P3580014 / 100190021 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL TOSCANA STONE**  
1,5x45cm P3800008 / 100190927 G92



**TOSCANA CALIZA**  
45x120x1cm P3580012 / 100190013 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL TOSCANA CALIZA**  
1,5x45cm P3800009 / 100190919 G92



**TOSCANA BONE**  
45x120x1cm P3580013 / 100190002 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL TOSCANA CALIZA**  
1,5x45cm P3800010 / 100190932 G92

**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: TOSCANA 59,6x59,6cm - PAG.180  
FLOOR TILES COMBINATIONS: TOSCANA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.180



# TOSCANA STONE 45x120cm



# TOSCANA STONE 45x120cm

## MOSAICO TOSCANA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**MOSAICO TOSCANA STONE**

45x120x1cm

P3580019 / 100200335

G274

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



**MOSAICO TOSCANA CALIZA**

45x120x1cm

P3580018 / 100200329

G274

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



**MOSAICO TOSCANA BONE**

45x120x1cm

P3580017 / 100200318

G274

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

## TOSCANA DECO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**TOSCANA DECO**

45x120x1cm

P3580020 / 100200342

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	27,63	1105,23	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: TOSCANA 59,6x59,6cm - PAG.180  
FLOOR TILES COMBINATIONS: TOSCANA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.180

### 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	64,84	26,96	1078,41	Fr-one n

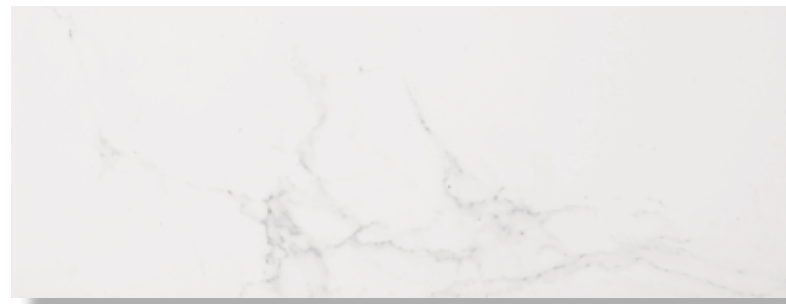
\*valores aproximados. \*approximated values.



- SERIE TOSCANA DECO ESTÁ FORMADO POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.  
- TOSCANA DECO SERIES RANGE IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

## MÁRMOL CARRARA BLANCO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified


**MÁRMOL CARRARA BLANCO XL**

45x120x1cm

P3580015 / 100190191

G270

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

**PERFIL MÁRMOL CARRARA BLANCO XL**

1,5x120cm

P3810007 / 100191575

G102

1,5x45cm

P3800011 / 100191585

G92

## TRAVERTINO MEDICI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified


**TRAVERTINO MEDICI**

45x120x1cm

P3580016 / 100190496

G270

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

**PERFIL TRAVERTINO MEDICI**

1,5x120cm

P3810008 / 100199487

G102

1,5x45cm

P3800012 / 100199488

G92

**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 59,6x59,6cm - PAG.202  
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.202


**TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA**
**EMBALAJE / PACKING**

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesive
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 TRAVERTINO MEDICI 59,6x59,6cm - PAG.196  
FLOOR TILES COMBINATIONS: TRAVERTINO MEDICI SERIES 59,6x59,6cm - PAG.196



**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

**VENEZIA**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**VENEZIA MARFIL**  
45x120x1cm 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

**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 - PAG.199**  
**FLOOR TILES COMBINATIONS: PERSIA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.199**



# PERSIA 45x120cm & FOREST PERSIA 31,6x59,2cm



**VENEZIA TOPO**  
45x120x1cm 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**  
45x120x1cm 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 - PAG.199**  
**FLOOR TILES COMBINATIONS: VENEZIA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.199**



**R E V E S T I M I E N T O   R E C T I F I C A D O**

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

**W A L L   T I L E S   R E C T I F I E D**

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

**Í N D I C E   D E   P R O D U C T O  
INDEX PRODUCT**

- 38 LISTON CHELSEA · 40 LISTON OXFORD · 41 TACO OXFORD · 44 MÓNACO · 44 MÁRFI CHINA
- 45 OXO · 49 OXO GARDEN · 49 BARCELONA · 50 MÁRFI · 50 MÁRFI DECO · 51 OMÁN
- 51 SEÚL · 51 QATAR · 52 BOMBAY · 54 MADISON · 54 MATRIX · 55 ROMA · 56 MENORCA
- 60 BOSTON · 61 ARIZONA · 63 BARBADOS · 64 JAMAICA · 65 JERSEY · 65 BALI
- 66 CERDEÑA · 66 CRETA · 66 HANNOVER · 68 OLIMPO · 69 DESERT
- 69 VERONA · 72 BARI · 73 CALACATA · 74 MÁRMOL CARRARA · 75 RECIFE · 75 MOSAICO RECIFE · 76 KALI
- 77 GLASGOW · 78 BLUESTONE · 79 TRIBECA · 80 DOVER · 80 DOVER LINE ·
- 81 DOVER MODERN LINE · 81 DOVER SPIGA
- 84 DOVER NIEVE · 84 DOVER ANTIQUE · 85 BELICE · 86 MANILA · 86 MANILA DECO ·
- 87 PARK · 88 ANTIQUE · 89 PORTLAND · 90 RODANO · 90 MOSAICO RODANO · 91 SENA · 92 SAFARI
- 93 JAPAN · 93 YAKARTA · 94 BRUNEI · 95 GLASS · 96 LINO · 97 NATURE
- 98 MÁRFI CHINA 31,6x59,2cm · 98 MÁRFI 31,6x59,2cm · 99 VENICE 31,6x59,2cm

# LISTON CHELSEA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**LISTON CHELSEA BONE**  
31,6x90x1,18cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



**LISTON CHELSEA CAMEL**  
31,6x90x1,18cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



**LISTON CHELSEA NUT**  
31,6x90x1,18cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



**LISTON CHELSEA ARCE**  
31,6x90x1,18cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



# LISTON CHELSEA NUT 31,6x90cm

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Liston	3	0,85	66	56,31	15,06	994	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

## LISTON OXFORD

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**LISTON OXFORD COGNAC**  
31,6x90x1,1cm  
P3470662 / 100135534  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



**LISTON OXFORD NATURAL**  
31,6x90x1,1cm  
P3470657 / 100135535  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



**LISTON OXFORD ACERO**  
31,6x90x1,1cm  
P3470675 / 100135532  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**LISTON OXFORD BLANCO**  
31,6x90x1,1cm  
P3470671 / 100135533  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

## TACO OXFORD

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**TACO OXFORD COGNAC**  
31,6x90x1,25cm  
P3470677 / 100135554  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



**TACO OXFORD NATURAL**  
31,6x90x1,25cm  
P3470678 / 100135555  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



**TACO OXFORD ACERO**  
31,6x90x1,25cm  
P3470661 / 100135552  
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 Liston	3	0,85	66	56,31	16,13	1064,57	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

### 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.



# LISTON OXFORD COGNAC 31,6x90cm

## MÓNACO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**MÓNACO MATT**  
31,6x90x1,25cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470841 / 100179717

G271



**MÓNACO BRILLO**  
31,6x90x1,25cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470832 / 100173312

G271



**Oxo Deco Blanco**  
31,6x90x1,05cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470590 / 100105124

G271



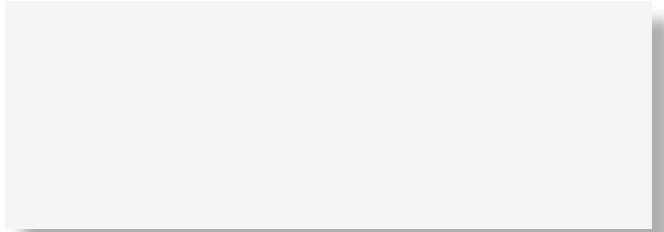
**Oxo Line Blanco**  
31,6x90x1,06cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470589 / 100105125

G271

## MARMI CHINA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**MARMI CHINA**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470501 / 100096152

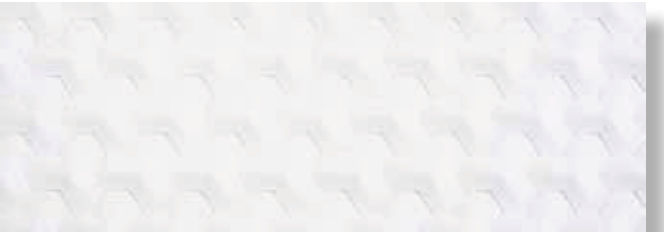
G261



**MARMI CHINA GRIS**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n Gris B22502013 / 100004305

P3470787 / 100161048

G261



**Oxo Modern Line**  
31,6x90x1,14cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470751 / 100155588

G271



**Oxo Mosaic Blanco**  
31,6x90x1,11cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470591 / 100105126

G271



**PERFIL MARMI CHINA**  
1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P6560131 / 100017143

G97



**PERFIL MARMI CHINA GRIS**  
1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P6560270 / 100162261

G97



**Oxo Hannover Blanco**  
31,6x90x1,25cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470698 / 100135674

G271



**Marmi China Line Blanco**  
31,6x90x1,23cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470701 / 100135777

G271

### 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.

### 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 Modern Line / Oxo Hannover / Marmi China Line.

\*valores aproximados. \*approximated values.



REVESTIMIENTOS  
WALL TILES RECTIFIED

REVESTIMIENTOS RECIFICADOS  
WALL TILES RECTIFIED

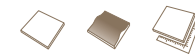
# MÔNACO MATT 31,6x90cm



# BARCELONA E 31,6x90cm

**OXO GARDEN**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**OXO GARDEN ARENA**

31,6x90x1cm

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

G271

**OXO GARDEN GRIS**

31,6x90x1cm

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

G271

**BARCELONA**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**BARCELONA E**

31,6x90cm

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

G271

**BARCELONA F**

31,6x90cm

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

G271

**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

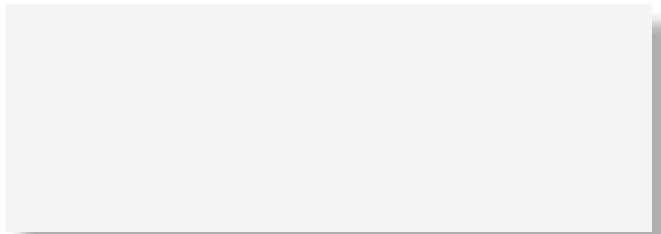
\*valores aproximados. \*approximated values.



- LA SERIE BARCELONA ESTÁ FORMADO POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.  
- BARCELONA RANGE IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

# MARMI · MARMI DECO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**MARMI BLANCO**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

**PERFIL MARMI BLANCO**  
1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P3470505 / 100096151

P6560130 / 100017139  
P6200311 / 100016699

G261



**MARMI DECO BLANCO**  
31,6x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

**PERFIL MARMI DECO BLANCO**  
1,5x90cm  
1,5x31,6cm

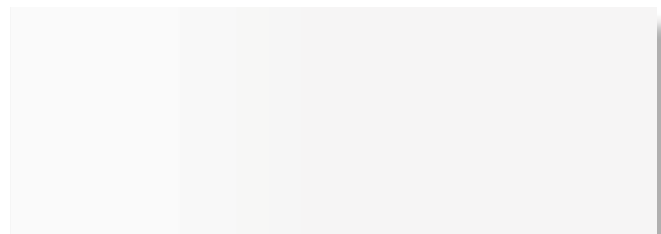
P3470595 / 100105230

P6560130 / 100017139  
P6200311 / 100016699

G271

# OMÁN

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**OMÁN NÁCAR**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

**PERFIL OMÁN NÁCAR**  
1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P3470526 / 100096697

P6560228 / 100092938  
P6560229 / 100092937

G261

G97  
G77

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

### EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Marmi	4	1,14	57	64,84	19,28	1098,96	Fr-one n
Marmi 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.



# MARMI DECO BLANCO 31,6x90cm

# SEÚL · QATAR

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**SEÚL NÁCAR**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

**PERFIL SEÚL NÁCAR**  
1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P3470475 / 100095770

P6560218 / 100072354  
P6209041 / 100072353

G261



**QATAR NÁCAR**  
31,6x90x1,03cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G271

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

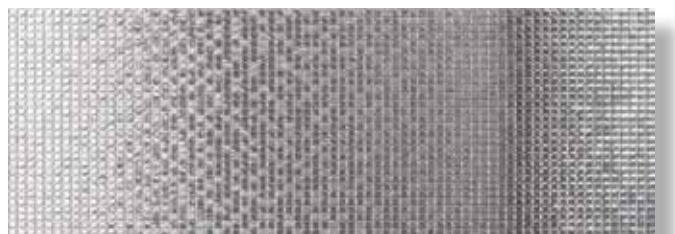
### EMBALAJE / PACKING

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

G287



**BOMBAY GOLD**  
31,6x90x1,18cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

G287



**BOMBAY COPPER**  
31,6x90x1,18cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

G287



**BOMBAY MATT**  
31,6x90x1,18cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G271



# BOMBAY SILVER 31,6x90cm

## 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 / Gold / Copper	3	0,85	39	30,71	14,01	504,47	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

**MADISON**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



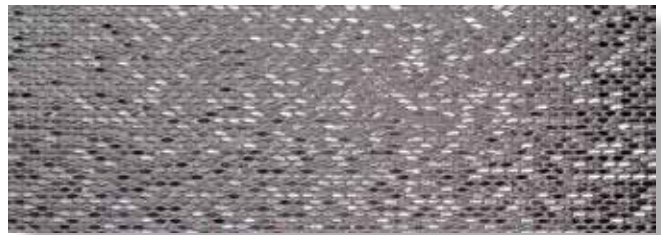
**MADISON NÁCAR**  
31,6x90x0,9cm  
P3470563 / 100099090  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G271



**MADISON ANTRACITA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470574 / 100099872  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

G271



**MADISON PLATA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470601 / 100111752  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

G287

**ROMA**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**ROMA BLANCO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470497 / 100095875  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G261

**TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA****EMBALAJE / PACKING**

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Roma	4	1,14	57	64,84	19	1083	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

**MATRIX**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**MATRIX NÁCAR**  
31,6x90x0,9cm  
P3470480 / 100095764  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271

**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.



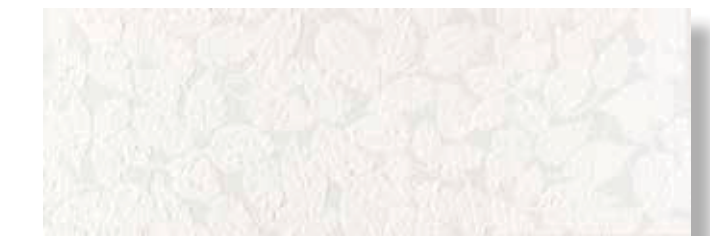
# ROMA BLANCO 31,6x90cm

# MENORCA

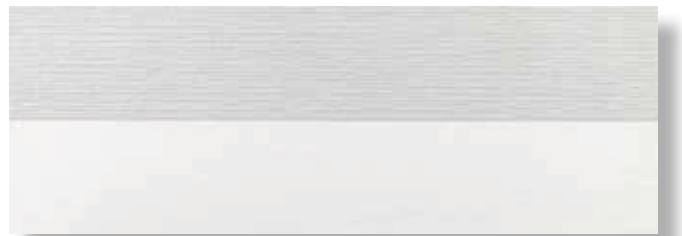
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



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



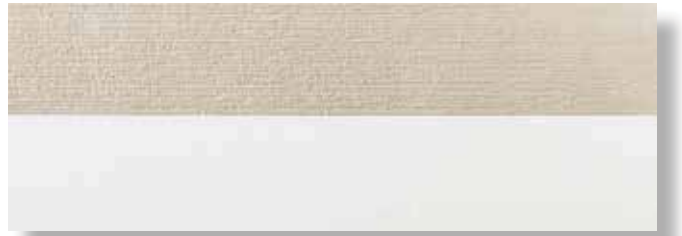
**MENORCA HOJAS BLANCO**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



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



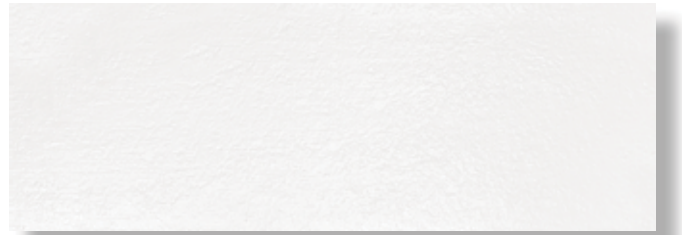
**MENORCA HOJAS GRIS**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



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



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



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



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

G77

G271

G271

G271

G271

G261



# MENORCA BLANCO & MENORCA LINE GRIS 31,6x90cm

## 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.



# DECO BOSTON TOPO 31,6x90cm

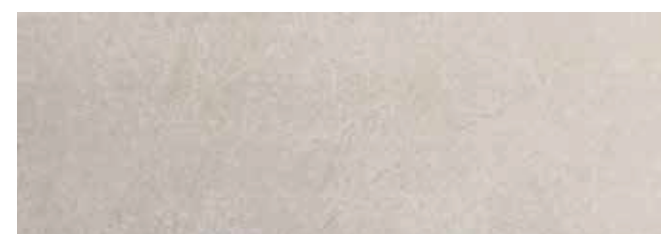
**BOSTON**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**BOSTON BONE**  
31,6x90x0,9cm  
P3470844 / 100179282  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304

**PERFIL BOSTON BONE**  
1,5x31,6cm  
P6209125 / 100180392  
G261



**BOSTON TOPO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470845 / 100179290  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304

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



**DECO BOSTON BONE**  
31,6x90x1,15cm  
P3470843 / 100179275  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304



**DECO BOSTON TOPO**  
31,6x90x1,15cm  
P3470842 / 100179267  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304

**ARIZONA**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**ARIZONA CALIZA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470463 / 100095614  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL ARIZONA CALIZA**  
1,5x90cm  
P6560231 / 100098866  
1,5x31,6cm  
P6209052 / 100098865  
G261  
G97  
G77



**MOSAICO ARIZONA CALIZA**  
31,6x90x1,01cm  
P3470539 / 100098148  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271

**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
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	12,72	839,32	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 ARIZONA 44,3x44,3cm - PAG.211  
**FLOOR TILES COMBINATIONS:** ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm - PAG.211

**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	160,93	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

**PAVIMENTO COMBINABLE:** SERIE BOSTON 59,6x59,6cm - PAG.150  
**FLOOR TILES COMBINATIONS:** BOSTON SERIES 59,6x59,6cm - PAG.150



# ARIZONA CALIZA 31,6x90cm



# BARBADOS ARENA 31,6x90cm

REVESTIMIENTOS RECIFICADOS  
WALL TILES RECTIFIED

## BARBADOS

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

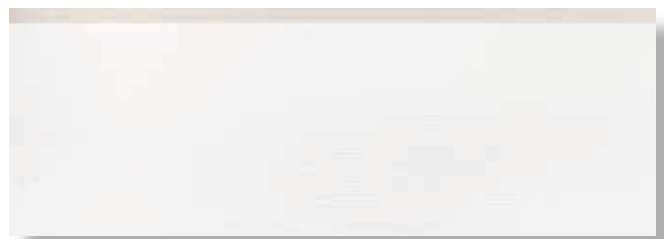


### BARBADOS ACERO

31,6x90x0,9cm

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

G271



### BARBADOS TOPO

31,6x90x0,9cm

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

G271



### BARBADOS BLANCO

31,6x90x0,9cm

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

G271

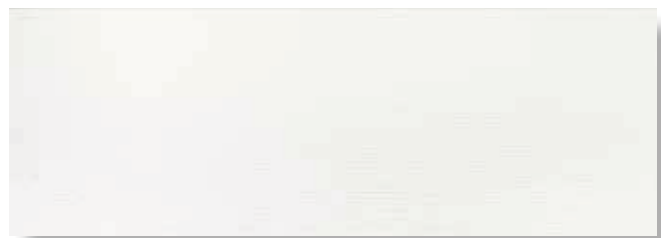


### BARBADOS ARENA

31,6x90x0,9cm

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

G271

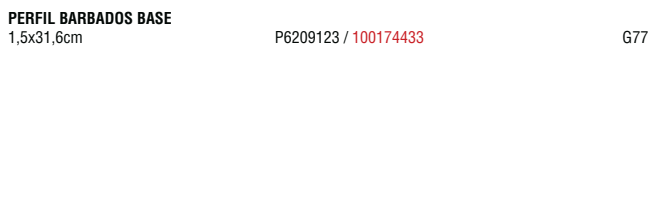


### BARBADOS BASE

31,6x90x0,9cm

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

G261



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

P3470620 / 100113350

G271



## 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.



# JAMAICA NÁCAR 31,6x90cm

**JERSEY**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



JERSEY NIEVE

31,6x90x0,98cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470569 / 100099345

G271



JERSEY MIX

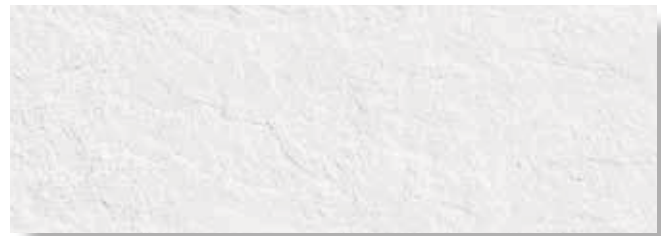
31,6x90x0,98cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

P3470572 / 100099792

G271

**BALI**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BALI NIEVE

31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470521 / 100096671

G261

PERFIL BALI NIEVE

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

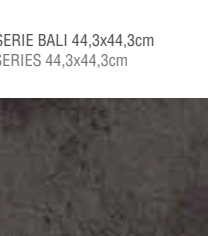
BALI NIEVE

44,3x44,3x1cm  
P2460041  
Butech recomienda junta:  
Colorstuk Rapid n Blanco  
B22501001 / 100004294

100140438

G311

G311



BALI ANTRACITA

44,3x44,3x1cm  
P2460040  
Butech recomienda junta:  
Colorstuk Rapid n Negro  
B22502006 / 100004299

100140437

G311

G311

- Uso restringido para baños domésticos.  
Domestic use only

- 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 · HANNOVER

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**CERDEÑA MARFIL**  
31,6x90x0,9cm  
P3470515 / 100096392  
Butech recomienda junta: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G261



**CRETA MARFIL**  
31,6x90x1,13cm  
P3470490 / 100095755  
Butech recomienda junta: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G271



**HANNOVER MARFIL**  
31,6x90x1,25cm  
P3470689 / 100135666  
Butech recomienda junta: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G271



## 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
31,6x90cm Hannover	3	0,85	57	48,63	13,81	787,3	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.



# CRETA MARFIL 31,6x90cm

**OLIMPO**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**OLIMPO MARFIL**31,6x90x0,9cm P3470786 / 100161049  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

G261

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

G77

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 59,6x59,6cm - PAG.200  
FLOOR TILES COMBINATIONS: OLIMPO SERIES 59,6x59,6cm - PAG.200

**DESERT**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**DESERT BLUE**31,6x90x0,9cm P3470693 / 100135662  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

G261

**PERFIL DESERT BLUE**

1,5x31,6cm P6209085 / 100138770

G77



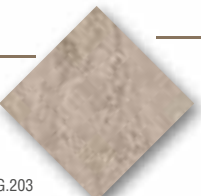
# OLIMPO MARFIL 31,6x90cm

**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	18,24	1039,68	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 VERONA 43,5x43,5cm - PAG.203  
FLOOR TILES COMBINATIONS: VERONA SERIES 43,5x43,5cm - PAG.203

**VERONA ARENA**31,6x90x0,9cm P3470718 / 100145839  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

G261

**PERFIL VERONA ARENA**

1,5x31,6cm P6209107 / 100147028

G77



REVESTIMENTOS  
WALL TILES RECTIFIED

# DESERT BLUE 31,6x90cm

REVESTIMENTOS RECTIFICADOS  
WALL TILES RECTIFIED

**BARI**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**BARI BLANCO**  
31,6x90x0,9cm

P3470763 / 100155617

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

G261

**PERFIL BARI BLANCO**1,5x31,6cm  
1,5x90cmP6209112 / 100156686  
P6560267 / 100156687G77  
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	155,74	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BARI 59,6x59,6cm - PAG.199  
FLOOR TILES COMBINATIONS: BARI SERIES 59,6x59,6cm - PAG.199



# BARI BLANCO 31,6x90cm

**CALACATA**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**CALACATA SILVER PV**

31,6x90x0,9cm

P3470585 / 100104986

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

G261

**PERFIL CALACATA SILVER PV**1,5x31,6m  
1,5x90mP6209060 / 100106086  
P6560248 / 100106087G77  
G97**CALACATA GOLD PV**

31,6x90x0,9cm

P3470587 / 100104984

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

G261

**PERFIL CALACATA GOLD PV**1,5x31,6m  
1,5x90mP6209061 / 100106084  
P6560247 / 100106085G77  
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	3,62	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 43,5x43,5cm - PAG.200  
FLOOR TILES COMBINATIONS: CALACATA SERIES 43,5x43,5cm - PAG.200



# CALACATA SILVER 31,6x90cm

## MÁRMOL CARRARA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



### MÁRMOL CARRARA BLANCO

31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470513 / 100096398

G261



### MOSAICO CARRARA BLANCO

31,6x90x0,95cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470555 / 100099103

G271

### PERFIL MÁRMOL CARRARA BLANCO

1,5x31,6cm  
1,5x90cm

P6209036 / 100063234

G77

P6560217 / 100063235

G97

## RECIFE · MOSAICO RECIFE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



### RECIFE PULPIS

31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

P3470437 / 100093302

G261

### PERFIL RECIFE PULPIS

1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P6560235 / 100099695

G77

P6209056 / 100099694

G77



### MOSAICO RECIFE PULPIS

31,6x90x0,95cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

P3470516 / 100096429

G271

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

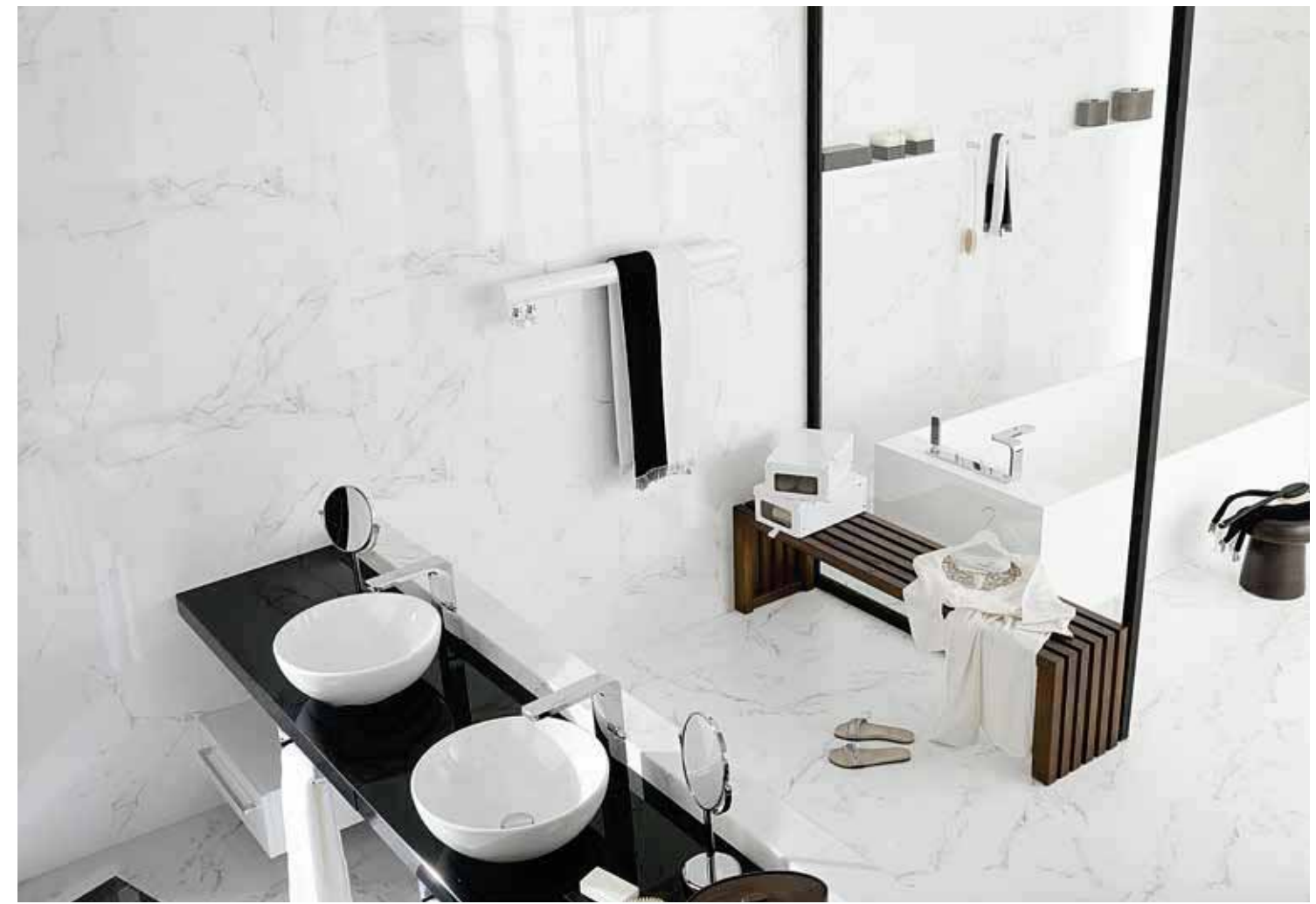
### EMBALAJE / PACKING

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 - PAG.205  
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA SERIES 43,5x43,5cm - PAG.205



# MÁRMOL CARRARA BLANCO 31,6x90cm



### RECIFE ANTRACITA

31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

P3470438 / 100093298

G261

### PERFIL RECIFE ANTRACITA

1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P6560234 / 100099691

G77

P6209055 / 100099690



### MOSAICO RECIFE ANTRACITA

31,6x90x0,95cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

P3470518 / 100096427

G271



### RECIFE GRIS

31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

P3470439 / 100093300

G261

### PERFIL RECIFE GRIS

1,5x90cm  
1,5x31,6cm

P6560236 / 100099693

G77

P6209054 / 100099692



### MOSAICO RECIFE GRIS

31,6x90x0,95cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

P3470517 / 100096428

G271

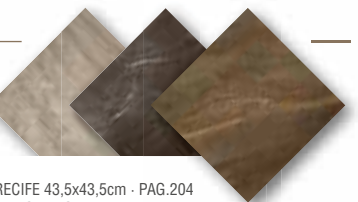
## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

### 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 - PAG.204  
FLOOR TILES COMBINATIONS: RECIFE SERIES 43,5x43,5cm - PAG.204



## KALI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



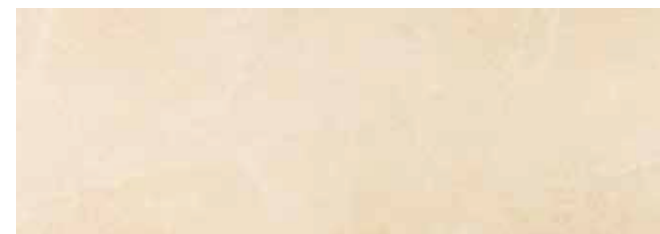
**KALI TABACO**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

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

P3470470 / 100095621

P6560161 / 100017189  
P6200306 / 100016687

G261



**KALI CREMA**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

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

P3470466 / 100095619

P6560162 / 100017193  
P6200307 / 100016691

G261

G97  
G77

## GLASGOW

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**GLASGOW SILVER**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

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

P3470588 / 100104996

P6560241 / 100106095  
P6209062 / 100106094

G261

G97  
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	161,28	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

**i**  
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE KALI 43,5x43,5cm - PAG.206  
FLOOR TILES COMBINATIONS: KALI SERIES 43,5x43,5cm - PAG.206



### 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.

**i**  
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE GLASGOW 43,5x65,9cm - PAG.160  
FLOOR TILES COMBINATIONS: GLASGOW SERIES 43,5x65,9cm - PAG.160



# KALITABACO 31,6x90cm



# GLASGOW SILVER 31,6x90cm

## BLUESTONE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**BLUESTONE BONE**  
31,6x90x0,9cm  
P3470853 / 100181372  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL BLUESTONE BONE**  
1,5x31,6cm  
P6209128 / 100181476

G261



**BLUESTONE ACERO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470854 / 100181360  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

**PERFIL BLUESTONE ACERO**  
1,5x31,6cm  
P6209127 / 100181482

G261

G77



**TRIBECA CALIZA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470783 / 100161061  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL TRIBECA CALIZA**  
1,5x31,6cm  
P6209114 / 100161431

G261

G77



**TRIBECA ACERO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470785 / 100161060  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

**PERFIL TRIBECA ACERO**  
1,5x31,6cm  
P6209117 / 100161451

G261

G77



**BLUESTONE TOPO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470852 / 100181358  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL BLUESTONE TOPO**  
1,5x31,6cm  
P6209129 / 100181502

G261

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	18,34	1045,74	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 TRIBECA 59,6x59,6cm - PAG.174  
FLOOR TILES COMBINATIONS: TRIBECA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.174



### 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	18,34	1045,74	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 BLUESTONE 59,6x59,6cm - PAG.168  
FLOOR TILES COMBINATIONS: BLUESTONE SERIES 59,6x59,6cm - PAG.168



# TRIBECA CALIZA 31,6x90cm

## DOVER · DOVER LINE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**DOVER ACERO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470759 / 100155567  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

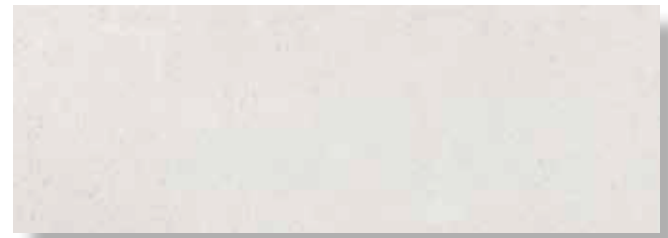
G261



**DOVER LINE ACERO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470767 / 100155900  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL DOVER LINE ACERO**  
1,5x31,6cm  
P6209110 / 100156683

G271



**DOVER CALIZA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470758 / 100155616  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

G261



**DOVER LINE CALIZA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470766 / 100155902  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL DOVER LINE CALIZA**  
1,5x31,6cm  
P6209109 / 100156685

G271



**DOVER ARENA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470756 / 100155613  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

G261



**DOVER LINE ARENA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470765 / 100155901  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

G271

## DOVER MODERN LINE · DOVER SPIGA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**DOVER MODERN LINE ACERO**  
31,6x90x1,14cm  
P3470761 / 100155622  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271



**DOVER SPIGA ACERO**  
31,6x90x1,04cm  
P3470775 / 100155972  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271



**DOVER MODERN LINE CALIZA**  
31,6x90x1,14cm  
P3470760 / 100155624  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271



**DOVER SPIGA CALIZA**  
31,6x90x1,04cm  
P3470770 / 100155975  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271



**DOVER MODERN LINE ARENA**  
31,6x90x1,14cm  
P3470762 / 100155623  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271



**DOVER SPIGA ARENA**  
31,6x90x1,04cm  
P3470773 / 100155974  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G271

### 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 59,6x59,6cm - PAG.176  
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 59,6x59,6cm - PAG.176

### 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.

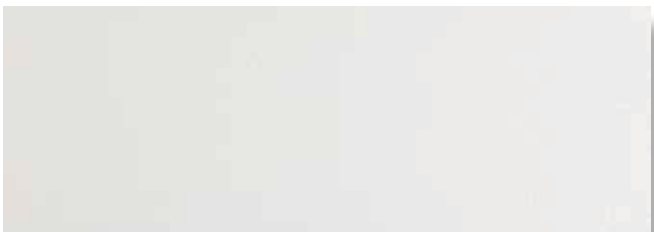
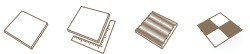
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 59,6x59,6cm - PAG.176  
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 59,6x59,6cm - PAG.176



# DOVER LINE ARENA & DOVER ARENA 31,6x90cm

## DOVER NIEVE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**DOVER NIEVE**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470840 / 100179263

G261



**DOVER MODERN LINE NIEVE**  
31,6x90x1,14cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470839 / 100179303

G271

**PERFIL DOVER NIEVE**  
1,5x31,6cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P6209124 / 100180401

G77



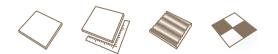
**MOSAICO DOVER NIEVE**  
31,6x90x1,13cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470838 / 100179278

G271

## DOVER ANTIQUE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**DOVER ANTIQUE**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

P3470757 / 100155610

G271

## 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
31,6x90cm Modern	3	0,85	57	48,63	16,24	926,09	Fr-one n
31,6x90cm Mosaico	3	0,85	66	56,31	14,09	929,97	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

### 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

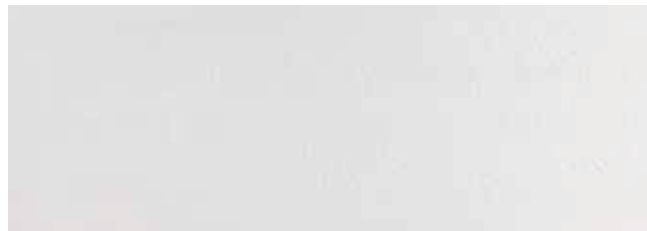
\*valores aproximados. \*approximated values.



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

## MANILA · MANILA DECO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**MANILA BLANCO**  
31,6x90x0,92cm  
P3470788 / 100161047  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

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

G261



**MANILA DECO BLANCO**  
31,6x90x0,92cm  
P3470806 / 100161477  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

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
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.



# MANILA BLANCO & MANILA DECO BLANCO 31,6x90cm

## PARK

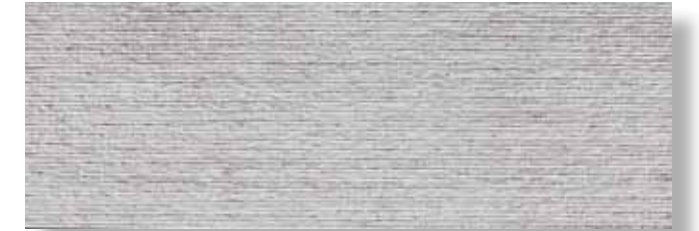
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**PARK ACERO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470729 / 100145725  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

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

G261



**PARK LINEAL ACERO**  
31,6x90x0,95cm  
P3470726 / 100145729  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

G271



**PARK SILVER**  
31,6x90x0,9cm  
P3470728 / 100145752  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

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

G261



**PARK LINEAL SILVER**  
31,6x90x0,95cm  
P3470723 / 100145751  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

G271

## 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.

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

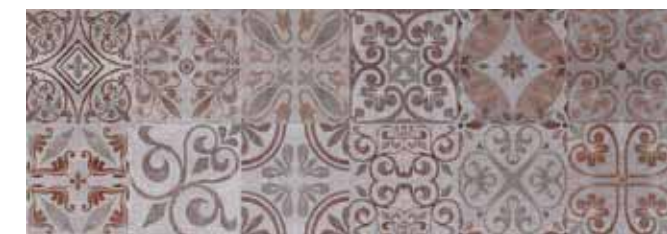


## ANTIQUE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**ANTIQUE BLUE**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**ANTIQUE BROWN**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**ANTIQUE GREY**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

G271

G271

G271

## PORTLAND

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**PORTLAND CALIZA**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G261

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

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	18,54	1056,54	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,93	160,93	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PORTLAND 59,6x59,6cm - PAG.181  
FLOOR TILES COMBINATIONS: PORTLAND SERIES 59,6x59,6cm - PAG.181

### 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.



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



# PORTLAND CALIZA & LISTON OXFORD NATURAL 31,6x90cm

# RODANO · MOSAICO RODANO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



REVESTIMIENTOS  
WALL TILES RECTIFIED



**RODANO ACERO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470631 / 100120789  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

**PERFIL RODANO ACERO**  
1,5x31,6cm  
P6209077 / 100126424  
G261



**MOSAICO RODANO ACERO**  
31,6x90x1,13cm  
P3470624 / 100120782  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

**PERFIL RODANO ACERO**  
1,5x31,6cm  
P6209077 / 100126424  
G271



**RODANO SILVER**  
31,6x90x0,9cm  
P3470633 / 100120798  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

**PERFIL RODANO SILVER**  
1,5x31,6cm  
P6209076 / 100126425  
G261



**MOSAICO RODANO SILVER**  
31,6x90x1,13cm  
P3470625 / 100120785  
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  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL RODANO TAUPE**  
1,5x31,6cm  
P6209078 / 100126426  
G261



**MOSAICO RODANO TAUPE**  
31,6x90x1,13cm  
P3470627 / 100120783  
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  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL RODANO CALIZA**  
1,5x31,6cm  
P6209079 / 100126428  
G261



**MOSAICO RODANO CALIZA**  
31,6x90x1,13cm  
P3470626 / 100120784  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL RODANO CALIZA**  
1,5x31,6cm  
P6209079 / 100126428  
G271

## 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.



**i**  
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 59,6x59,6cm - PAG.182  
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 59,6x59,6cm - PAG.182

# SENA · SENSATION

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**SENA ACERO**  
31,6x90x0,9cm  
P3470643 / 100121113  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

**PERFIL SENA ACERO**  
1,5x31,6cm  
P6209081 / 100133076  
G261

**SENA CALIZA**  
31,6x90x0,9cm  
P3470644 / 100121115  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL SENA CALIZA**  
1,5x31,6cm  
P6209080 / 100133077  
G77

REVESTIMIENTOS RECTIFICADOS  
WALL TILES RECTIFIED

## 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.



# SENA ACERO 31,6x90cm

## SAFARI

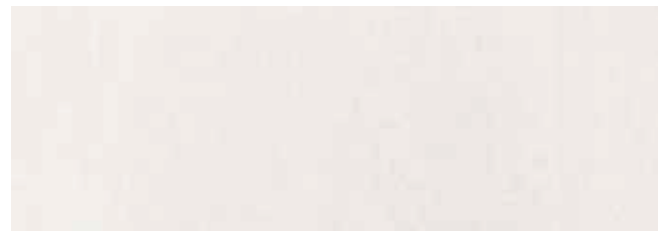
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**SAFARI ARENA**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

**PERFIL SAFARI ARENA**  
1,5x31,6cm  
P6209121 / 100173563

G261



**SAFARI CALIZA**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

**PERFIL SAFARI CALIZA**  
1,5x31,6cm  
P6209120 / 100173570

G261

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	156,24	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 59,6x59,6cm - PAG.186  
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIES 59,6x59,6cm - PAG.186



# SAFARI ARENA 31,6x90cm

## JAPAN

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**JAPAN BLANCO**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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

G261



**JAPAN LINE BLANCO**  
31,6x90x0,9cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

**PERFIL JAPAN LINE BLANCO**  
1,5x31,6cm  
P3470665 / 100135526

G271



**JAPAN MARINE**  
31,6x90x0,9cm  
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  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

**PERFIL JAPAN LINE MARINE**  
1,5x31,6cm  
P3470672 / 100135528

G271

## YAKARTA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



**YAKARTA BLANCO**  
31,6x90x0,93cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

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

G261

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  
Butech recomienda junta: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G261

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

G77

**GLASS**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**GLASS BLANCO**31,6x90x0,9cm  
P3470461 / 100095618  
Butech recomienda junta: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G261

**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	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.

**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 BLANCO 31,6x90cm

**LINO**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

**LINO BLANCO**

31,6x90x0,9cm

P3470481 / 100095760

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

G261

**PERFIL LINO BLANCO**

1,5x90cm

P6560196 / 100032646

1,5x31,6cm

P6209004 / 100032661

G97

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.



# LINO BLANCO 31,6x90cm

**NATURE**

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



1.-



2.-



3.-

**NATURE LINO BLANCO**

31,6x90x1cm

P3470420 / 100091715

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

G296

**TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA****ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**WARNING: SPECIAL PRODUCT**

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

Do not use abrasive agents to clean this product.

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

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

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

Do not use tools that could damage material during installation.

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

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

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

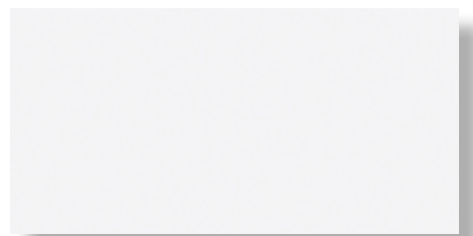
**EMBALAJE / PACKING**

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Nature	3	0,85	36	30,71	13,92	501	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

## MARMI CHINA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



### MARMI CHINA

31,6x59,2x0,9cm P3219250 / 100108706  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G240

### PERFIL MARMI CHINA

1,5x59,2cm P5730112 / 100016285  
1,5x31,6cm P6200312 / 100016703

G92 G77

## VENICE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



### VENICE MARFIL

31,6x59,2x0,9cm P3219251 / 100108711  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G240

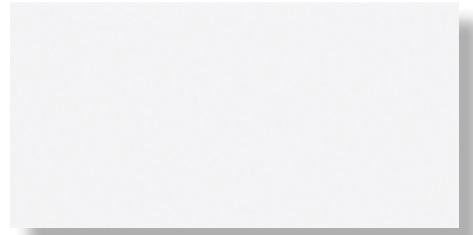
### PERFIL VENICE MARFIL

1,5x59,2cm P5730181 / 100016333  
1,5x31,6cm P6200320 / 100016735

G92 G77

## MARMI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



### MARMI BLANCO

31,6x59,2x0,9cm P3219253 / 100108705  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G240

### PERFIL MARMI BLANCO

1,5x59,2cm P5730110 / 100016277  
1,5x31,6cm P6200311 / 100016699

G92 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.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MARMI 43,5x43,5cm - PAG.208  
FLOOR TILES COMBINATIONS: MARMI SERIES 43,5x43,5cm - PAG.208

### 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.

## R E V E S T I M I E N T O

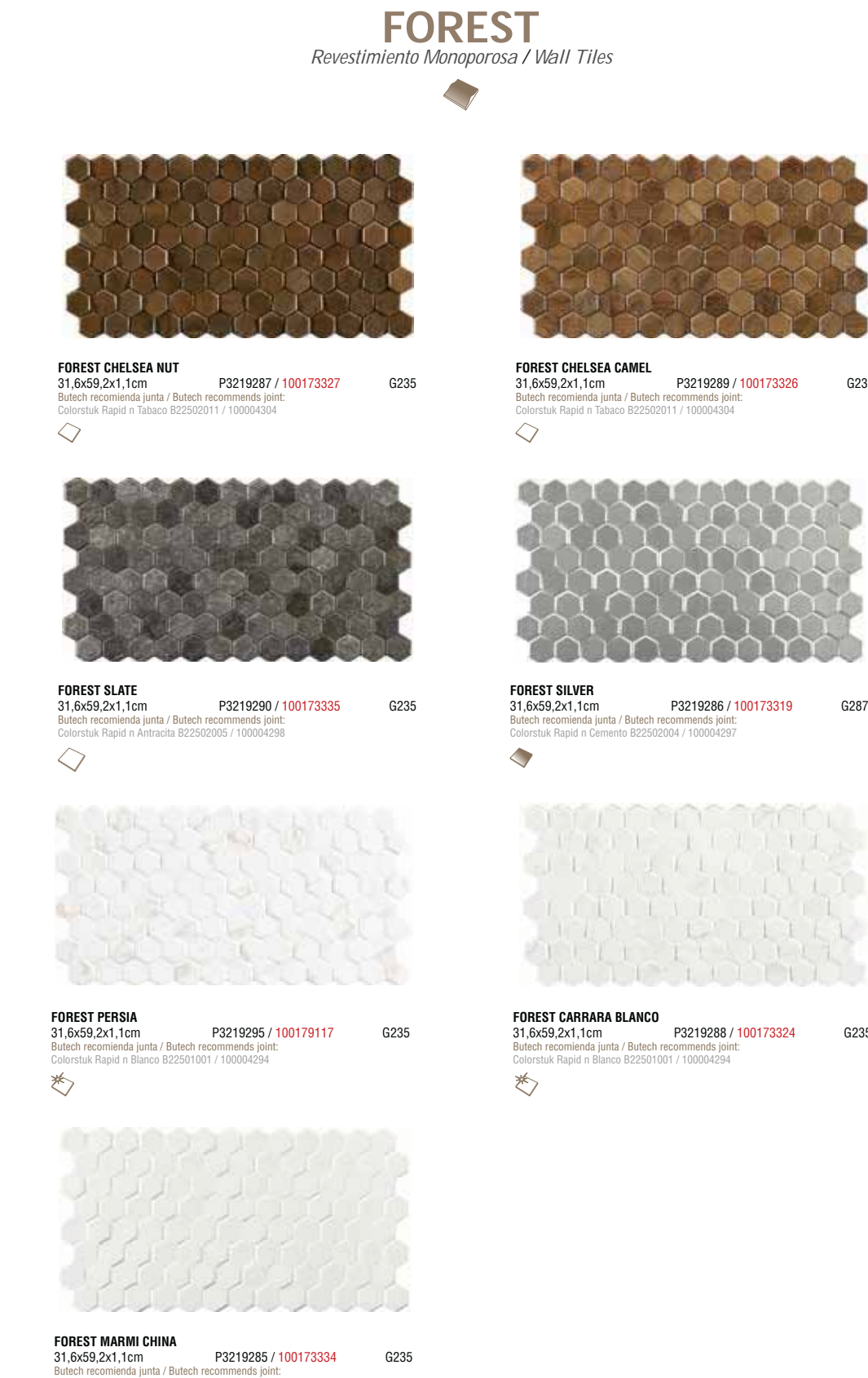
*Singulares diseños en relieve y materiales naturales inspiran las colecciones de revestimientos, ofreciendo múltiples posibilidades decorativas en cualquier espacio.*

## W A L L T I L E S

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

## Í N D I C E D E P R O D U C T O INDEX PRODUCT

**102 FOREST** · **103 DOVER** 31,6x59,2cm · **103 DOVER MODERN LINE** 31,6x59,2cm · **103 DOVER ANTIQUE** 31,6x59,2cm  
**106 RODANO** 31,6x59,2cm · **106 MOSAICO RODANO** 31,6x59,2cm · **107 RODANO LIENAL** 31,6x59,2cm  
**110 JERSEY** 31,6x59,2cm · **110 JAPAN** 31,6x59,2cm · **111 SAFARI** 31,6x59,2cm · **112 PIEDRA BORGONA** 31,6x59,2cm  
**113 MARMOL CARRARA BLANCO** 31,6x59,2cm · **113 NATAL** 31,6x59,2cm · **114 CHINA** 31,6x59,2cm  
**114 OXO DECO** 31,6x59,2cm · **114 ARIZONA** · **115 JAMAICA** 31,6x44,6cm · **115 KINGSTON** 31,6x44,6cm · **115 MATRIX**  
31,6x44,6cm · **116 MARMI CHINA** 31,6x44,6cm · **116 OXO DECO** 31,6x44,6cm · **116 GLASS** 31,6x44,6cm  
**117 SAFARI** 31,6x20cm · **118 PARK** 31,6x20cm · **118 PARK LINEAL** 31,6x20cm · **119 JAPAN** 31,6x20cm  
**119 JERSEY** 31,6x20cm · **120 MADISON** 31,6x20cm · **120 AQUA** 31,6x20cm · **121 MONACO** 31,6x20cm · **121 SEÚL** 31,6x20cm  
**121 QATAR** 31,6x20cm · **121 TECNOS** 31,6x20cm · **121 OXON** 31,6x20cm · **122 EIDOS** 31,6x20cm · **123 TURIN** 44,3x44,3cm



## 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

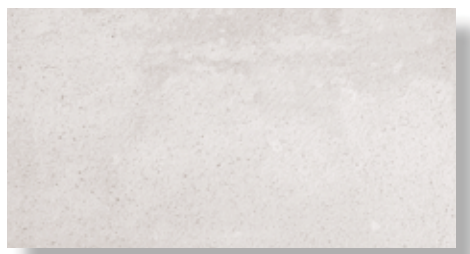
## DOVER · DOVER MODERN LINE

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



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

**DOVER MODERN LINE ACERO**  
31,6x59,2x1,14cm P3219281 / 100157373 G233



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

**DOVER MODERN LINE CALIZA**  
31,6x59,2x1,14cm P3219282 / 100157374 G233



## DOVER ANTIQUE

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



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

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.

## TECHNICAL Specs · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING						
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84
31,6x59,2cm Modern	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2

\*valores aproximados. \*approximated values.



DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 9 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



# DOVER ACERO & DOVER MODERN LINE 31,6x59,2cm

## RODANO · MOSAICO RODANO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**RODANO ACERO**  
P2310706 / 100123783  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**MOSAICO RODANO ACERO**  
P2310708 / 100124082  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**RODANO TAUPE**  
P2310704 / 100123785  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**MOSAICO RODANO TAUPE**  
P2310709 / 100124084  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



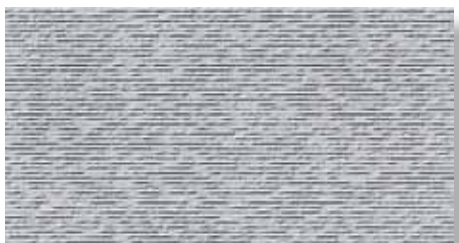
**RODANO CALIZA**  
P2310705 / 100123784  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**MOSAICO RODANO CALIZA**  
P2310707 / 100124083  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

## RODANO LINEAL

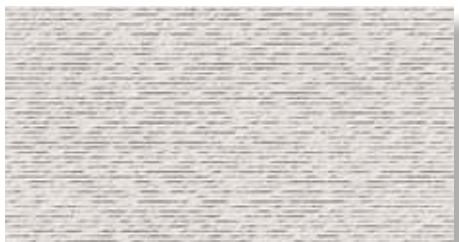
Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**RODANO LINEAL ACERO**  
P2310716 / 100177522  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**RODANO LINEAL TAUPE**  
P2310714 / 100177532  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**RODANO LINEAL CALIZA**  
P2310715 / 100177533  
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	Fr-one n
31,6x59,2cm Mosaico	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2	Fr-one n



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm - PAG.214  
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 44,3x44,3cm - PAG.214



### 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm - PAG.214  
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 44,3x44,3cm - PAG.214





# JERSEY MIX 31,6x59,2cm



## JERSEY

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**JERSEY NIEVE**  
P3219274 / 100141183  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x1,1cm  
G233



**JERSEY MIX**  
P3219276 / 100141182  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

31,6x59,2x1,1cm  
G233

## SAFARI

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**SAFARI ARENA**  
P3219294 / 100177534  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

31,6x59,2cm  
G226



**SAFARI CALIZA**  
P3219293 / 100177535  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

31,6x59,2cm  
G226

## JAPAN

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**JAPAN BLANCO**  
P3219273 / 100141159  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x0,9cm  
G226



**JAPAN MARINE**  
P3219275 / 100141181  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

31,6x59,2x0,9cm  
G226

### 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE JAPAN 44,3x44,3cm - PAG.213  
FLOOR TILES COMBINATIONS: JAPAN SERIES 44,3x44,3cm - PAG.213

### 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 44,3x44,3cm - PAG.213  
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIES 44,3x44,3cm - PAG.213

## PIEDRA BORGOÑA

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



PIEDRA BORGOÑA ARENA GLOSS  
P3219279 / 100157341

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

31,6x59,2x0,9cm  
G226

## MÁRMOL CARRARA BLANCO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



MÁRMOL CARRARA BLANCO  
P3219300 / 100200370

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

31,6x59,2cm  
G226

### 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



# PIEDRA BORGOÑA ARENA GLOSS 31,6x59,2cm

### 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL CARRARA 44,3x44,3cm · PAG.210  
FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL CARRARA SERIES 44,3x44,3cm · PAG.210

## NATAL

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



NATAL MARFIL  
P3219257 / 100110469

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

31,6x59,2cm  
G226

### 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	Fr-one n

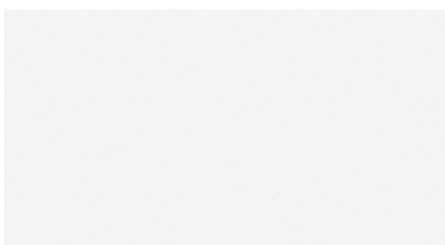
\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE NATAL 44,3x44,3cm · PAG.215  
FLOOR TILES COMBINATIONS: NATAL SERIES 44,3x44,3cm · PAG.215

## CHINA · OXO DECO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**CHINA BLANCO**  
P3219284 / 100157410  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x0,9cm  
G226



**OXO DECO BLANCO**  
P3219278 / 100157375  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x1cm  
G233

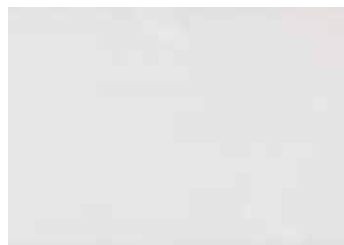
## JAMAICA · KINGSTON

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**JAMAICA NÁCAR**  
P3099051 / 100115572  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x44,6x1cm  
G226



**KINGSTON NÁCAR**  
P3099050 / 100115573  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x44,6x0,9cm  
G218

## ARIZONA

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles Rectified



**ARIZONA CALIZA**  
P3099039 / 100108972  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

31,6x44,6x0,9cm  
G218



**MOSAICO ARIZONA CALIZA**  
P3099041 / 100108974  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

31,6x44,6x0,9cm  
G226

## MATRIX

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**MATRIX NÁCAR**  
P3099037 / 100108707  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x44,6x0,9cm  
G226

### TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

#### EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,02	22,46	1143	tixocem / bt-3000 n
31,6x44,6cm Mos.	10	1,41	51	71,88	20,26	1033,26	tixocem / bt-3000 n
31,6x9,2cm	6	1,13	72	81,22	17,4	1252,48	Fr-one n
31,6x9,2cm Oxo Deco	5	0,94	72	67,88	14,91	1073,47	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm - PAG.211  
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm - PAG.211

### TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

#### EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm Kingston	11	1,55	51	79,02	22,43	1143,88	tixocem / bt-3000 n
Jamaica / Matrix	10	1,41	51	71,88	19,2	979,16	tixocem / bt-3000 n

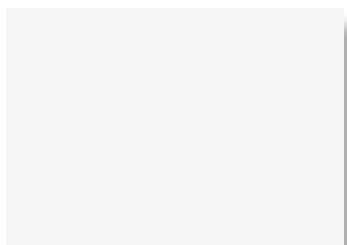
\*valores aproximados. \*approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TURIN 44,3x44,3cm - PAG.123  
FLOOR TILES COMBINATIONS: TURIN SERIES 44,3x44,3cm - PAG.123

## MARMI CHINA · OXO DECO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**MARMI CHINA** 31,6x44,6x0,9cm  
P3099052 / 100115574  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



**OXO DECO BLANCO** 31,6x44,6x1cm  
P3099053 / 100115575  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

## SAFARI

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**SAFARI ARENA** 20x31,6x0,8cm  
P3149881 / 100177533 G205  
Butech recomienda junta:  
Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige  
B22502016 / 100004308



**SAFARI CALIZA** 20x31,6x0,8cm  
P3149880 / 100177499 G205  
Butech recomienda junta:  
Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Marfil  
B22502009 / 100004302

## GLASS

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**GLASS BLANCO** 31,6x44,6x0,9cm  
P3099042 / 100109550 G218  
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
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,34	1139,39	tixocem / bt-3000 n
31,6x44,6cm Oxo Deco	10	1,41	51	71,88	23,6	1203,6	tixocem / bt-3000 n

\*valores aproximados. \*approximated values.

### 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 / bt-3000 n

\*valores aproximados. \*approximated values.

■ PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 44,3x44,3cm - PAG.213  
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIES 44,3x44,3cm - PAG.213



## 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 LINEAL GRIS** 20x31,6x1cm  
P3149887 / 100157376 G222  
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 LINEAL ARENA** 20x31,6x1cm  
P3149884 / 100157377 G222  
Butech recomienda junta:  
Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris  
B22502013 / 100004305

## 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

**PAVIMENTO COMBINABLE:** SERIE JAPAN 44,3x44,3cm - PAG.213  
**FLOOR TILES COMBINATIONS:** JAPAN SERIES 44,3x44,3cm - PAG.213



## 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



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
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	18,17	1017,63	txiocem / bt-3000 n
20x31,6cm Park Lineal	18	1,14	56	63,7	15,32	857,59	txiocem / bt-3000 n

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

### 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	Fr-one n

\*valores aproximados. \*approximated values.

## MADISON

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**MADISON NÁCAR - M** 20x31,6x0,95cm  
P3149989 / 100105123 G222  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

## MÓNACO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**MÓNACO MATT - M** 20x31,6x0,9cm  
P3149879 / 100179687 G222  
Butech recomienda junta:  
Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco  
B22501001 / 100004294



**MÓNACO BRILLO - M** 20x31,6x0,9cm  
P3149878 / 100179679 G222  
Butech recomienda junta:  
Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco  
B22501001 / 100004294

## 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



**AQUA CRISTAL - M** 31,6x20x0,8cm  
P3149896 / 100115571 G222  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

## SEÚL / QATAR

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



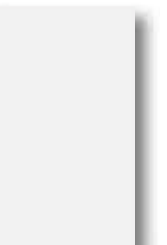
**SEÚL NÁCAR - M** 20x31,6x0,8cm  
P3149994 / 100109552 G205  
Butech recomienda junta:  
Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco  
B22501001 / 100004294



**QATAR NÁCAR - M** 20x31,6x1cm  
P3149958 / 100073565 G222  
Butech recomienda junta:  
Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco  
B22501001 / 100004294

## TECNOS

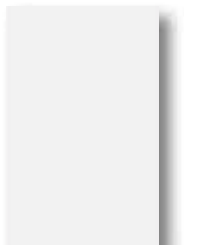
Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



**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
Aqua	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	tixocem / bt-3000 n
Madison	18	1,14	56	63,7	16,89	945,84	tixocem / bt-3000 n

\*valores aproximados. \*approximated values.

### 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 / bt-3000 n

Qatar, Mónaco

# EIDOS

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



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

**MALLA EIDOS GRAFITO - M**  
20x31,6x0,97cm G83  
P3145901 100013626  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294  
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	18	1,14	56	63,7	18	1008	tixocem / bt-3000 n
20x31,6 Malla	18	1,14	28	31,85	18,36	512	tixocem / bt-3000 n

\*valores aproximados. \*approximated values.



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



# EIDOS GRAFITO 31,6x20cm

# TURÍN

Pavimento Gres / Floor Tiles



**TURÍN BLANCO**  
44,3x44,3x1cm G311  
P2460046 100140502  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



**TURÍN MARFIL**  
44,3x44,3x1cm G311  
P2460047 100140503  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

**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**

**126 MANHATTAN · 130 CHELSEA · 132 LONDON · 134 ASCOT · 138 BRITANIA  
139 MOY · 140 CHESTER · 142 OXFORD · 146 LITTLE OXFORD**

# MANHATTAN

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



**MANHATTAN SILVER P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
29,4x120x1,1cm  
19,3x120x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

P1680021 / 100190056  
P1670021 / 100190073  
P1876120 / 100190053  
P1880327 / 100190046

G386  
G386  
G384  
G384

**MANHATTAN SILVER ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
R11 SRV 3 ANTSLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

P1670022 / 100190081

G386



**MANHATTAN COGNAC P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
29,4x120x1,1cm  
19,3x120x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

P1680020 / 100190048  
P1670025 / 100190050  
P1876117 / 100190034  
P1880325 / 100190027

G386  
G386  
G384  
G384

**MANHATTAN COGNAC ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
R11 SRV 3 ANTSLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

P1670019 / 100190054

G386



**MANHATTAN NATURAL P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
29,4x120x1,1cm  
19,3x120x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

P1680018 / 100190064  
P1670018 / 100190063  
P1876118 / 100190045  
P1880328 / 100190044

G386  
G386  
G384  
G384

**MANHATTAN NATURAL ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
R11 SRV 3 ANTSLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

P1670017 / 100190072

G386



**MANHATTAN MAPLE P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
29,4x120x1,1cm  
19,3x120x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

P1680019 / 100190039  
P1670016 / 100190038  
P1876119 / 100190060  
P1880326 / 100190043

G386  
G386  
G384  
G384

**MANHATTAN MAPLE ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
R11 SRV 3 ANTSLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

P1670023 / 100190071

G386



**MANHATTAN COLONIAL P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
29,4x120x1,1cm  
19,3x120x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

P1680022 / 100190061  
P1670020 / 100190055  
P1876116 / 100190052  
P1880329 / 100190042

G386  
G386  
G384  
G384

**MANHATTAN COLONIAL ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
R11 SRV 3 ANTSLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

P1670024 / 100190062

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 n
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,97	1618,4	one-flex n
29,4x120cm	3	1,06	40	42,34	29,05	1161,96	one-flex n
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,75	1524,48	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,74	one-flex n / maxifluid
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

ZÓCALO PRO-SKIRTING	10x180cm
MANHATTAN MAPLE	B79990017 / 100191461
MANHATTAN COGNAC	B79990016 / 100191470
MANHATTAN COLONIAL	B79990020 / 100189248
MANHATTAN NATURAL	B79990018 / 100191490
MANHATTAN SILVER	B79990019 / 100191481



• HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

MANHATTAN SILVER	P1876138 / 100191200	G171	P1876135 / 100191164	G185	P1876140 / 100191169	G185
MANHATTAN SILVER ANT.	P1876139 / 100191210	G171	P1876136 / 100191182	G185	P1876126 / 100190933	G185
MANHATTAN NATURAL	P1876122 / 100190906	G171	P1876125 / 100190940	G185	P1876121 / 100190928	G185
MANHATTAN NATURAL ANT.	P1876123 / 100190934	G171	P1876124 / 100190941	G185	P1876127 / 100191027	G185
MANHATTAN COLONIAL	P1876130 / 100191061	G171	P1876129 / 100191038	G185	P1876128 / 100191027	G185
MANHATTAN COLONIAL ANT.	P1876132 / 100191071	G171	P1876126 / 100191026	G185	P1876131 / 100191060	G185
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

ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
• HUELLA TÉCNICA 29,4x180cm	G193



# MANHATTAN NATURAL 29,4x180cm & 19,3x180cm

PAR-KER.

# CHELSEA

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



**CHELSEA NUT P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
P1680000 / 100172907  
P1670002 / 100172895  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549

**CHELSEA NUT ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
G386  
R11 SRV CLASS 1 ANTISLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY



**CHELSEA SILVER P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
P1680003 / 100173214  
P1670005 / 100173213  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

**CHELSEA SILVER ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
G386  
R11 SRV CLASS 1 ANTISLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

P1670007 / 100173204 G386



**CHELSEA CAMEL P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
P1680001 / 100172888  
P1670001 / 100172894  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

**CHELSEA CAMEL ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
G386  
R11 SRV CLASS 1 ANTISLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY



**CHELSEA BONE P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
P1680002 / 100173203  
P1670004 / 100173202  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

**CHELSEA BONE ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
G386  
R11 SRV CLASS 1 ANTISLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

P1670006 / 100173224 G386



**CHELSEA ARCE P-R**  
29,4x180x1,2cm  
19,3x180x1,2cm  
P1680005 / 100173197  
P1670010 / 100173225  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

**CHELSEA ARCE ANTISLIP**  
19,3x180x1,2cm  
G386  
R11 SRV CLASS 1 ANTISLIP NANO-KER HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY



**ZÓCALO PRO-SKIRTING**  
10x180cm  
CHELSEA NUT B71142019 / 100178485  
CHELSEA CAMEL B71142014 / 100178457  
CHELSEA ARCE B71142027 / 100178474  
CHELSEA BONE B71142016 / 100178439  
CHELSEA SILVER B71142025 / 100178467

## 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 n
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,97	1618,4	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,74	one-flex n / maxifluid
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA



• 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 CAMEL P8670187 / 100174526 G171 P8670191 / 100174512 G185 P8670190 / 100174508 G185

CHELSEA CAMEL ANT. P8670159 / 100174500 G171 P8670168 / 100174521 G185 P8670188 / 100174530 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

CHELSEA SILVER P8670158 / 100174479 G171 P8670177 / 100174489 G185 P8670170 / 100174497 G185

CHELSEA SILVER ANT. P8670174 / 100174495 G171 P8670182 / 100174510 G185 P8670189 / 100174498 G185

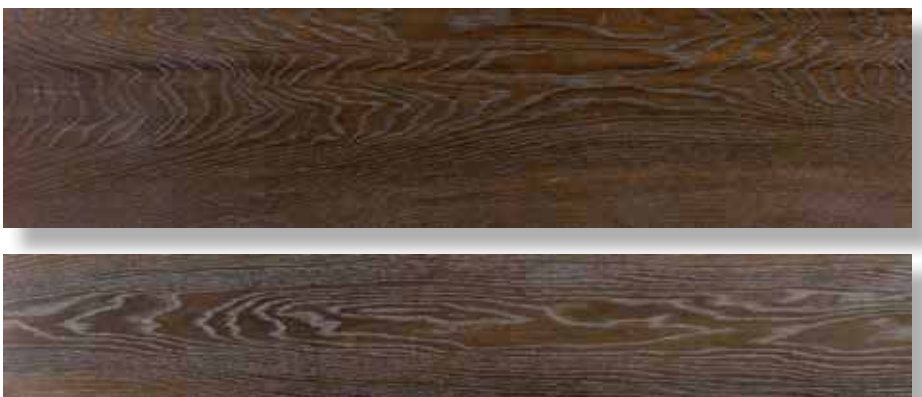
• HUELLA TÉCNICA 29,4x180cm

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

G196

# LONDON

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



## LONDON NOGAL P-R

29,4x120x1,2cm P1876043 / 100161126 G384  
19,3x120x1,2cm P1880298 / 100161099 G384  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549  
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



# LONDON NOGAL 29,4x120cm & 19,3x120cm

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesive
29,4x120cm	3	1,06	40	42,34	29,05	1161,96	one-flex n
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,75	1524,48	one-flex n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,48	1330,43	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,47	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n

\*valores aproximados. \*approximated values.



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



ZÓCALO  
LONDON NOGAL 10x44,3cm  
P8270074 / 100161384 G11

### HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm



LONDON NOGAL P1876084 / 100178935 G171

### ESQUINA DERECHA

P8670103 / 100161363 G185

### ESQUINA IZQUIERDA

P8670091 / 100161338 G185

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

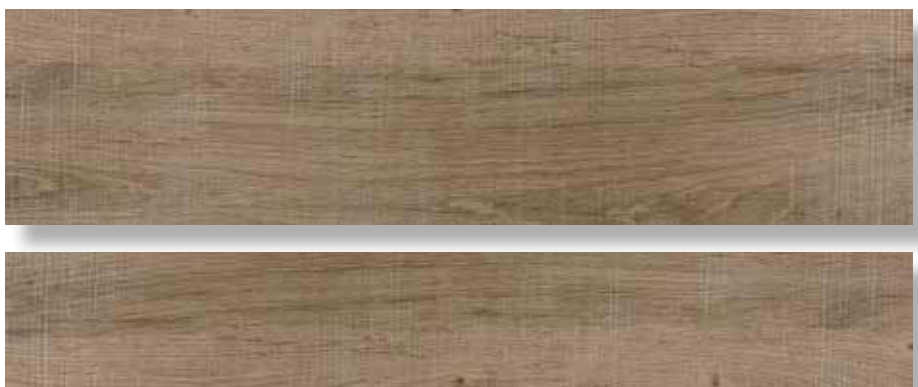


**ASCOT TECA ANTISLIP P-R**  
19,3x120x1,1cm P1880294 / 100161039 G384  
R12 SRV ANTISLIP NANO-KER



**ASCOT ROBLE P-R**  
29,4x120x1,1cm P1876040 / 100161123 G384  
19,3x120x1,1cm P1880295 / 100161038 G384  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

**ASCOT ROBLE ANTISLIP P-R**  
19,3x120x1,1cm P1880294 / 100161039 G384  
R12 SRV ANTISLIP NANO-KER



**ASCOT OLIVO P-R**  
29,4x120x1,1cm P1876041 / 100161121 G384  
19,3x120x1,1cm P1880290 / 100161027 G384  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



**ASCOT OLIVO ANTISLIP P-R**  
19,3x120x1,1cm P1880291 / 100161028 G384  
R12 SRV ANTISLIP NANO-KER



**ASCOT ARCE P-R**  
29,4x120x1,1cm P1876041 / 100161121 G384  
19,3x120x1,1cm P1880290 / 100161027 G384  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

**ASCOT ARCE ANTISLIP P-R**  
19,3x120x1,1cm P1880291 / 100161028 G384  
R12 SRV ANTISLIP NANO-KER



**ASCOT GREY P-R**  
29,4x120x1,1cm P1876042 / 100161120 G384  
19,3x120x1,1cm P1880288 / 100161025 G384  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**ASCOT GREY ANTISLIP P-R**  
19,3x120x1,1cm P1880289 / 100161026 G384  
R12 SRV ANTISLIP NANO-KER

## 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 n/maxifluid
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,73	1523	one-flex n/maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	20,4	20,67	537,47	one-flex n/maxifluid
29,4x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n/maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

**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

### HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

ASCOT TECA	P1876063 / 100178670	G171	P1876075 / 100178684	G185
ASCOT TECA ANT.	P1876058 / 100178627	G171	P1876065 / 100178681	G185
ASCOT ROBLE	P1876061 / 100178660	G171	P1876072 / 100178674	G185
ASCOT ROBLE ANT.	P1876060 / 100178652	G171	P1876083 / 100178678	G185
ASCOT OLIVO	P1876062 / 100178638	G171	P1876080 / 100178664	G185
ASCOT OLIVO ANT.	P1876054 / 100178619	G171	P1876081 / 100178686	G185
ASCOT ARCE	P1876056 / 100178646	G171	P1876074 / 100178656	G185
ASCOT ARCE ANT.	P1876055 / 100178637	G171	P1876077 / 100178672	G185
ASCOT GREY	P1876059 / 100178650	G171	P1876067 / 100178653	G185
ASCOT GREY ANT.	P1876057 / 100178617	G171	P1876078 / 100178676	G185
			P1876079 / 100178677	G185
			P1876069 / 100178682	G185

### ESQUINA DERECHA

### ESQUINA IZQUIERDA



PAR-KER.

PAR-KER.

# ASCOT ROBLE 29.4x20cm & 19.3x120cm



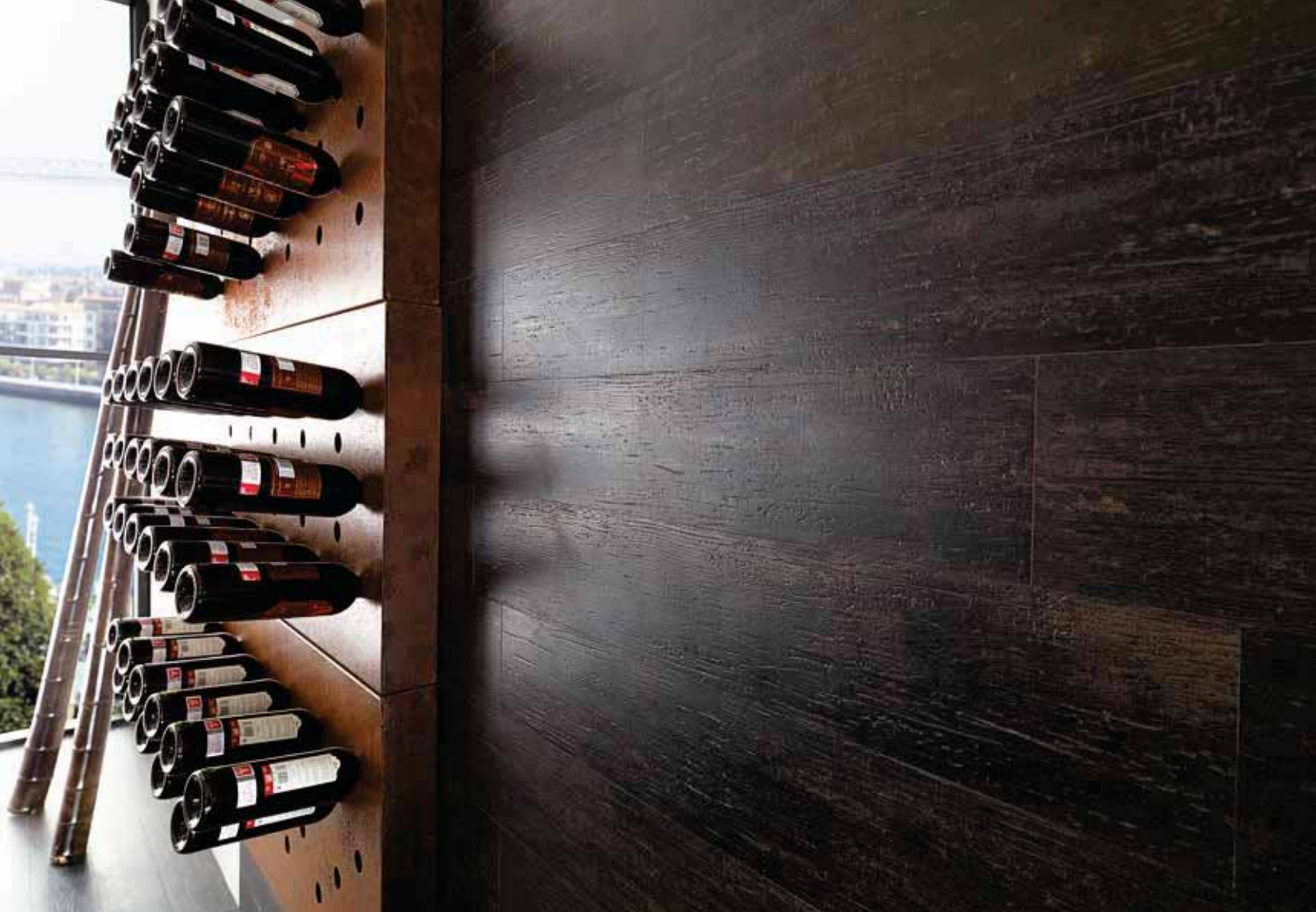
# BRITANIA TOP 19,3x120cm

**BRITANIA TOP P-R**  
19,3x120x1,2cm

P1880272 / 100113348

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

G384



# MOY MOKA 14,3x90cm

**MOY MOKA P-R**  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

G372

**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 n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
29,4x120 Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,47	one-flex n / maxifluid
29,4x120 Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

• HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm  
**BRITANIA TOP** P1876095 / 100178992 G171 P1876096 / 100179001 G185 P1876091 / 100178960 G185

**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 n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	12897,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

<b>ZÓCALO</b>	<b>10x44,3cm</b>
MOY MOKA	P8660008 / 100121848 G146 P8660049 / 100123032 G172 P8660057 / 100123053 G172

# CHESTER

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



**CHESTER CASTAÑO P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

R10 SRV  
CHESTER CASTAÑO ANTISLIP P-R  
14,3x90x1,2cm  
R11 NANO-KER  
ANTISLIP

P1140042 / 100155607  
P1780057 / 100155606

G372  
G372



**CHESTER LEÑO P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

R10 SRV  
CHESTER LEÑO ANTISLIP P-R  
14,3x90x1,2cm  
R11 NANO-KER  
ANTISLIP

P1140040 / 100155609  
P1780055 / 100155608

G372  
G372



**CHESTER BLANCO P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

R10 SRV

P1140039 / 100155605  
P1780054 / 100155604

G372  
G372

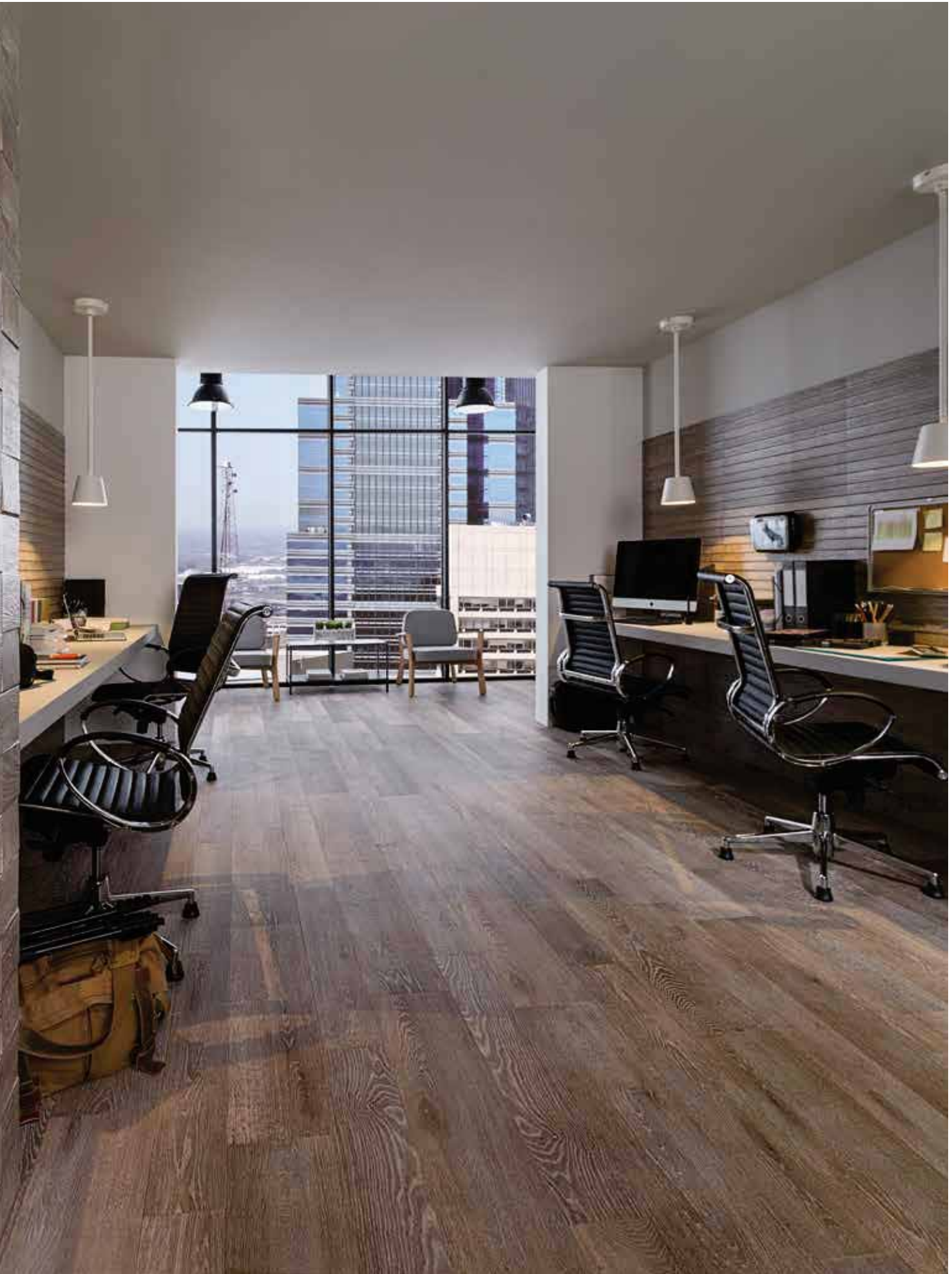


**CHESTER ACERO P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

R10 SRV  
CHESTER ACERO ANTISLIP P-R  
14,3x90x1,2cm  
R11 NANO-KER  
ANTISLIP

P1140041 / 100155601  
P1780053 / 100155600

G372  
G372



# CHESTER CASTAÑO 14,3x90cm & 22x90cm

## 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/n/maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex/n/maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex/n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex/n/maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex/n/maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

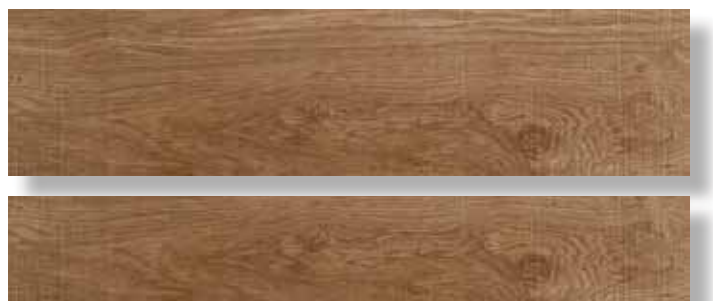
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT							
ZÓCALO	10x44,3cm						
CHESTER LEÑO	P8270067 / 100156532						
CHESTER CASTAÑO	P8270068 / 100156531						
CHESTER ACERO	P8270065 / 100156508						
CHESTER BLANCO	P8270064 / 100156530						
G11	G11	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



· HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm							
ESQUINA DERECHA				ESQUINA IZQUIERDA			
CHESTER LEÑO	P8660157 / 100156506	G146	P8660163 / 100156701	G172	P8660167 / 100156664	G172	
CHESTER LEÑO ANT.	P8660169 / 100156803	G146	P8660171 / 100156807	G172	P8660179 / 100156811	G172	
CHESTER CASTAÑO	P8660156 / 100156505	G146	P8660161 / 100156700	G172	P8660166 / 100156694	G172	
CHESTER CASTAÑO ANT.	P8660175 / 100156802	G146	P8660174 / 100156806	G172	P8660178 / 100156810	G172	
CHESTER ACERO	P8660153 / 100156502	G146	P8660158 / 100156663	G172	P8660162 / 100156702	G172	
CHESTER ACERO ANT.	P8660176 / 100156800	G146	P8660172 / 100156804	G172	P8660168 / 100156808	G172	
CHESTER BLANCO	P8660154 / 100156504	G146	P8660160 / 100156693	G172	P8660165 / 100156704	G172	

# OXFORD

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



**OXFORD COGNAC P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



**OXFORD COGNAC ANTISLIP P-R**  
14,3x90x1,2cm  
P1780023 / 100115862



G372



**OXFORD CASTAÑO P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



**OXFORD CASTAÑO ANTISLIP P-R**  
14,3x90x1,2cm  
P1780005 / 100105011



G372



**OXFORD NATURAL P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



**OXFORD NATURAL ANTISLIP P-R**  
14,3x90x1,1cm  
P1780028 / 100130896



G372



**OXFORD BLANCO P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**OXFORD BLANCO ANTISLIP P-R\***  
14,3x90x1,1cm  
P1780010 / 100105235

G372

\*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.



## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

ZÓCALO	10x44,3cm
OXFORD CASTAÑO	P8270042 / 100127005 G11
OXFORD COGNAC	P8270051 / 100139710 G11
OXFORD NATURAL	P8270049 / 100136284 G11
OXFORD BLANCO	P8270036 / 100124232 G11

### - HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm

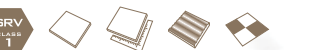
		ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
OXFORD CASTAÑO	P8660019 / 100122062 G146	P866004 / 100123038 G172	P8660034 / 100122777 G172
OXFORD CASTAÑO ANT.	P8660000 / 100121360 G146	P8660076 / 100123039 G172	P8660074 / 100123060 G172
OXFORD COGNAC	P8660002 / 100121685 G146	P8660003 / 100121683 G172	P8660001 / 100121684 G172
OXFORD COGNAC ANT.	P8660006 / 100121834 G146	P8660004 / 100121832 G172	P8660005 / 100121833 G172
OXFORD NATURAL	P8660089 / 100136280 G146	P8660096 / 100136272 G172	P8660085 / 100136276 G172
OXFORD NATURAL ANT.	P8660094 / 100136281 G146	P8660091 / 100136273 G172	P8660095 / 100136277 G172
OXFORD BLANCO	P8660014 / 100122060 G146	P8660032 / 100122193 G172	P8660075 / 100123058 G172
OXFORD BLANCO ANT.	P8660016 / 100122061 G146	P8660077 / 100123037 G172	P8660072 / 100123059 G172

# OXFORD COGNAC 14,3x90 & 22x90cm



# OXFORD

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



**OXFORD ANTRACITA P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

R10

P1140000 / 100104706  
P1780000 / 100104697

G372  
G372



**OXFORD ACERO P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1 cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

R10

P1140001 / 100104705  
P1780001 / 100104696

G372  
G372



**OXFORD SILVER P-R**  
22x90x1,1cm  
14,3x90x1,1cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

R10

P1140009 / 100113365  
P1780015 / 100113364

G372  
G372



**OXFORD SILVER ANTSLIP P-R**  
14,3x90x1,2cm  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

R12

P1780016 / 100113366

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/n/maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex n/maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex/n/maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n/maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT							
ZÓCALO	10x44,3cm						
OXFORD ANTRACITA	P8270034 / 100124231						
OXFORD ACERO	P8270031 / 100124211						
OXFORD SILVER	P8270037 / 100124233						
	G11						
	G11						

· HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm		ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
OXFORD ANTRACITA	P8660012 / 100122058	G146	P8660069 / 100123035	G172	P8660066 / 100123056	G172	
OXFORD ANTRACITA ANT.	P8660013 / 100122059	G146	P8660080 / 100123036	G172	P8660071 / 100123057	G172	
OXFORD ACERO	P8660011 / 100122057	G146	P8660073 / 100123033	G172	P8660068 / 100123054	G172	
OXFORD ACERO ANT.	P8660007 / 100121849	G146	P8660079 / 100123034	G172	P8660067 / 100123055	G172	
OXFORD SILVER	P8660015 / 100122063	G146	P8660065 / 100123040	G172	P8660078 / 100123061	G172	
OXFORD SILVER ANT.	P8660018 / 100122064	G146	P8660070 / 100123041	G172	P8660063 / 100123062	G172	



# OXFORD ACERO 14,3x90cm

# LITTLE OXFORD

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



LITTLE OXFORD NATURAL P-R

21,5x65,9x1,1cm

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

G359

P1350001 / 100173864



# LITTLE OXFORD NATURAL 21,5x65,9cm

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING						
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL
21,5x65,9cm	8	1,13	48	54,41	28,35	1360,59
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222

\*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

**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**

*150 BOSTON · 154 SAMOA · 155 CHINA · 156 ARIZONA · 159 DETROIT  
160 GLASGOW · 160 PIEDRA BORGONA · 161 CEILÁN · 162 BARCELONA · 164 SOHO · 168 BLUESTONE  
172 PARK · 172 ANTIQUE · 174 TRIBECA · 176 DOVER · 180 TOSCANA · 181 PORTLAND  
182 RODANO · 184 ASTON · 185 MICROCEMENTO · 186 SAFARI · 189 EXTREME  
189 TECHNIC*

# BOSTON

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



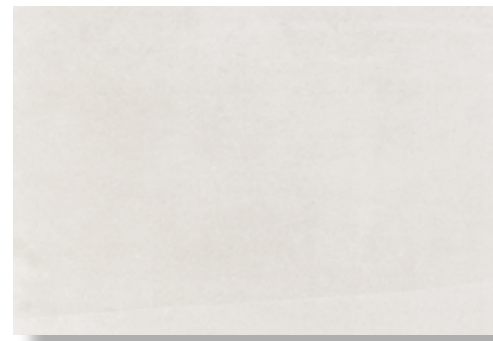
**BOSTON STONE S-R**  
59,6x180x1,2cm P3570000 / 100179318 G371  
80x80x1,2cm P176009 / 100179184 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857007 / 100179349 G354  
43,5x65,9x1,1cm P1956689 / 100179183 G344  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**BOSTON TOPO S-R**  
59,6x180x1,2cm P3570002 / 100179326 G371  
80x80x1,2cm P1760101 / 100179204 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857006 / 100179350 G354  
43,5x65,9x1,1cm P1956690 / 100179203 G344  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**BOSTON STONE ANTISLIP S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956693 / 100180941 G354  
GT R13 SRV CLASS 1 ANTISLIP



**BOSTON TOPO ANTISLIP S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956694 / 100180913 G354  
GT R13 SRV CLASS 1 ANTISLIP

**BOSTON GRAFITO S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956691 / 100179191 G344  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



**BOSTON BONE S-R**  
59,6x180x1,2cm P3570003 / 100179347 G371  
80x80x1,2cm P1760100 / 100179119 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857012 / 100179336 G354  
43,5x65,9x1,1cm P1956688 / 100179098 G344  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**BOSTON GRAFITO ANTISLIP S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956692 / 100180940 G354  
GT R13 SRV CLASS 1 ANTISLIP



# BOSTON STONE 43,5x65,9cm

## 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 n / maxifluid
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,89	1355,9	one -flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one -flex n / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	54,6	21,15	1269,06	one -flex n / maxifluid
9,6x59,6cm	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one -flex n
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one -flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one -flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one -flex n / maxifluid
31,6x65,9cm 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	9x65,9cm	9x80cm
BOSTON STONE	P9210349 / 100180466 G30	P4060038 / 100180482 G34	P4160027 / 100180467 G63
BOSTON TOPO	P9210350 / 100180455 G30	P4060037 / 100180438 G34	P4160025 / 100180456 G63
BOSTON BONE	P9210347 / 100180461 G30	P4060039 / 100180470 G34	P4160024 / 100180464 G63
BOSTON GRAFITO	P4060039 / 100180470 G34		

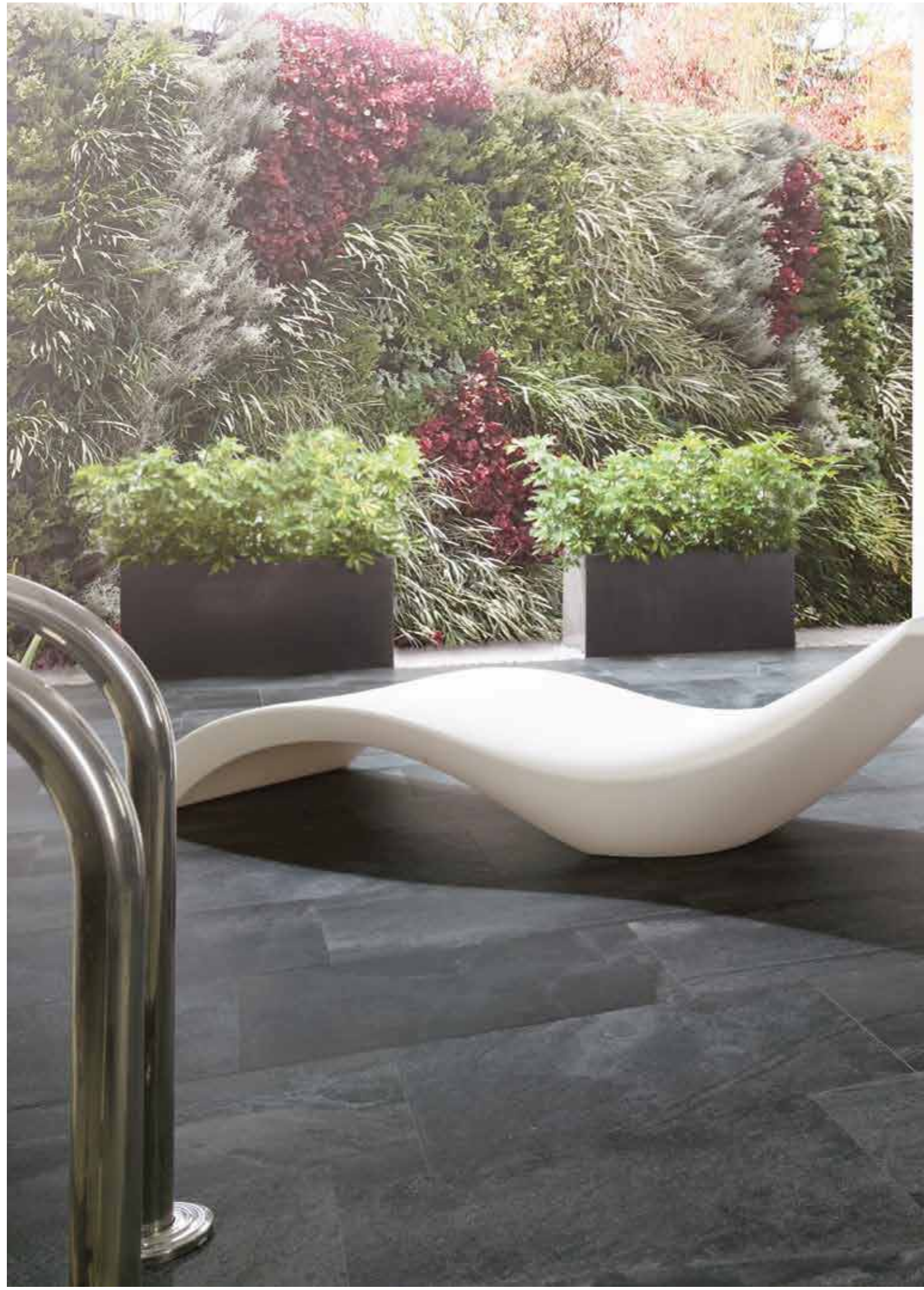


• HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

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	P8680251 / 100181471 G150	P8680238 / 100181469 G150
BOSTON BONE	P8680230 / 100181470 G130	P8680252 / 100181470 G150	P8680249 / 100181487 G150
• HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm	G130	• HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x59,6cm	G150
• HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm	G153	• HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm	G181



# SAMOA

Gres Porcellanato 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



# CHINA

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



**CHINA ACERO S-R**

43,5x65,9x1,2cm P1956657 / 100121039

G347

**CHINA ACERO ANTI SLIP S-R**

43,5x65,9x1,1cm P1956664 / 100121068

G347

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
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	493,58	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

SAMOA ANTRACITA	P8680192 / 100148419	G130	P8680201 / 100148425	G150	P8680182 / 100148448	G150
SAMOA ANTRACITA ANT.	P8680195 / 100148421	G130	P8680194 / 100148408	G150	P8680187 / 100148449	G150

## 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 n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

CHINA ACERO	P8680147 / 100134319	G130	P8680157 / 100136738	G150
CHINA ACERO ANT.	P8680160 / 100136733	G130	P8680161 / 100136739	G150

# ARIZONA

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



**ARIZONA ANTRACITA S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956628 / 100088078  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



**ARIZONA ANTRACITA ANTISLIP S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956654 / 100111596  
GT R13 SRV 1 ANTSLIP



**ARIZONA STONE S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956630 / 100088091  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**ARIZONA STONE ANTISLIP S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956652 / 100111599  
GT R13 SRV 1 ANTSLIP



**ARIZONA ARENA S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956629 / 100088083  
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  
GT R13 SRV 1 ANTSLIP



**ARIZONA CALIZA S-R**  
43,5x65,9x1,1cm P1956631 / 100088088  
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  
GT R13 SRV 1 ANTSLIP



# ARIZONA CALIZA 43,5x65,9cm

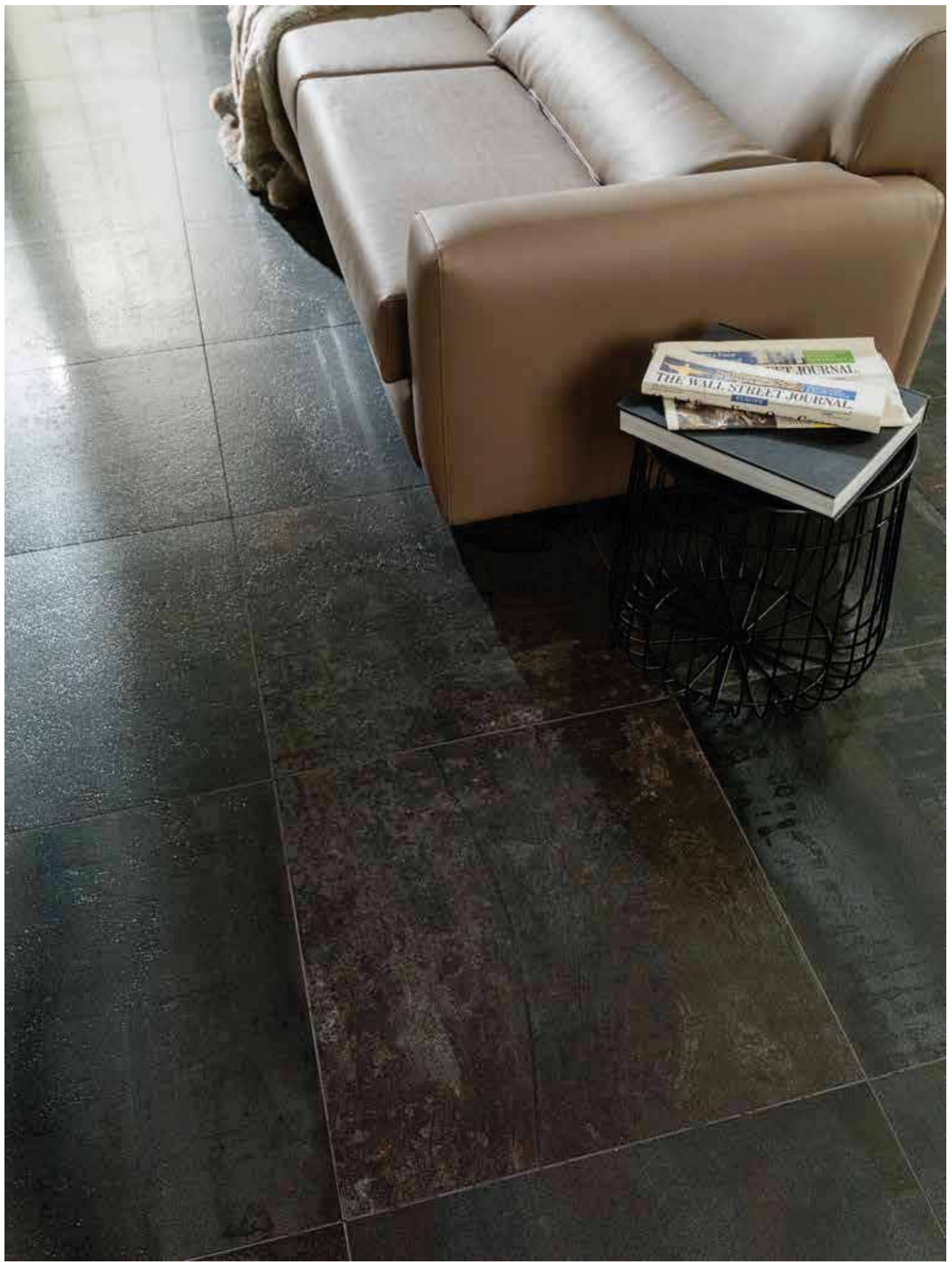
## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

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 n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

· HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9 cm							
ESQUINA DERECHA				ESQUINA IZQUIERDA			
ARIZONA ANTRACITA	P8680002 / 100122013	G130	P8680048 / 100122820	G150	P8680049 / 100122867	G150	
ARIZONA ANTRACITA ANT.	P8680167 / 100139974	G130	P8680175 / 100139975	G150	P8680171 / 100139979	G150	
ARIZONA STONE	P8680005 / 100122038	G130	P8680053 / 100122825	G150	P8680135 / 100122873	G150	
ARIZONA STONE ANT.	P8680148 / 100136663	G130	P8680170 / 100139978	G150	P8680174 / 100140102	G150	
ARIZONA CALIZA	P8680001 / 100121357	G130	P8680000 / 100121359	G150	P8680142 / 100122871	G150	
ARIZONA CALIZA ANT.	P8680145 / 100125188	G130	P8680173 / 100139977	G150	P8680169 / 100140101	G150	
ARIZONA ARENA	P8680007 / 100122034	G130	P8680052 / 100122822	G150	P8680134 / 100122869	G150	
ARIZONA ARENA ANT.	P8680166 / 100137412	G130	P8680172 / 100139976	G150	P8680168 / 100140100	G150	



# DETROIT ANTRACITA LAPADO 59,6x59,6cm

## DETROIT

Gres Porcellanato 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 n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm 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	DETROIT ANTRACITA	9x59,6cm
	P9200884 / 100173548	G42

#### • HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm



DETROIT ANTRACITA P9210316 / 100173530 G133

#### ESQUINA DERECHA

#### ESQUINA IZQUIERDA

#### ESQUINA DERECHA

#### ESQUINA IZQUIERDA

P9210318 / 100173523 G152

P9210313 / 100173524 G152

## GLASGOW

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



### GLASGOW SILVER LAPADO S-R

43,5x65,9x1,1cm P1981255 / 100104995  
45x90x1,1cm P1740031 / 100104695

G366  
G378

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

## CEILÁN

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



### CEILÁN MARFIL S-R

80x80x1,2cm P1760074 / 100153704  
59,6x59,6x1,1cm P1856889 / 100137603

G369  
G354

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

## PIEDRA BORGONÀ

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



### PIEDRA BORGONÀ ARENA S-R

43,5x65,9x1,1cm P1981256 / 100105012  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G344

### PIEDRA BORGONÀ ARENA ANTISLIP S-R

43,5x65,9x1,1cm P1981259 / 100105237  
GT R12 SRV 3 ANTISLIP

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	21,39	1283	one-flex n / maxifluid
45x90cm	3	1,215	44	53,46	30,46	1340	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,39	17,88	894,25	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



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



ZÓCALO  
9x65,9cm

GLASGOW SILVER

P4060012 / 100139934

G45

PIEDRA BORGONÀ ARENA

P4060019 / 100139939

G34

#### HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

GLASGOW SILVER	P8680034 / 100122106	G133	P8680073 / 100122835	G152	P8680080 / 100122883	G152
PIEDRA BORGONÀ ARENA	P8680010 / 100122124	G130	P8680096 / 100122848	G150	P8680120 / 100122896	G150
PIEDRA BORGONÀ ARENA ANT.	P8680030 / 100122120	G130	P8680091 / 100122844	G150	P8680105 / 100122892	G150

### 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 n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

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



ZÓCALO  
9x80cm  
CEILÁN MARFIL P4160000 / 100140548 G63



ZÓCALO  
9x59,6cm  
CEILÁN MARFIL P9210162 / 100138014 G30

#### HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

CEILÁN MARFIL	P9210043 / 100122112	G130	P9210081 / 100122960	G150	P9210083 / 100122994	G150
HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153	HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm			G181

# BARCELONA

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



**BARCELONA B S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856961 / 100155910 G359  
Butech recomienda junta / 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



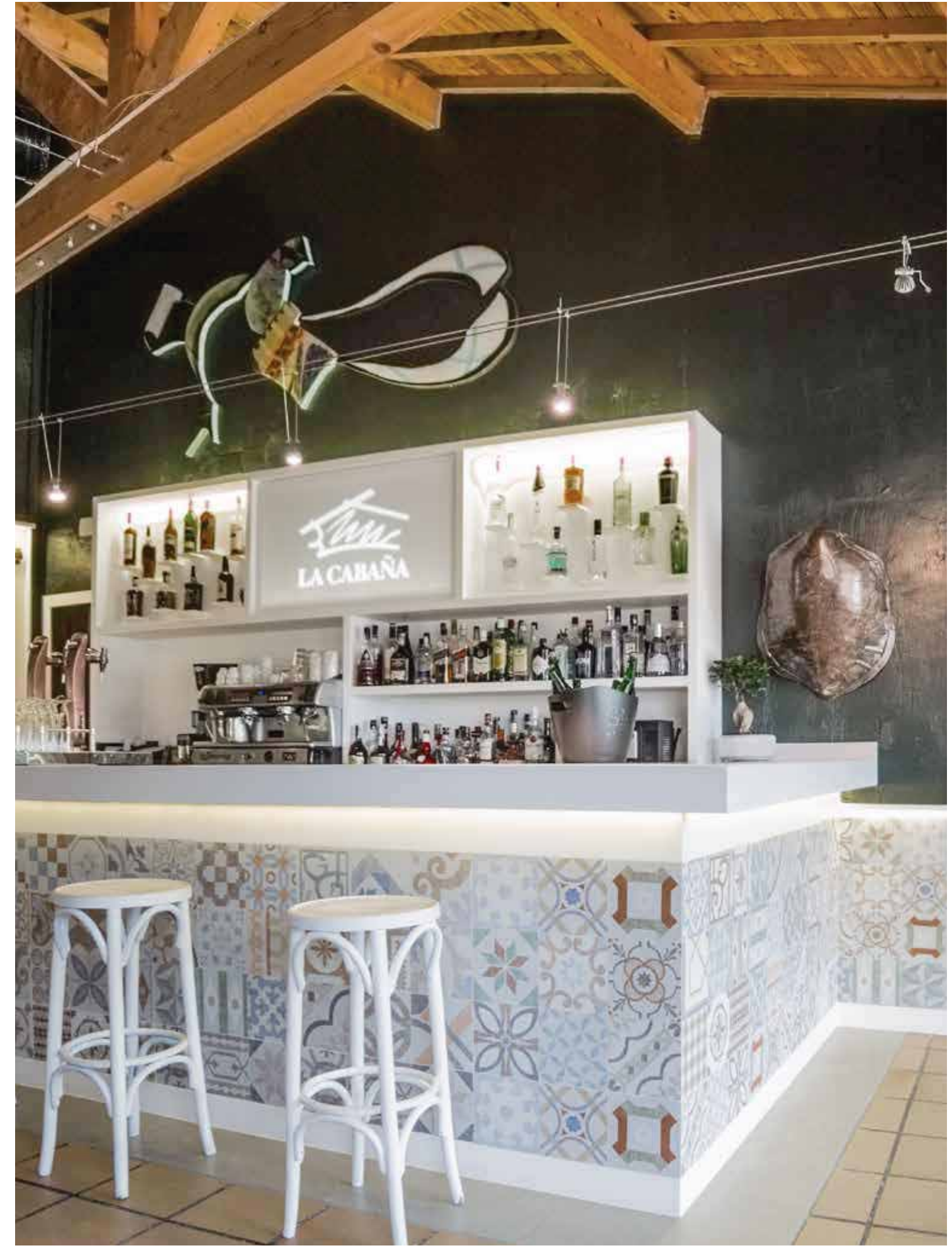
**BARCELONA D S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856960 / 100155912 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**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 n / maxfluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



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



**SOHO BONE S-R**  
80x80x1,2cm P1760109 / 100190082 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857028 / 100190066

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



**SOHO ACERO S-R**  
80x80x1,2cm P1760108 / 100190058 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857026 / 100190057

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



**SOHO SILVER S-R**  
80x80x1,2cm P1760111 / 100190101 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857032 / 100190067

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



**SOHO TAUPE S-R**  
80x80x1,2cm P1760110 / 100190096 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857027 / 100190102

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



# SOHO ACERO 80x80cm & MANHATTAN COLONIAL 19,3x20cm

## 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 n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x80cm Huella Tec.	2	0,56	26	14,52	14,58	379,15	one-flex n / maxifluid
31,6x80cm Huella tec. Esq.	1	0,29	26	7,56	7,29	189,57	one-flex n / maxifluid

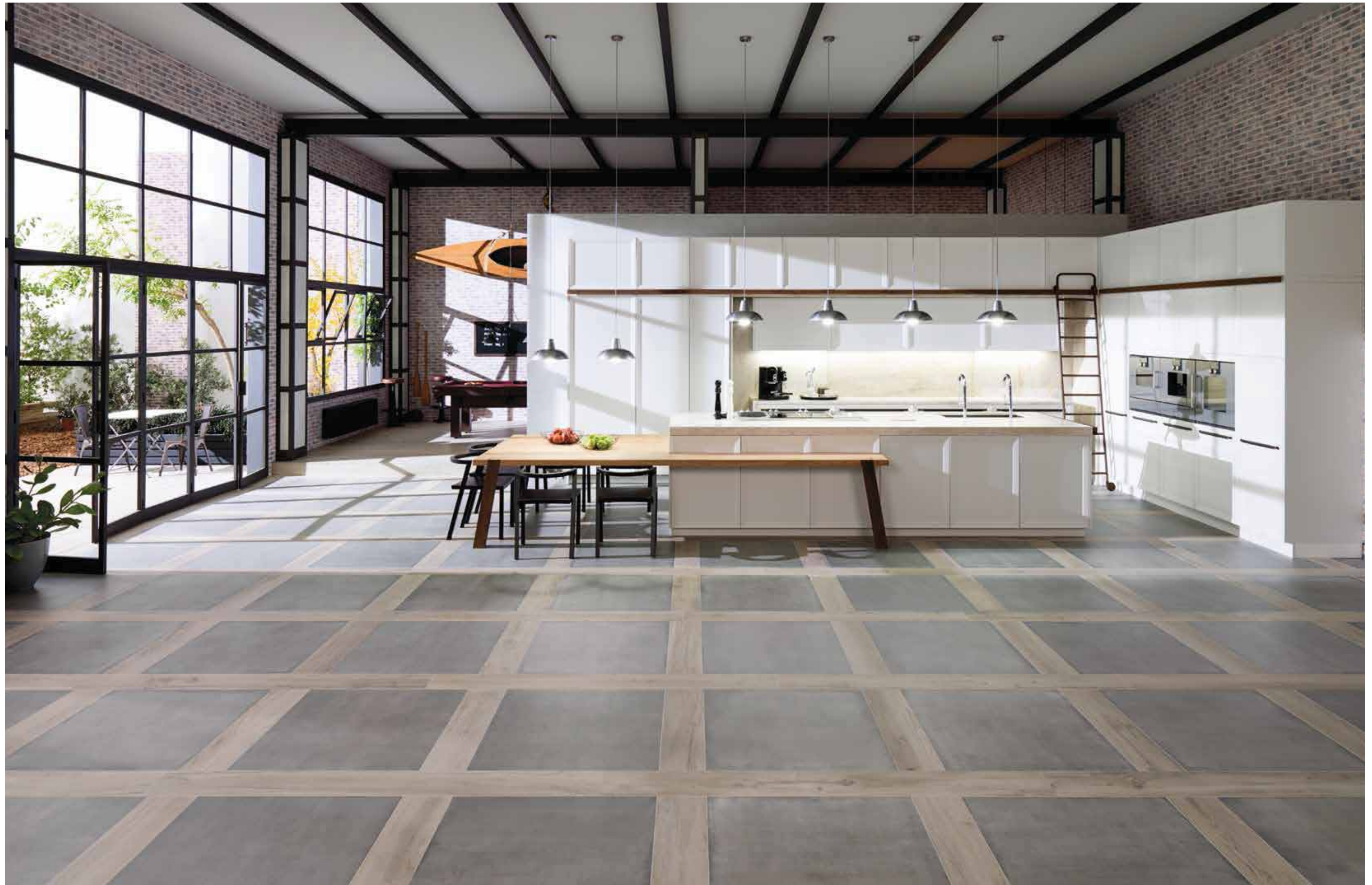
\*valores aproximados. \*approximated values.

**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

ZÓCALO	9x59,6cm
SOHO BONE	P9210396 / 100191419 G30
SOHO ACERO	P9210367 / 100191391 G30
SOHO SILVER	P9210397 / 100191442 G30
SOHO TAUPE	P9210373 / 100191358 G30

· 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	P9210363 / 100191329 G181	P9210375 / 100191318 G181		
· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		G130	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/ZQ. 31,6x59,6cm		G150



# SOHO ACERO 80x80cm & MANHATTAN COLONIAL 19,3x120cm

# BLUESTONE

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



**BLUESTONE SILVER S-R**  
PREMIUM COLLECTION  
80x80x1,2cm P1760094 / 100173974 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857002 / 100179057 G354



**BLUESTONE ACERO S-R**  
PREMIUM COLLECTION  
80x80x1,2cm P1760093 / 100173994 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857003 / 100179074 G354



**BLUESTONE TOPO S-R**  
PREMIUM COLLECTION  
80x80x1,2cm P1760092 / 100173975 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857001 / 100179065 G354



**BLUESTONE BONE S-R**  
PREMIUM COLLECTION  
80x80x1,2cm P1760095 / 100179075 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1857005 / 100179056 G354



**DECO BLUESTONE S-R**  
PREMIUM COLLECTION  
80x80x1,2cm P1760096 / 100179066 G372  
59,6x59,6x1,1cm P1857004 / 100179076 G359



DIRECCIÓN/DIRIGENCIOSA  
DIRECTIONALITY



# BLUESTONE TOPO 59,6x59,6cm

## 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	one -flex / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,49	1127,62	one -flex n / maxifluid
9,x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one -flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one -flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one -flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Esg.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one -flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



- LA SERIE DECO BLUESTONE 80X80CM ESTÁ FORMADA POR 5 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DECO BLUESTONE 80X80CM RANGE IS MADE IN 5 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.
- 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.

ZÓCALO	9x59,6cm	9x80cm
BLUESTONE SILVER	P9210337 / 100180341 G30	P4160021 / 100180402 G63
BLUESTONE ACERO	P9210345 / 100180291 G30	P4160020 / 100180410 G63
BLUESTONE TOPO	P9210343 / 100180312 G30	P4160023 / 100180404 G63
BLUESTONE BONE	P9210339 / 100180340 G30	P4160022 / 100180394 G63

ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
BLUESTONE SILVER	P9210336 / 100180342 G130
BLUESTONE ACERO	P9210335 / 100180330 G130
BLUESTONE TOPO	P9210344 / 100180304 G150
BLUESTONE BONE	P9210331 / 100180331 G130

HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm	HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm	HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm
P9210337 / 100180342 G130	P9210336 / 100180332 G150	P9210340 / 100180358 G150
P9210345 / 100180291 G30	P9210334 / 100180350 G150	P9210341 / 100180333 G150
P9210343 / 100180312 G30	P9210342 / 100180310 G150	P9210346 / 100180311 G150
P9210339 / 100180340 G30	P9210333 / 100180331 G130	P9210338 / 100180360 G150
		P9210331 / 100180344 G181



STON-KER.

# BLUESTONE ACERO & DECO BLUESTONE 80x80cm

STON-KER.

# PARK · ANTIQUE

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



**PARK SILVER S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856921 / 100145385 G354  
Butech recomienda junta / 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



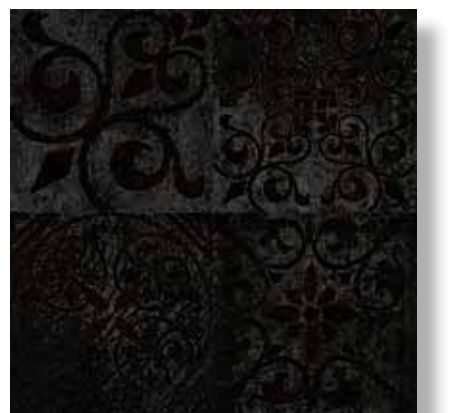
**PARK BLACK S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856928 / 100145728 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



**ANTIQUE SILVER S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856930 / 100145333 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**ANTIQUE ACERO S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856935 / 100147629 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**ANTIQUE BLACK S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856931 / 100145842 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



# PARK ACERO 59,6x59,6cm

## 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
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



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

- ANTIQUE SILVER ESTÁ FORMADO POR 10 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE SILVER RANGE IS MADE IN 10 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.
- ANTIQUE ACERO AND BLACK ESTÁ FORMADO POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE ACERO AND BLACK RANGE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

### ZÓCALO

9x59,6cm

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



### HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

PARK SILVER	P9210224 / 100148480	G130	P9210229 / 100148407	G150	P9210217 / 100148446	G150
PARK ACERO	P9210222 / 100148458	G130	P9210230 / 100148405	G150	P9210215 / 100148454	G150
PARK BLACK	P9210226 / 100148459	G130	P9210227 / 100148406	G150	P9210214 / 100148455	G150

# TRIBECA

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



**TRIBECA CALIZA S-R**  
80x80x1,2cm P1760061 / 100145837 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1856920 / 100145387 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**TRIBECA ACERO S-R**  
80x80x1,2cm P1760062 / 100145836 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1856923 / 100145386 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**TRIBECA SILVER S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856922 / 100145388 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502004 / 100004297



**DECO TRIBECA CALIZA S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856925 / 100145530 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**DECO TRIBECA ACERO S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856926 / 100145489 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**DECO TRIBECA SILVER S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856924 / 100145531 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan 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	33,89	1355,9	one-flex n /maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n /maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n /maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n /maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

**INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO**  
**INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT**  
- DECO TRIBECA ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.  
- DECO TRIBECA RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

ZÓCALO	9x80cm
TRIBECA CALIZA	P4160012 / 100148436 G63
TRIBECA ACERO	P4160014 / 100148435 G63

ZÓCALO	9x59,6cm
TRIBECA CALIZA	P9210209 / 100146862 G30
TRIBECA ACERO	P9210210 / 100146861 G30
TRIBECA SILVER	P9210208 / 100146863 G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
TRIBECA CALIZA	P9210223 / 100148482 G130	P9210228 / 100148452 G150	P9210218 / 100148475 G150	P9210219 / 100148474 G150	P9210220 / 100148457 G150
TRIBECA ACERO	P9210221 / 100148481 G130	P9210231 / 100148451 G150	P9210216 / 100148453 G150	P9210220 / 100148457 G150	
TRIBECA SILVER	P9210225 / 100148483 G130	P9210216 / 100148453 G150			
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153	· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm		G181

# TRIBECA CALIZA & DECO TRIBECA CALIZA 59,6x59,6cm

# DOVER

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



**DOVER ACERO S-R**  
80x80x1,1cm P1760081 / 100155569 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1856952 / 100155568 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**DOVER ACERO ANTISLIP S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856966 / 100156775 G359  
R12 GT R1 ANTISLIP



**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



**DOVER TOPO ANTISLIP S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856965 / 100156777 G359  
R12 GT R1 ANTISLIP



**DOVER ARENA S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856954 / 100155614 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**DOVER ARENA ANTISLIP S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856967 / 100156776 G359  
R12 GT R1 ANTISLIP



# DOVER ARENA 59,6x59,6cm & CHESTER CASTAÑO 14,3x90cm



**DOVER CALIZA S-R**  
80x80x1,1cm P1760084 / 100155621 G369  
59,6x59,6x1,1cm P1856955 / 100155620 G354  
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 ANTIQUE S-R**  
80x80x1,1cm P1760082 / 100155612 G372  
59,6x59,6x1,1cm P1856953 / 100155611 G359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



\*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.



R12 GT R1 ANTISLIP

## 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 n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esp.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

**ZÓCALO**  
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	ZÓCALO	9x59,6cm
DOVER ACERO	P4160015 / 100156555 G63	DOVER ACERO	P9210251 / 100156554 G30
DOVER CALIZA	P4160019 / 100156559 G63	DOVER CALIZA	P9210253 / 100156558 G30
DOVER TOPO	P4160018 / 100156561 G63	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
DOVER CALIZA	P9210259 / 100156676 G130	P9210258 / 100156672 G150	P9210265 / 100156637 G150	DOVER CALIZA ANT.	P9210273 / 100156795 G150
DOVER CALIZA ANT.	P9210401 / 100193410 G130	P9210400 / 100193400 G150	P9210402 / 100193420 G150	DOVER TOPO	P9210266 / 100156673 G130
DOVER TOPO	P9210262 / 100156677 G130	P9210265 / 100156673 G150	P9210265 / 100156638 G150	DOVER TOPO ANT.	P9210269 / 100156820 G130
DOVER ARENA	P9210261 / 100156675 G130	P9210275 / 100156679 G150	P9210272 / 100156823 G150	DOVER ARENA	P9210261 / 100156677 G130
DOVER ARENA ANT.	P9210270 / 100156799 G130	P9210271 / 100156796 G150	P9210270 / 100156822 G150	DOVER ARENA ANT.	P9210270 / 100156799 G130
				· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm	G153
				· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER./IZQ. 31,6x80cm	G181



# TOSCANA STONE 59,6x59,6cm

STON-KER.

## TOSCANA

Gres Porcellanato 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



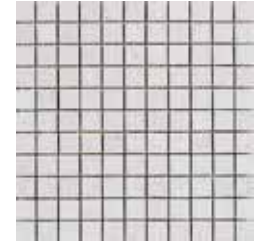
**TOSCANA CALIZA S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1857031 / 100190077 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

## PORTLAND

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



**PORTLAND CALIZA S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856855 / 100135548 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**MOS. PORTLAND CALIZA S-R**  
31,6x31,6cm P1119495 / 100145901 G396  
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
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62
9,5x9,6cm 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.

**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
TOSCANA BONE	P9210419 / 100193839 G130	P9210392 / 100191339 G150
TOSCANA STONE	P9210415 / 100193850 G130	P9210391 / 100191363 G150

### TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING						
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62
31,6x31,6cm	5	0,5	60	29,96	4,36	261,6
9,5x9,6cm 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.

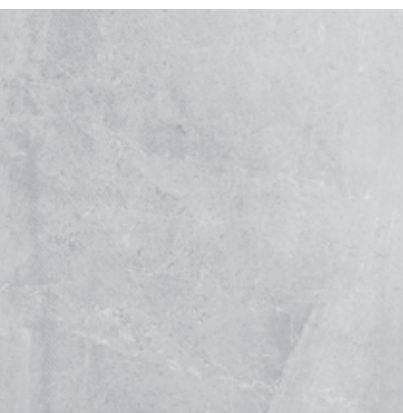
**i**  
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

ZÓCALO	9x59,6cm
PORTLAND CALIZA	P9210146 / 100137833 G30

	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
PORTLAND CALIZA	P9210184 / 100140945 G130	P9210192 / 100140954 G150

# RODANO

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



**RODANO ACERO S-R**  
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  
R12 GT ANTSIP



**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  
R12 GT ANTSIP



**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 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  
R12 GT ANTSIP



# RODANO ACERO 59,6x59,6cm

## 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 n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one -flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one -flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one -flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one -flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one -flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

ZÓCALO	9x80cm	ZÓCALO	9x59,6cm
RODANO ACERO	P416006 / 100141005	RODANO ACERO	P9210163 / 100138027
RODANO SILVER	P4160010 / 100141007	RODANO SILVER	P9210150 / 100137975
RODANO TAUPE	P4160012 / 100141006	RODANO TAUPE	P9210152 / 100137976
RODANO CALIZA	P4160009 / 100141006	RODANO CALIZA	P9210151 / 100137974

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
RODANO ACERO	P9210134 / 100123907	G130	P9210199 / 100140956	G150	P9210133 / 100123908
RODANO ACERO ANT.	P9210234 / 100148524	G130	P9210232 / 100148522	G150	P9210233 / 100148523
RODANO SILVER	P9210180 / 100138071	G130	P9210179 / 100138029	G150	P9210181 / 100149820
RODANO SILVER ANT.	P9210242 / 100149822	G130	P9210238 / 100149618	G150	P9210239 / 100149820
RODANO TAUPE	P9210186 / 100140947	G130	P9210200 / 100140958	G150	P9210193 / 100140967
RODANO TAUPE ANT.	P9210241 / 100149823	G130	P9210240 / 100149619	G150	P9210243 / 100149821
RODANO CALIZA	P9210142 / 100130107	G130	P9210202 / 100140957	G150	P9210198 / 100140966
· HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153		G181	
· HUELLA TÉCNICA ESQ. DER./IZQ. 31,6x80cm					

# ASTON

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



**ASTON ANTRACITA S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856867 / 100137569 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



**ASTON ACERO S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856868 / 100137568 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502013 / 100004305



**ASTON CALIZA S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856866 / 100137601 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

# MICROCEMENTO

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



**MICROCEMENTO GRIS S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856872 / 100137639 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



**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
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
14,3x59,6x1,1cm	12	1,02	50	51,14	24,6	1230	one-flex n / maxifluid
9,5x59,6x1,1cm	18	1,02	56	57,07	25,73	1441,07	one-flex n / maxifluid
5x59,6x1,1cm	38	1,13	56	63,41	25,84	1447	one-flex n / maxifluid
9,5x9,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT							
ZÓCALO	9x59,6cm	ASTON ANTRACITA	P9210159 / 100137999	G30	ASTON ACERO	P9210153 / 100137998	G30
		ASTON CALIZA	P9210171 / 100138011	G30			



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

ASTON ANTRACITA	P9210056 / 100122096	G130	P9210126 / 100122956	G150	P9210128 / 100122990	G150
ASTON ACERO	P9210058 / 100122095	G130	P9210125 / 100122955	G150	P9210127 / 100122989	G150
ASTON CALIZA	P9210059 / 100122098	G130	P9210123 / 100122958	G150	P9210129 / 100122992	G150

## 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 n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

MICROCEMENTO GRIS	P9210047 / 100122115	G130	MICROCEMENTO BLANCO	P9210054 / 100122113	G130

# SAFARI

Gres Porcellanato 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



STON-KER.

## TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING						
FORMATO cm	P/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,20	1094,41
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,64	1267,69
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

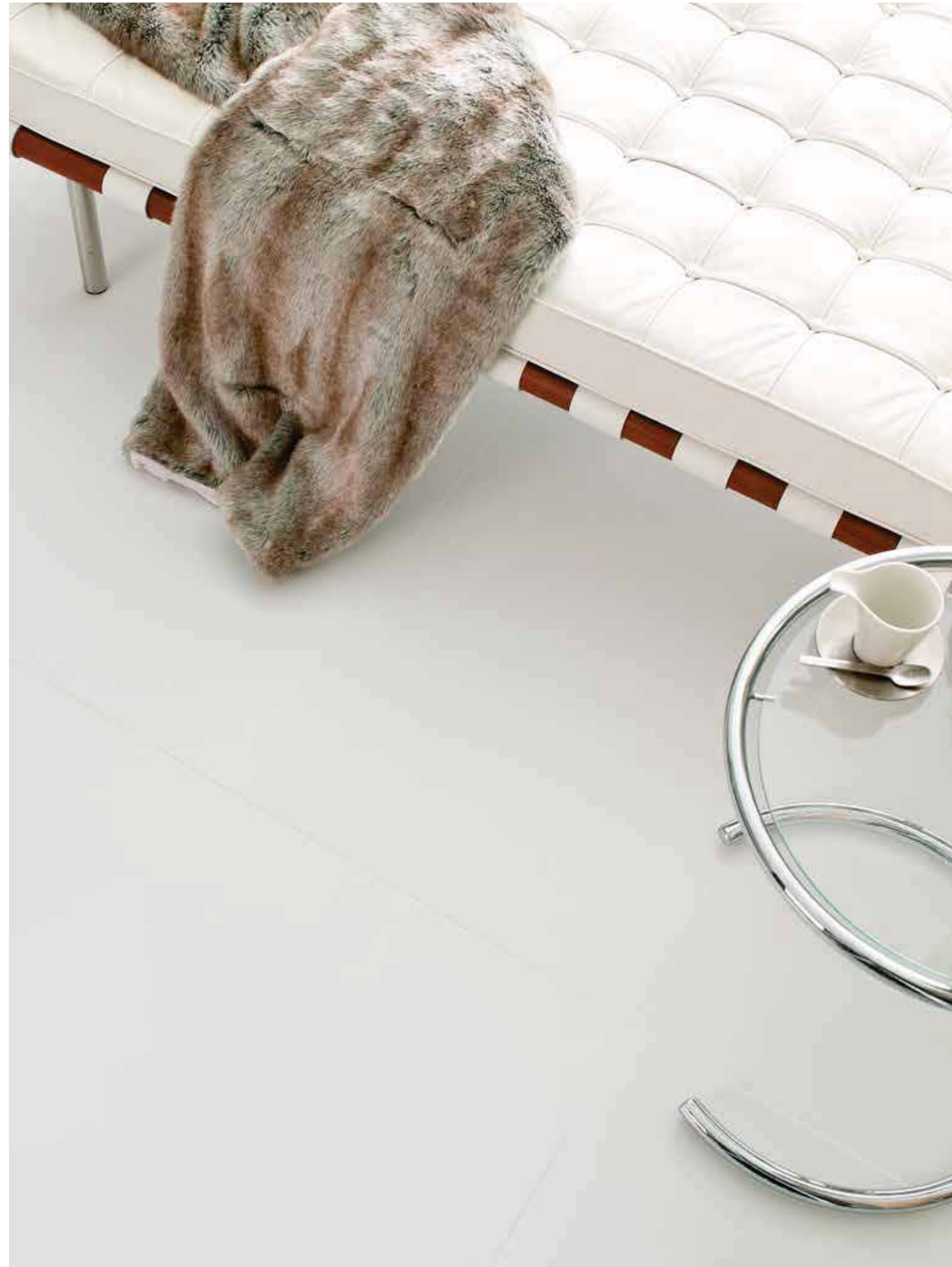
ZÓCALO	9x59,6cm
SAFARI ARENA	P9200883 / 100173557 G30
SAFARI CALIZA	P9200885 / 100173589 G30



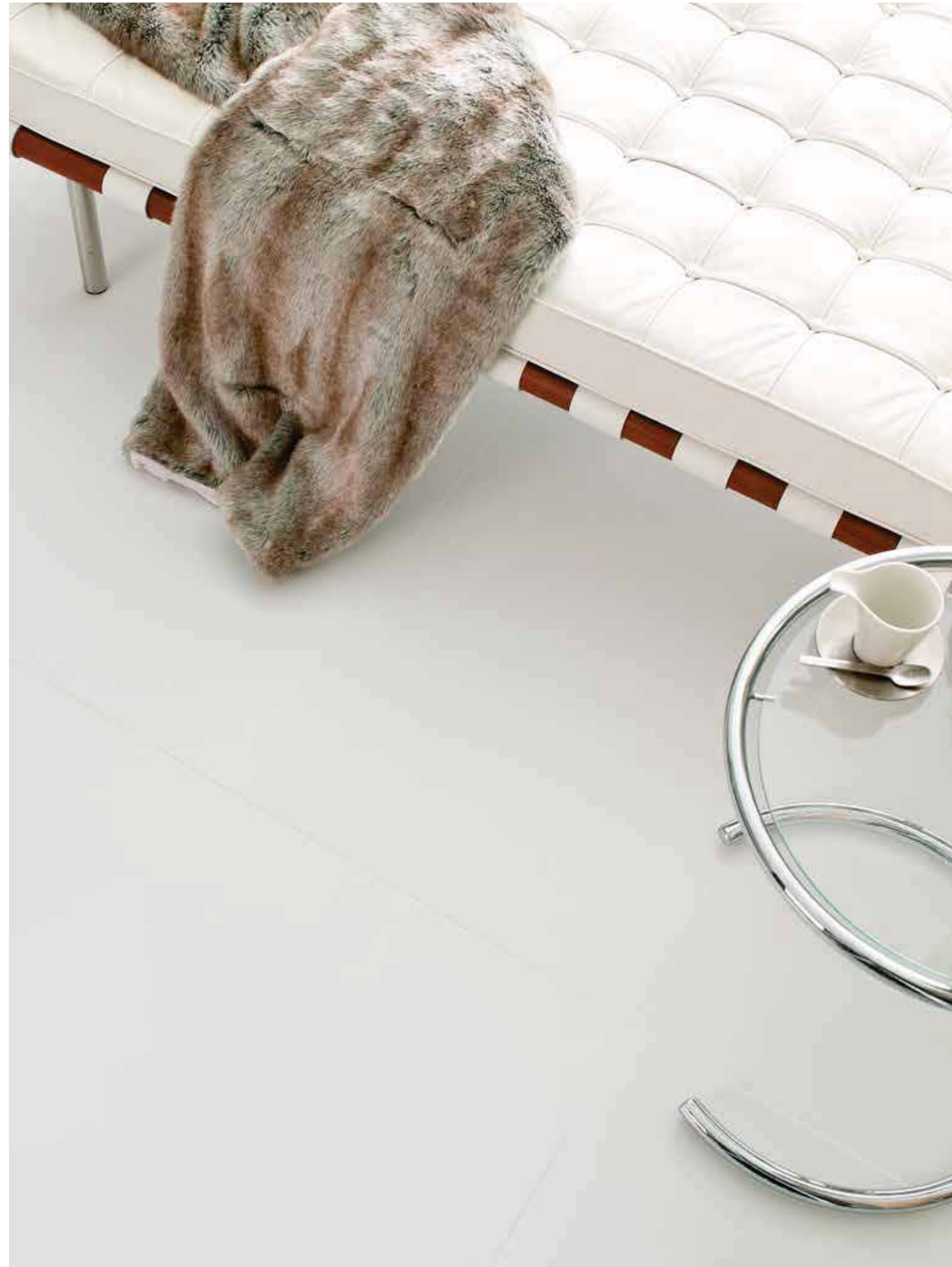
- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
SAFARI ARENA	P9210311 / 100173541 G130	P9210312 / 100173517 G150	P9210314 / 100173509 G150
SAFARI CALIZA	P9210317 / 100173561 G130	P9210319 / 100173508 G150	P9210315 / 100173540 G150

# SAFARI ARENA 59,6x59,6cm



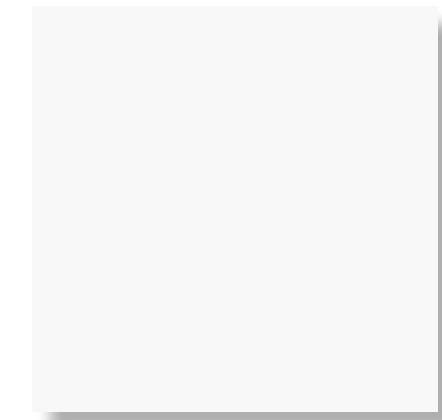
STON-KER®



# EXTREME WHITE 59,6x120cm

## EXTREME

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



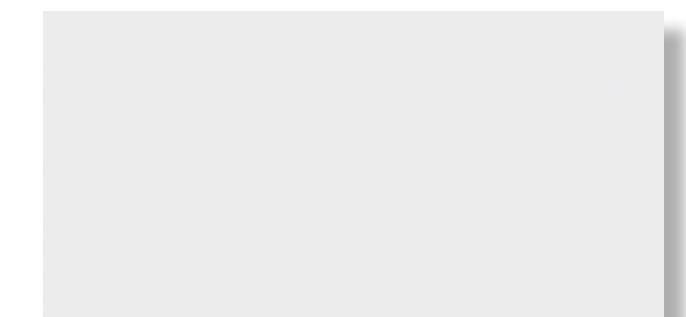
**EXTREME WHITE S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856874 / 100137635 G354  
59,6x120x1,2cm P1976829 / 100158512 G369  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



**EXTREME BLACK S-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856878 / 100137632 G354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

## TECHNIC

Gres Porcellanato 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 n / maxifluid
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	one -flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one -flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one -flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one -flex n / maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.

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

ZÓCALO	9x59,6cm
EXTREME BLACK	P9210177 / 100138018
EXTREME WHITE	P9210327 / 100176831



#### HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

EXTREME WHITE	P9210060 / 100122103	G130	P9210088 / 100122966	G150	P9210097 / 100123000	G150
EXTREME BLACK	P9210039 / 100122100	G130	P9210104 / 100122963	G150	P9210072 / 100122997	G150
		G180				G187

#### HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm

#### HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x120cm

STON-KER®

**PAVIMENTO**

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 which cover sublime spaces in personality.

**ÍNDICE DE PRODUCTO  
INDEX PRODUCT**

192 CARRARA NATURAL · 193 EGEO 59,6x59,6cm · 196 TRAVERTINO MEDICI 59,6x59,6cm  
196 VENEZIA 59,6x59,6cm · 199 PERSIA 59,6x59,6cm · 199 BARI 59,6x59,6cm · 200 OLIMPO 59,6x59,6cm  
200 CALACATA 59,6x59,6cm · 202 CARRARA BRILLO 59,6x59,6cm · 203 MÁRMOL NILO MARFIL 59,6x59,6cm  
203 VERONA 59,6x59,6cm · 204 RECIFE 43,5x43,5cm · 204 CALACATA 43,5x43,5cm · 205 CARRARA BRILLO 43,5x43,5cm  
206 MÁRMOL CREMA 43,5x43,5cm · 206 MÁRMOL KALI 43,5x43,5cm · 208 MARNI BLANCO  
208 MÁRMOL NILO 44,6x44,6cm · 210 CARRARA BRILLO 44,6x44,6cm · 210 MICROCEMENTO 44,3x44,3cm  
211 ARIZONA 44,3x44,3cm · 212 DOVER 44,3x44,3cm · 212 PARK 44,3x44,3cm · 213 SAFARI 44,3x44,3cm  
213 JAPAN 44,3x44,3cm · 214 RODANO 44,3x44,3cm · 215 NATAL 44,3x44,3cm

## CARRARA NATURAL

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

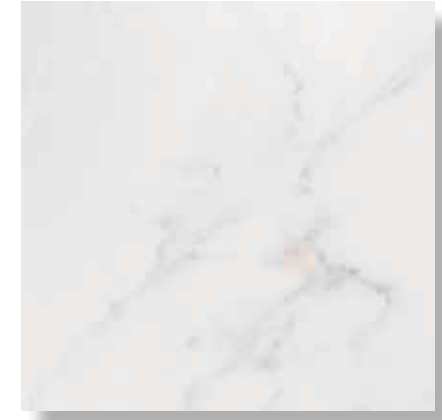


**CARRARA BLANCO NATURAL P-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856885 / 100137737  
59,6x120x1,1cm P1976818 / 100153703  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G347  
G369

## EGEO

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



**EGEO BLANCO P-R**  
80x80x1,2cm P1760086 / 100155629  
59,6x59,6x1,1cm P1856958 / 100155628  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G369  
G347

### TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING						
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	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.

**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

ESQUINA DERECHA					
CARRARA BLANCO	P9210278 / 100156983	G130	P9210422 / 100193884	G150	P9210409 / 100193834
• HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm		G180	• HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x120cm		G187

### 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

ESQUINA DERECHA					
EGEO BLANCO	P9210286 / 100161820	G130	P9210287 / 100161801	G150	P9210285 / 100161821
• HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153	• HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm		G181



# EGEO BLANCO 59,6x59,6cm

## TRAVERTINO MEDICI

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



TRAVERTINO MEDICI P-R

59,6x59,6x1,1cm P1857033 / 100191337  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G347



## VENEZIA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



VENEZIA MARFIL  
59,6x59,6x1,1cm P1857011 / 100179794  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



VENEZIA TOPO  
59,6x59,6x1,1cm P1857010 / 100179796  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004295



VENEZIA PULPIS  
59,6x59,6x1,1cm P1857008 / 100179814  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004299

### TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

#### EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	GJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesive
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,04	1121,3	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. Esp.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n/maxifluid

\*valores aproximados. \*approximated values.



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
TRAVERTINO	P4328118 / 100193855	G7

#### HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
VENEZIA MARFIL	P9210429 / 100193872	G130
VENEZIA TOPO	P9210431 / 100193854	G130
VENEZIA PULPIS	P9210427 / 100193874	G130
TRAVERTINO	P9210430 / 100193860	G130
	P9210426 / 100193815	G150
	P9210436 / 100193825	G150
	P9210428 / 100193828	G150
	P9210438 / 100193843	G150
	P9210442 / 100193843	G150
	P9210443 / 100193836	G150
	P9210441 / 100193824	G150
	P9210439 / 100193873	G150

# VENEZIA TOPO 59,6x59,6cm



PAVIMENTOS  
FLOOR TILES

# BALI BLANCO 59,6x59,6cm

## PERSIA

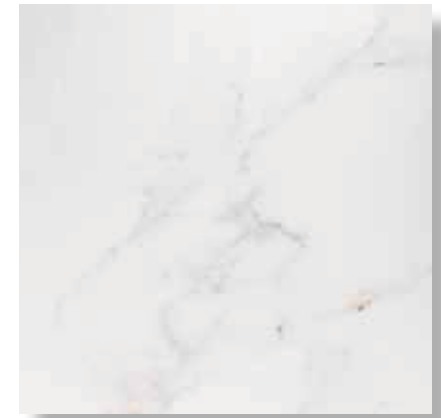
Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**PERSIA P-R**  
59,6x59,6x1,1cm P1856999 / 100179118 G347  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

## BARI

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**BARI BLANCO P-R**  
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	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.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,6cm
<b>PERSIA</b>	P4328113 / 100180414
<b>BARI BLANCO</b>	P8323609 / 100183950

G7

G7

#### • HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

<b>PERSIA</b>	P9210434 / 100193853	G130	<b>PERSIA</b>	P921040 / 100193949	G150	<b>PERSIA</b>	P9210437 / 100193849	G150
	P9210302 / 100169575	G130		P9210412 / 100193835	G150		P9210406 / 100193845	G150

#### ESQUINA DERECHA

G150

#### ESQUINA IZQUIERDA

G150

# OLIMPO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**OLIMPO MARFIL**  
59,6x59,6x1,1cm P1856974 / 100161111 G347  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302



# CALACATA

Gres Rectificado / Rectified Floor 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

## 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	142	32	45,47	34,81	1081,73	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
OLIMPO MARFIL	P4328119 / 100193876 G7
CALACATA SILVER	P4328107 / 100104273 G7
CALACATA GOLD	P4328108 / 100104272 G7



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

OLIMPO MARFIL	P9210356 / 100185671	G130	P9210425 / 100193857	G150	P9210413 / 100193848	G150
CALACATA SILVER	P9210292 / 100162791	G130	P9210421 / 100193891	G150	P9210407 / 100193816	G150
CALACATA GOLD	P9210296 / 100166099	G130	P9210420 / 100193862	G150	P9210411 / 100193846	G150

# OLIMPO MARFIL 59,6x59,6cm

## CARRARA BRILLO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



CARRARA BLANCO BRILLO

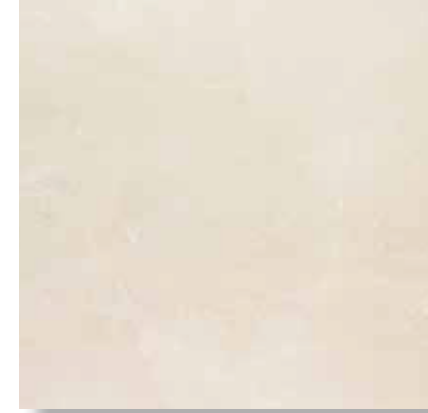
59,6x59,6x1,1cm P1856896 / 100137736

G347

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

## MÁRMOL NILO MARFIL

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



MÁRMOL NILO MARFIL

59,6x59,6x1,1cm P1856891 / 100137753

G347

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

## VERONA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



VERONA ARENA P-R

43,5x43,5cm P1459100 / 100145880

G331

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	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.

#### INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



#### HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

CARRARA BRILLO P9210291 / 100162743 G130 P9210363 / 100190183 G150 P9210364 / 100190152 G150

#### ESQUINA DERECHA

ESQUINA IZQUIERDA

### 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
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	21,53	1420,78	flexible n
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	18,79	1352,68	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	543,84	one -flex n/maxifluid	
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	271,92	one -flex n/maxifluid	

\*valores aproximados. \*approximated values.

#### INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



#### HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

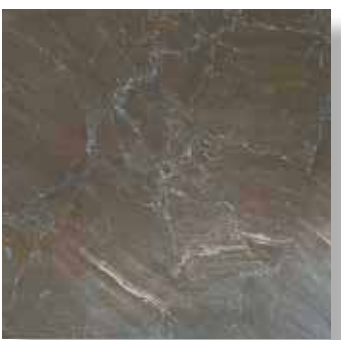
MÁRMOL NILO P9210418 / 100193861 G130 P9210423 / 100193893 G150 P9210408 / 100193847 G150

#### ESQUINA DERECHA

ESQUINA IZQUIERDA

## RECIFE

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**RECIFE ANTRACITA G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459082 / 100093299  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

G331



**RECIFE PULPIS G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459083 / 100093303  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

G331

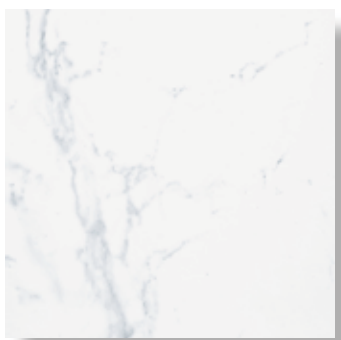


**RECIFE GRIS G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459084 / 100093301  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G331

## CARRARA BRILLO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**CARRARA BRANCO BRILLO G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459036 / 100068203  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Branco B22501001 / 100004294

G331

### 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.

**i**  
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

## CALACATA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**CALACATA SILVER G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459093 / 100107232  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G331



**CALACATA GOLD G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459092 / 100107231  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G331

### 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.

**i**  
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



# MÁRMOL CARRARA BLANCO 43,5x43,5cm

## MÁRMOL CREMA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**MÁRMOL CREMA MARFIL G-R**  
43,5x43,5x1cm P1450960 / 100010615  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G331

## MÁRMOL KALI

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



**MÁRMOL KALI TABACO G-R**  
43,5x43,5x1cm P1450985 / 100010631  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

G331



**MÁRMOL KALI CREMA G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459023 / 100065046  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G331



# KALI CREMA 43,5x43,5cm

### 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
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	19,88	1416,46	one-flex n

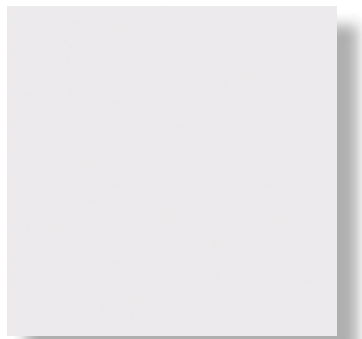
\*valores aproximados. \*approximated values.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO  
MÁRMOL CREMA MARFIL P8035347 / 100121179 G11

## MARMI BLANCO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles

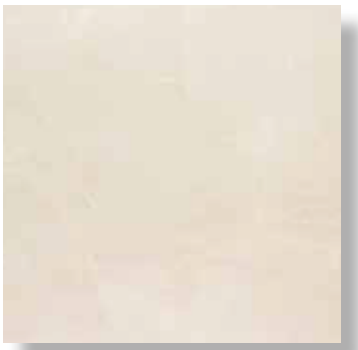


**MARMI BLANCO G-R**  
43,5x43,5x1cm P1459029 / 100065043  
59,6x59,6x1,1cm P1856893 / 100137752  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

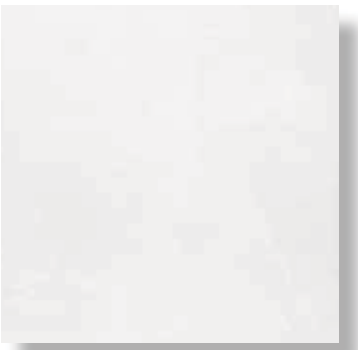


## MÁRMOL NILO

Pavimento Gres / Floor Tiles



**MÁRMOL NILO MARFIL G**  
44,6x44,6x1cm P1411502 / 100010359  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**MÁRMOL NILO BLANCO G**  
44,6x44,6x1cm P1411500 / 100010351  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294  
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
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	21,53	1420,78
44,6x44,6cm	5	0,99	66	65,6	22,5	1485
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	18,18	1308,96
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.						

**INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO**  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

	<b>ZÓCALO</b>	9,8x59,6cm
	<b>MÁRMOL NILO MARFIL</b>	P4328109 / 100112618 G7
	<b>MÁRMOL NILO BLANCO</b>	P4328110 / 100120555 G7
	<b>ZÓCALO</b>	10x44,6cm

<b>HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm</b>	<b>ESQUINA DERECHA</b>	<b>ESQUINA IZQUIERDA</b>
<b>MARMI BLANCO</b>	P9210303 / 100169714 G130	P9210424 / 100193892 G150
<b>HUELLA TÉCNICA 31,6x44,6cm</b>	<b>ESQUINA DERECHA</b>	<b>ESQUINA IZQUIERDA</b>
<b>MÁRMOL NILO</b>	G125	G138

# MARMI BLANCO 59,6x59,6cm

## CARRARA BRILLO

Pavimento Gres / Floor Tiles



**CARRARA BLANCO BRILLO**

44,6x44,6x1cm P2460042 / 100140439  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

G319

## ARIZONA

Gres Porcellanato · Pasta Ecológica / Porcellanato Tiles · Ecologic



**ARIZONA CALIZA - P**

44,3x44,3x1cm P2460006 / 100099464  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G311



**ARIZONA CALIZA ANT - P**

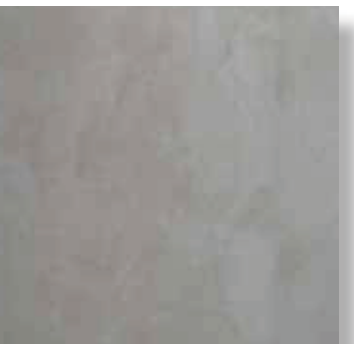
44,3x44,3x1cm P2460051 / 100140976  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G311



## MICROCEMENTO

Tierra Neutra · Porcelánico No Rectificado / Non Coloured Biscuit · Non Rectified Porcelain



**MICROCEMENTO GRIS**

44,3x44,3x1cm P2460021 / 100100736  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

G311



**MICROCEMENTO BLANCO**

44,3x44,3x1cm P2460018 / 100100695  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

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	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

\*valores aproximados. \*approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

#### ZÓCALO

	10x44,3cm
<b>MICROCEMENTO GRIS</b>	P8270026 / 100109765 G7
<b>MICROCEMENTO BLANCO</b>	P8035331 / 100114677 G7
<b>CARRARA BLANCO BR.</b>	P4328112 / 100171102 G7

#### HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm

MICROCEMENTO / CARRARA BLANCO BR.

G125

#### ESQUINA DERECHA

G138

#### ESQUINA IZQUIERDA

G138

### 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	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

\*valores aproximados. \*approximated values.



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

#### ZÓCALO

	10x44,3cm
<b>ARIZONA CALIZA</b>	P8270029 / 100113649 G7

#### HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm

ARIZONA CALIZA

G125

#### ESQUINA DERECHA

G138

#### ESQUINA IZQUIERDA

G138

## DOVER

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles

R10

SRV  
CLASS  
1



**DOVER ACERO**  
44,3x44,3x1cm P2460065 / 100157354  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

G311

**DOVER CALIZA**  
44,3x44,3x1cm P2460064 / 100157357  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G311

**DOVER ARENA**  
44,3x44,3x1cm P2460071 / 100177519  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

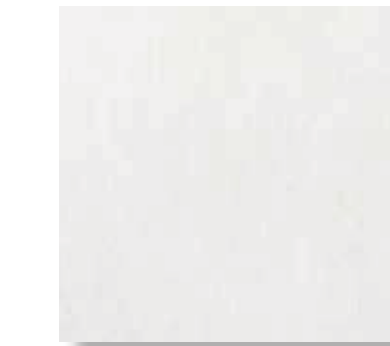
## SAFARI

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



**SAFARI ARENA**  
44,3x44,3x1cm P2460071 / 100177519  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

G311



**SAFARI CALIZA**  
44,3x44,3x1cm P2460072 / 100177540  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

G311

## PARK

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles

R9

SRV  
CLASS  
1



**PARK GRIS**  
44,3x44,3x1cm P2460068 / 100157370  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

G311



**PARK ARENA**  
44,3x44,3x1cm P2460066 / 100157372  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G311



**JAPAN BLANCO**  
44,3x44,3x1cm P2460048 / 100140546  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

G311



**JAPAN MARINE**  
44,3x44,3x1cm P2460049 / 100140547  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

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	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

\*valores aproximados. \*approximated values.



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 ARENA	P8270070 / 100158750 G7
PARK GRIS	P8270069 / 100158749 G7

### 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.



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

- HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm

DOVER / PARK

G125 | G138

ESQUINA DERECHA

ESQUINA IZQUIERDA

**NATAL**

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



# RODANO ACERO 44,3x44,3cm

## RODANO

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles

R10



**RODANO ACERO**  
44,3x44,3x1cm  
P2460033 / 100123817  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



**RODANO TAUPE**  
44,3x44,3x1cm  
P2460032 / 100123819  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502004 / 100004297



**RODANO CALIZA**  
44,3x44,3x1cm  
P2460034 / 100123818  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



**NATAL MARFIL**  
44,3x44,3x1cm  
P2460039 / 100140103  
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:  
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

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	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

\*valores aproximados. \*approximated values.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm
RODANO ACERO	P8270053 / 100141845
RODANO TAUPE	P8270054 / 100141846
RODANO CALIZA	P8270046 / 100130259

- HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm



RODANO

G125

ESQUINA DERECHA  
G138

ESQUINA IZQUIERDA  
G138

### 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.

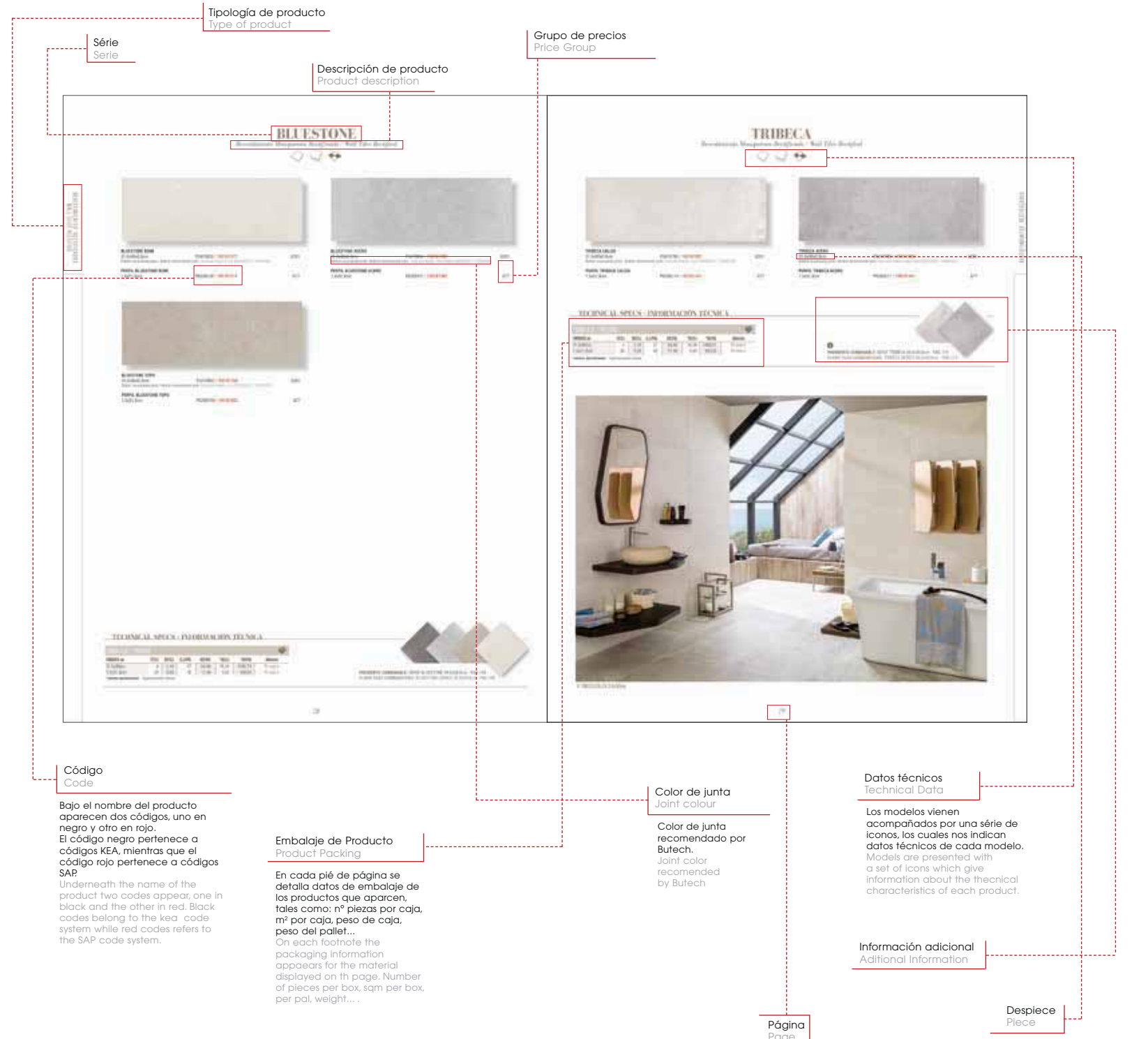
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO  
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

GUÍA TÉCNICA  
TECHNICAL GUIDE

NUESTRO CATÁLOGO OUR CATALOGUE  
DEFINICIÓN DE ICONOS ICON DEFINITION  
CERTIFICADOS CERTIFICATES  
INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN INSTALLATION INSTRUCTIONS  
INFORMACIÓN TÉCNICA TECHNICAL INFORMATION  
TIENDAS Y ASOCIADOS 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.



## DEFINICIÓN DE ICONOS / ICON DEFINITION

- Los siguientes iconos se utilizan en este catálogo.
- The following icons are used throughout this catalogue.



- BRILLO / GLOSS**: Acabado superficial brillante con un alto grado de reflexión a la luz.
- GLOSS**: Shiny surface finish with a high degree of light reflection.



- MATE / MATT**: Acabado superficial de aspecto natural, no brillante.
- MATT**: Natural, not shiny, surface finish.



- DESTONIFICADO / TONE VARIATIONS**: Las series identificadas con este icono presentan un diseño general destonificado que puede requerir la conformación de paneles lo suficientemente representativos en número de piezas, como para poder apreciar el grado de variación tonal y de aspecto.



- RECTIFICADO / RECTIFIED**: Nombre que recibe el acabado de aquellas baldosas mejoradas dimensionalmente tras el proceso de cocción. El mecanizado al que se somete realiza igualmente la calidad estética del ambiente formado.
- RECTIFIED**: Name given to the finish of tiles dimensionally improved after firing. The process enhances the aesthetic quality of the setting created.



- LAPADO / LAPPATO**: Las baldosas son pulimentadas mecánicamente de forma heterogénea, creando un efecto de mate-brillo muy natural, similar al que se produce en las superficies que tienen un uso continuado en el tiempo.



- 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.



TEXTURA / TEXTURE

- TEXTURADO**: Superficie con pequeños resalte 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 resalte importante claramente definidos y que aportan sensación de volumen a la superficie.
- RELIEF**: Finish with high and clearly defined ridges, providing volume to the surface.



GT

- 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.



GTex

- 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

- 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 rn4	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 rn4	G483	19,3x120 rn4 / 19,3xrn1
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		

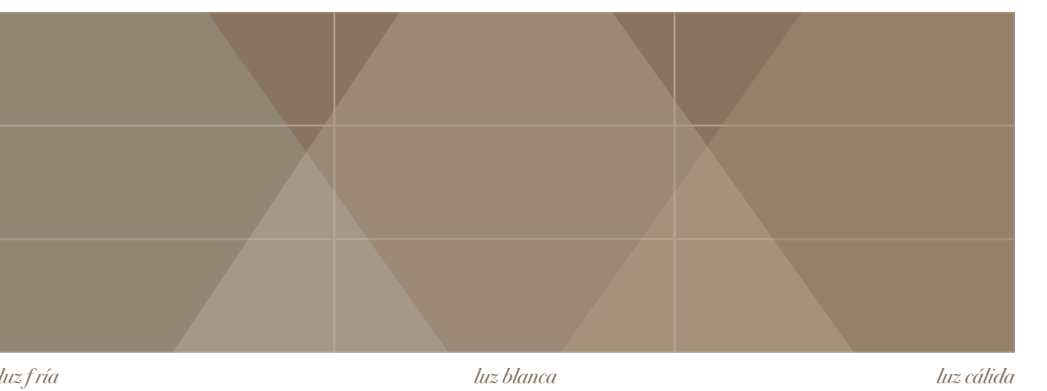
## INFORMACIÓN SOBRE LA ILUMINACIÓN

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



## 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 DENTRÁS 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 ECOLOGIC, 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 ECOLOGIC SERIES CARRIES THIS LABEL.



## HUELLA CARBONO

STONKER ECOLOGIC CUENTA TAMBÉN CON UN ESTUDIO DE HUELLA DE CARBONO (CARBON FOOTPRINT) Y LA CERTIFICACIÓN POSTERIOR POR AENOR SEGÚN REQUISITOS DEL REFERENCIAL BRITÁNICO PAS 2050 (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 ECOLOGIC, WITH SUBSEQUENT CERTIFICATION BY AENOR ACCORDING TO THE BRITISH PAS 2050 '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.



CO<sub>2</sub> calculado: 16 kg CO<sub>2</sub>eq





## CERTIFICADOS CERTIFICATES

ES 13/13672



### ISO 14021

FIEL A SU COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE, PORCELANOSA HA DESARROLLADO STON-KER® ECOLOGIC, UNA COLECCIÓN DE BALDOSAS FABRICADAS CON MATERIAL RECICLADO PROVENIENTE DEL PROPIO PROCESO DE PRODUCCIÓN.

EL SOPORTE DE STON-KER® ECOLOGIC SE ELABORA A PARTIR DE MATERIAL RECICLADO 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 RECICLADO, 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

ES 13/13672



### 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, REFENDANDO 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

ES  
EN

### 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

ES  
EN

### 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 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/))



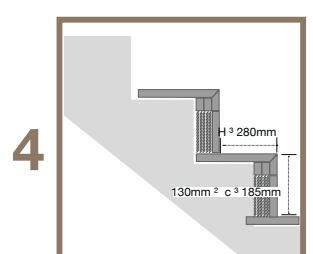
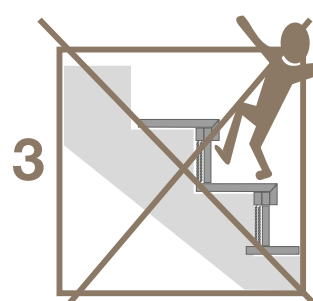
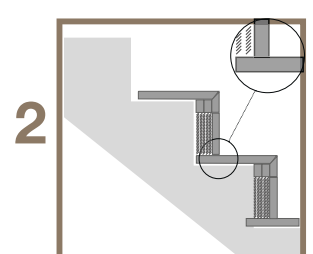
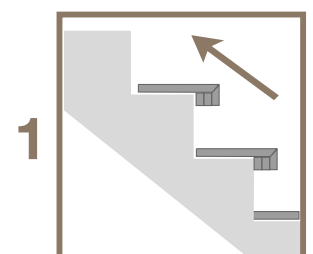
# INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

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 COLOCACIÓN

BALDOSAS CERÁMICAS



1- 2-

I-La colocación de cerámica requiere de personal cualificado, con experiencia demostrada y herramientas y útiles adecuados: llanas dentadas, crucetas, mazas de goma, ventosas para la colocación y llanas de goma, esponjas y cubetas para el rejuntado. Revisar previamente la información contenida en los embalajes y respetar escrupulosamente las recomendaciones del fabricante.

2- Comprobar que el soporte que se va a revestir sea estable y el fondo de colocación adecuado para la colocación de cerámica: superficie con textura rugosa no disgregable, perfectamente nivelada y sin defectos de planitud. Se recomienda la impermeabilización de ambientes húmedos.



3- 4-

3-La superficie a revestir debe estar totalmente limpia de polvo o cualquier otra sustancia que pueda perjudicar la adhesión de las baldosas. Para colocaciones específicas (sistemas de calefacción radiante, fachadas con anclajes mecánicos, cerámica en techos ó resolución de parámetros particulares de proyecto) solicitar información concreta adicional para cada situación.

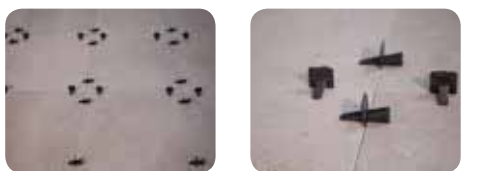
4-La iluminación del lugar de trabajo ha de ser lo suficientemente intensa como para detectar con facilidad cualquier defecto de colocación, especialmente "cejas" entre baldosas. Se recomienda trabajar con focos eléctricos y una iluminación superior a la de uso.



5- 6-

5-Elegir el tipo de adhesivo en función del ambiente y baldosa a revestir. La elección de la baldosa y del adhesivo son críticos en el comportamiento posterior del conjunto. Los factores a tener en cuenta son: tipo de material cerámico, formato de la baldosa, soporte de colocación y destino de uso (tráfico al que va ser sometido, requisitos de seguridad frente a caídas, ...). En los catálogos de PORCELANOSA encontrará referencias para el ámbito de uso y la resistencia al deslizamiento, así como del adhesivo butech recomendado para cada modelo.

6-El único sistema de colocación recomendado es la colocación en capa fina y llana dentada. En baldosas con formato superior a 1.000 cm<sup>2</sup>, se recomienda la técnica de doble encollado, con aplicación del adhesivo tanto sobre el soporte como en el dorso de la baldosa cerámica



7- 8-

7-Todas las baldosas cerámicas y en especial las rectificadas, deben manipularse con el máximo cuidado, para evitar su rayado, despuntado o desconchado. Antes de iniciar la colocación, comprobar que la baldosa no presente ningún defecto.

8-Las juntas de colocación serán de al menos 1.5 mm en colocaciones interiores y 5 mm en pavimentos exteriores. En colocaciones a junta trabada, realizar la colocación a ¾ de pieza. Se recomienda el uso de crucetas autonivelantes.



9- Recién colocado

10- ...una hora después



11- 12-

II-Respetar las recomendaciones del fabricante en la preparación y utilización de los adhesivos. No aplicar el adhesivo en un espesor final superior al indicado en el saco, comprobar la capacidad humectante del adhesivo y presionar la cerámica sobre el material de agarre mediante un movimiento de vaivén. Distribuir el adhesivo de forma homogénea bajo la baldosa. Espesores diferentes pueden producir defectos tipo "ceja" por retracción diferencial del material de agarre.

Anchura mínima de la junta: 8 mm.

12-Tanto durante la fase de colocación como antes de finalizar la jornada, revisar la calidad del trabajo realizado antes de que el material de agarre complete su tiempo de ajuste y corregir los defectos mediante el uso de ventosas y mazos de goma.

10-Las juntas perimetrales estarán presentes en esquinas, cambios de plano del pavimento y cambios de material. Se recomienda cubrir con el zócalo o la propia baldosa y sellar con una masilla elástica. Anchura mínima de la junta: 8 mm.



13- 14-

13-Antes de proceder al rejuntado, revisar que el material de agarre haya endurecido. Retirar los restos de crucetas, limpiar las juntas de colocación en toda su longitud, anchura y profundidad y finalmente, comprobar que no quede humedad en el interior de la junta.

14-El relleno de juntas se debe realizar cuando las baldosas se encuentren perfectamente adheridas al soporte. En el caso del pavimento, se deben respetar las recomendaciones del fabricante de adhesivos, con el fin de dejar transcurrir el tiempo suficiente antes de ser pisado o sometido a cualquier tipo de carga. Se pueden evitar así despegues o roturas prematuras.



15- 16-

15-Respetar las recomendaciones del fabricante en la preparación y utilización de los materiales de junta. Comprobar que el material y herramienta elegida no dañan la superficie de la cerámica. El material de rejuntado se aplicará con llana de goma. En los catálogos de PORCELANOSA encontrará el material de butech recomendado para cada modelo.

16-En zonas de agua se debe utilizar material de rejuntado de naturaleza epoxi y cubrir los encuentros con bañera ó ducha con silicona para evitar filtraciones de agua que generan problemas de absorción y potenciales cambios de tonalidad y expansión por humedad.



17- 18-

17-Proteger el pavimento contra cargas prematuras, otros trabajos de obra y condiciones climáticas adversas. Se recomienda cubrir los pavimentos con láminas o paneles que eviten la acumulación de suciedad y protejan del rayado, la abrasión y golpes.

18-En la limpieza de obra, utilizar productos compatibles con la resistencia química de las baldosas. Evitar el uso de detergentes sólidos con partículas abrasivas, así como agentes de limpieza que contengan ácido fluorídrico (HF). Este ácido ataca el esmalte y causa daños irreparables en la cerámica.

# INSTALLATION INSTRUCTIONS

CERAMIC TILES



1- 2-

3-Surfaces to be tiled must be completely free of dust or any other substance which could impair tile adhesion. For specific installations (radiant heating systems, facades with mechanical anchors, ceramics on roofs/ceilings or particular design constraints) request additional information specifically for each application.

4-The workplace must be adequately lit to detect possible installation defects easily, especially lippage between tiles. Electric site lighting is recommended, to provide brighter than normal light.



5- Choose the type of adhesive depending on the conditions and tiles used. The choice of tile and adhesive are critical to the subsequent performance of the entire work. Factors to take into account are: the type of ceramic material, tile format, substrate and end use (any traffic it will be subjected to, safety requirements in respect of falls ...). PORCELANOSA catalogues contain recommendations in respect of use and slip resistance, as well as the butech adhesive recommended for each design.

6- The only fixing system recommended is installation on a thin layer using a toothed trowel. A double bonding technique (with adhesive applied to both the substrate and the back of the ceramic tile) is recommended for tiles with a format larger than 1.000 cm<sup>2</sup>.



7- 8-

9- all ready made

10- ...one hour later



11- 12-

II- Take account of structural joints. Movement joints should be positioned as directed by the project designer. In general, do not design areas greater than 50-70 m<sup>2</sup> for interiors and half that for exteriors. Minimum joint width: 8 mm.



10- Edge joints occurring at corners, changes of paving level and changes of material should be covered with tile trim or a tile itself and sealed with flexible sealant. Minimum joint width: 8 mm.



13- 14-

13-Prior to grouting, check that the bonding material has hardened. Remove the tile spacers, clean the joints along their length, width and depth, and check the joint is not damp.



15- 16-

15-Follow the manufacturer's recommendations in respect of the preparation and use of grouting materials. Ensure that the material and tools chosen do not damage the tile surface. The grout should be applied using a rubber trowel. PORCELANOSA catalogues contain details of the butech materials recommended for each design.



17- 18-

17- Protect the paving against premature loading, other construction work and adverse weather. We recommend covering the paving with sheets or boards to avoid a build-up of dirt and to protect from scratches, abrasion and impact.

18- For cleaning, use products compatible with the chemical resistance of the tiles. Do not use strong detergents containing abrasives or cleaning agents containing hydrofluoric acid (HF). This acid attacks the glazing and will cause irreparable damage to the tiles.

# INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

## BALDOSAS CERÁMICAS



### I. COMPORTAMIENTO HIGIÉNICO DE LAS BALDOSAS CERÁMICAS

El proceso de fabricación de las baldosas cerámicas comprende entre sus etapas, una cocción a alta temperatura (del orden de 1100°C-1200°C), e incluso superiores en el caso de porcelánico. Esta temperatura produce reacciones químicas entre los diferentes componentes de la pasta y la decoración así como transformaciones físicas cuyas principales consecuencias son la formación de una estructura dura, compacta y resistente y la reacción e inmovilización de los metales pesados al formarse compuestos que se caracterizan por su alta inactividad química.

Por ello, la presencia de cualquier microorganismo queda descartada al someter al producto durante su fabricación a regímenes de temperatura que hacen imposible su supervivencia.

Los revestimientos y pavimentos cerámicos, si están correctamente instalados (con los materiales de agarre y rejuntado apropiados a su función de uso), representan la alternativa más eficaz, cómoda y segura para mantener las condiciones adecuadas de higiene y limpieza.

Su superficie impermeable, evita la intromisión de líquidos, vapores, sustancias tóxicas o cualquier otro contaminante; evita a su vez, la generación de reacciones, putrefacciones, eflorescencias 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 utilizables 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 adhesión 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 fluorídrico (HF) y detergentes sólidos que contengan partículas susceptibles de abrasionar el material. El ácido fluorídrico 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 vidrio 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 él. 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, o 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. Esta capa resulta difícil de eliminar con la fregona convencional. Para eliminarla y conseguir la superficie original, se debe emplear una disolución ligeramente ácida (añadir sulfúmar en una proporción del 5% en agua) y ejercer una rotación más intensa (cepillo de púas de plástico duro). Aclarar posteriormente con suficiente agua para eliminar la suciedad desincrustada.

El empleo de un mocho de microfibra 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 naturalezas. Existen procedimientos físicos y químicos para la eliminación de manchas e incrustaciones, debiéndose adoptar el más idóneo al tipo de baldosa y naturaleza de la mancha.

Los métodos físicos se basan en la utilización de detergentes o abrasivos de gran finura, cuya función es el despegue físico de la mancha y el alejamiento de la superficie cerámica.

Los métodos químicos se basan en la reacción química entre la mancha o incrustación y el detergente que la disuelve o decolora.

En baldosas vidriadas no es aconsejable usar ácidos concentrados de naturaleza desconocida y que puedan atacar la superficie, por desconocerse su resistencia química.

En la tabla siguiente, y a modo de ejemplo, se exponen algunos productos adecuados para el tratamiento de determinadas manchas. Cuando no se conozca la naturaleza de la mancha conviene realizar pruebas con detergentes diferentes, enjuagando la superficie con agua y secándola después de cada prueba. En otros casos, puede resultar eficaz repetir el tratamiento varias veces

o emplear agua caliente para favorecer la reacción.

- NATURALEZA DE LA MANCHA	- DETERGENTE
Adhesivo cementoso	Detergente ácido.
Restos de junta	Detergente ácido.
Manchas orgánicas	Detergente alcalino.
Pintura de rotulador	Disolvente (aguarrás, acetona, etanol (alcohol etílico).
Restos de goma	Detergente alcalino, disolvente.
Manchas de lápiz	Goma de borrar blanda.
Grasa y mugre	Bicarbonato y agua.
Tintas, mercromina	Solución diluida de hipoclorito sódico.
Yodo o bromo	Detergente ácido, agua oxigenada o solución diluida de lejía, amoníaco.
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 vitrocéramica 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 desprendga.

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.

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 naturalezas. Existen procedimientos físicos y químicos para la eliminación de manchas e incrustaciones, debiéndose adoptar el más idóneo al tipo de baldosa y naturaleza de la mancha.

Los métodos físicos se basan en la utilización de detergentes o abrasivos de gran finura, cuya función es el despegue físico de la mancha y el alejamiento de la superficie cerámica.

Los métodos químicos se basan en la reacción química entre la mancha o incrustación y el detergente que la disuelve o decolora.

En baldosas vidriadas no es aconsejable usar ácidos concentrados de naturaleza desconocida y que puedan atacar la superficie, por desconocerse su resistencia química.

En la tabla siguiente, y a modo de ejemplo, se exponen algunos productos adecuados para el tratamiento de determinadas manchas. Cuando no se conozca la naturaleza de la mancha conviene realizar pruebas con detergentes diferentes, enjuagando la superficie con agua y secándola después de cada prueba. En otros casos, puede resultar eficaz repetir el tratamiento varias veces

# CLEANING RECOMMENDATIONS FOR CERAMIC TILES

## CERAMIC TILES



### I. HYGIENIC PERFORMANCE OF CERAMIC TILES

The manufacturing process for ceramic tiles includes firing at high temperature (around 1100°C-1200°C), and even higher temperatures in the case of porcelain tiles. This temperature causes chemical reactions between the different components in the tile body and the glaze, as well as physical transformations whose main results are the creation of a hard, compact and highly resistant structure, and the reaction and immobilisation of heavy metals, by forming compounds characterised by their high level of chemical inactivity.

As a result, it is impossible for any microorganisms to be present, as the high temperatures used during the manufacturing process make it impossible for them to survive.

If ceramic wall and floor tiles are correctly laid using suitable bonding and grouting materials for their type of use, they are the most effective, comfortable and safe alternative for maintaining correct levels of hygiene and cleanliness. Their impermeable surface prevents the absorption of any type of liquids, vapours, toxic substances or any other type of contaminant, as well as the production of reactions, putrefaction, efflorescence or organic cultures, due to their non-porous features.

Also, their chemical resistance means they are capable of withstanding aggressive detergents and disinfectants without any alteration, which could not be used with other types of wall and floor coverings. The fact that they cannot become electrostatically charged means that they contribute towards physiological comfort and do not attract electrically charged dust in the atmosphere.

Ceramic tile surfaces are resistant to any type of adherence, and any substance that does become adhered due to the presence of materials such as grease or mud can be easily removed. This also applies to the hygienic properties of ceramic tiles in response to the deposition, accumulation and development of microorganisms and pathogenic or allergic substances.

### 2. PRECAUTIONS WHEN LAYING TILES:

a) Remnants of grouting material should be removed using a sponge dampened with clean water. The material should be removed as soon as possible, as if it is in contact with the glazed surface for a prolonged period of time it will be difficult to remove, especially on tiles with a 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.

Metallic blades or spatulas should not be used on glazed tile surface, or concentrated products when you do not know the chemical resistance rating of the wall or floor tiles.

Accidents can cause ceramic wall or floor tiles to become stained with different types of substances. Stains and incrustations can be removed using physical and chemical methods, using the most suitable method for the type of tile and the type of stain.

The physical methods involve using detergents or very fine abrasives, which physically remove the stain from the tile surface. The chemical methods are based on a chemical reaction between the stain or incrustation and the detergent that dissolves it or discolors it.

Only use concentrated acids on glazed tiles if their composition is known, as certain types may affect the tile surface. The following table shows some examples of suitable products for treating specific stains. If the type of stain is unknown, different detergents should be tested, rinsing the surface with water and drying it after each test. In other cases, it may be effective to repeat the treatment several times or use hot water to help with the reaction.

- TYPE OF STAIN	- DETERGENT
Cement adhesive	Acidic detergent.
Grouting remnants	Acidic detergent.
Organic stains	Alkaline detergent.
Felt pen	Solvent (methylated spirits, acetone, ethanol).
Rubber remnants	Alkaline detergent, solvent.
Pencil marks	Soft rubber.
Grease and dirt	Bicarbonate and water.
Dyes	Dilute bleach solution.
Iodine or bromine	Acidic detergent, hydrogen peroxide or dilute bleach solution, ammonia.
Blood	Hydrogen peroxide or dilute bleach solution.
Silicone	Vitro-ceramic hob scraper, Cloth soaked in acetone.
Coffee, tea, food, fruit, juice or make-up	Normal detergent dissolved in hot water + hydrogen peroxide or bleach.

In any event, if you have any doubts whatsoever, consult the technical data sheet for the product.

Also, when carrying out any unconventional cleaning method, first test a small zone before applying the treatment to the whole surface, checking the reaction.

# INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

MATERIALES ANTIDESЛИZANTES



## I. 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 ó 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 encarchamientos (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 ó 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 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



## I. 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 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 are 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



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:  $\pm 0.5\%$   
MEDIDA DE FABRICACIÓN: \*Max:  $\pm 2\text{mm}$

DESVIACIÓN MÁXIMA  
 $\pm 0.2\%$

MEDIDA DEL GROSOR  
THICKNESS

DESVIACIÓN RESPECTO:  $\pm 10\%$   
MEDIDA DE FABRICACIÓN: \*Max:  $\pm 0.5\text{mm}$

CUMPLE LA NORMA  
COMPLIES WITH THE STANDARDS

MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS  
MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS

DESVIACIÓN RESPECTO:  $\pm 0.3\%$   
MEDIDA DE FABRICACIÓN: \*Max:  $\pm 1.5\text{mm}$

DESVIACIÓN MÁXIMA  
 $\pm 0.2\%$

MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD  
SQUARENESS

DESVIACIÓN RESPECTO:  $\pm 0.5\%$   
MEDIDA DE FABRICACIÓN: \*Max:  $\pm 2\text{mm}$

DESVIACIÓN MÁXIMA  
 $\pm 0.2\%$

MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE  
LATERAL -  
CENTRAL -  
ALABEO -

DESVIACIÓN RESPECTO:  $\pm 0.5\%$   
MEDIDA DE FABRICACIÓN: \*Max:  $\pm 2\text{mm}$

DESVIACIÓN MÁXIMA  
 $\pm 0.2\%$



UNE-EN ISO  
10545-2



UNE-EN ISO  
10545-3



UNE-EN ISO  
10545-4



UNE-EN ISO  
10545-7



UNE-EN ISO  
10545-8



UNE-EN ISO  
10545-9



UNE-EN ISO  
10545-11



UNE-EN ISO  
10545-12



UNE-EN ISO  
10545-13



UNE-EN ISO  
10545-14

**VALORES - VALUES**

<b>NORMA - STANDARD</b>	<b>ENSAYO - TEST</b>	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	<b>VALORES - VALUES</b>	<b>NORMA - STANDARD</b>	<b>ENSAYO - TEST</b>	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	<b>VALORES - VALUES</b>
UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO: $\pm 0.5\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0.2\%$	UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO: $\pm 0.6\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: $2\text{mm}$	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 10545-3	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	MÍNIMO VALOR INDIVIDUAL $\geq 12 \text{ N/mm}^2$	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	> 600 N	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS		FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.100 N	> 1.800 N
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 10545-7	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	$< 6,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	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		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 10545-11	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 10545-12	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	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	CLASE B MIN.	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 POOLS	CLASE B Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS		RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS	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	UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

USO = Revestimiento de Paredes Interiores

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES



GRES - Grupo BII\*

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES



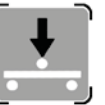
PORCELLANATO - Grupo Bla\*

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES



**STON-KER®**

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES	NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,6\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$	 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,6\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 5\%$ *Max: $\pm 0,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS		MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 5\%$ *Max: $\pm 0,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 1,5\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$		MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 1,5\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$		MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$		MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO $\leq 0,5\%$	E $\leq 0,1\%$	 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO $\leq 0,5\%$	E $\leq 0,1\%$
 UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$	$> 40 \text{ N/mm}^2$	 UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$	$> 42 \text{ N/mm}^2$
	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	$> 1.300 \text{ N}$	$> 2.000 \text{ N}$		FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	$> 1.300 \text{ N}$	$> 2.100 \text{ N}$
 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 10545-7	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	$<6,6 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	 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 10545-9	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 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	
 UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LA HELADA FROST 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	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	CLASE B Min.	 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-POOLS	CLASE B Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS		RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POOLS	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	 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%

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	GRUPO DE CLASIFICACIÓN RATING
6° < ÁNGULO <= 10°	R9
10° < ÁNGULO <= 19°	R10
19° < ÁNGULO <= 27°	RII
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	VALOR ORIENTATIVO APPROXIMATE VALUE
LOCALES Y ÁREAS DE TRABAJO GENERALES GENERAL TYPES OF PREMISES AND WORK AREAS	
ENTRADAS ENTRANCES (*)	R9
ESCALERAS STAIRS (**)	R9
ESPACIOS COMUNES (LAVABOS, LAVADEROS, ETC) COMMUNAL AREAS (TOILETS, LAUNDRIES ETC)	R9
SALAS DE REUNIÓN MEETING ROOMS	R9
SANITARIOS AREAS FOR HEALTH-RELATED USE	R9
COCINAS, COMEDORES KITCHENS, DINING ROOMS	R9
COCINAS GASTRONÓMICAS (RESTAURANTES Y HOTELES) HOTELITY-INDUSTRY KITCHENS (RESTAURANTS AND HOTELS)	R9
HASTA 100 CUBIERTOS POR DÍA UP TO 100 DINERS A DAY	R9
MÁS DE 100 CUBIERTOS POR DÍA OVER 100 DINERS A DAY	R9
COCINAS COOPERATIVAS EN RESIDENCIAS, COLEGIOS, SANATORIOS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN RESIDENCES, SCHOOLS OR NURSING HOMES	R9
COCINAS COOPERATIVAS EN HOSPITALES Y CLÍNICAS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN HOSPITALS AND CLINICS	R9
GRANDES COCINAS COOPERATIVAS EN FERIAS, CANTINAS Y MÓVILES LARGE COOPERATIVE-TYPE KITCHENS AT TRADE FAIRS AND IN CANTEENS AND MOBILE KITCHENS	R9
COCINAS PARA COMIDA RÁPIDA FAST-FOOD KITCHENS	R9
COCINAS PARA CALENTADO DE COMIDAS PREPARADAS KITCHENS FOR HEATING UP PRECOOKED FOOD	R9
SALAS DE CAFÉ Y TÉ TEAROOMS AND COFFEE SHOPS	R9
COMEDORES, SALAS DE CLIENTES, CANTINAS INCLUIDOS PASILLOS DE SERVICIO DINING ROOMS, CLIENT ROOMS, AND CANTEENS INCLUDING CORRIDORS LEADING TO THEM	R9
LOCALES DE LOS SERVICIOS SANITARIOS FACILITIES USED FOR HEALTH SERVICES	R9
BÁÑOS TERMALES, HIDROTERAPIA Y FANGOS THERMAL SPAS, AND HYDROTHERAPY AND MUD-TREATMENT FACILITIES	R9
ZONAS DE BAÑO BATHING AREAS	R9
ZONAS SANITARIAS, ESTACIONES DE BAÑO HEALTH FACILITIES, SPAS	R9
ZONAS DE DIAGNÓSTICO MÉDICO Y TERAPÉUTICO. SALAS DE MASAJE AREAS FOR MEDICAL DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PURPOSES, AND MASSAGE ROOMS	R9
PLANTAS CON HABITACIONES DE ENFERMOS Y PASILLOS FLOORS CONTAINING ROOMS FOR PATIENTS AND CORRIDORS	R9
CONSULTORIOS MÉDICOS, AMBULATORIOS MEDICAL SURGERIES AND OUTPATIENT CLINICS	R9
FARMACIAS CHEMISTS	R9
LABORATORIOS LABORATORIES	R9
GARAJES GARAGES	R9
GARAJES. (EN EDIFICIO O SUBTERRÁNEOS) SIN INFLUENCIA CLIMÁTICA GARAGES (INDOOR OR UNDERGROUND), UNAFFECTED BY THE CLIMATE	R9
PARKING AL AIRE LIBRE OPEN-AIR CAR PARKS	R9
COLEGIOS Y GUARDERÍAS SCHOOLS AND NURSERY SCHOOLS	R9
ENTRADAS, PASILLOS, ZONAS DE DESCANSO ENTRANCES, CORRIDORS, REST AREAS	R9
AULAS, SALAS PARA GRUPOS CLASSROOMS, ROOMS FOR GROUPS	R9
ESCALERAS STAIRS	R9
LAVABOS TOILETS	R9
ZONAS DE TRANSITO EXTERIORES OUTDOOR TRANSIT AREAS	R9
ACERAS PAVEMENTS	R9

(\*) LAS ENTRADAS SE REFIEREN A AQUELLAS ZONAS A LAS QUE SE PUEDE ACCEDER DIRECTAMENTE DESDE EL EXTERIOR Y EN DONDE LA HUMEDAD PUEDE LLEGAR O SER INTRODUCIDA DESDE EL EXTERIOR.  
ENTRANCES REFER TO PLACES WITH DIRECT ACCESS FROM THE OUTSIDE OF THE BUILDING WHERE WETNESS MIGHT BE BROUGHT INSIDE.

(\*\*) LAS ESCALERAS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A AQUELLAS 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 THOSE WHERE WETNESS MIGHT BE BROUGHT INSIDE FROM OUTSIDE THE BUILDING OR ONES LOCATED DIRECTLY AFTER ENTRANCES WITH DIRECT ACCESS FROM THE OUTSIDE.

# CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN

SPANISH BUILDING CODE

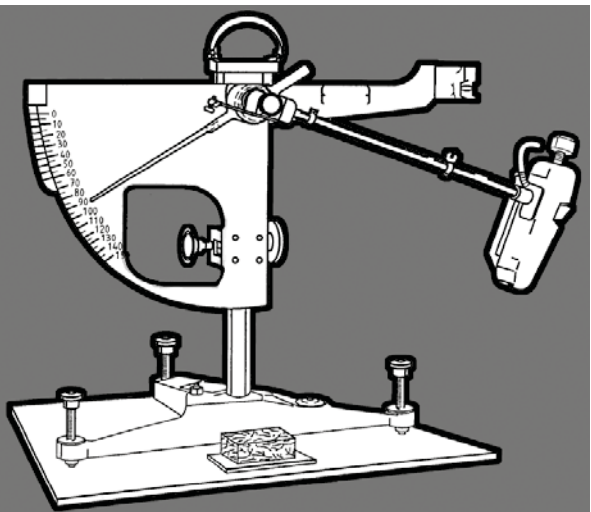
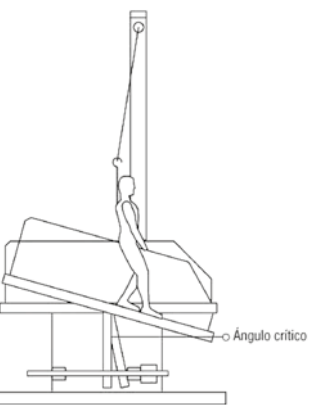


EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN, DENTRO DE SU DOCUMENTO BÁSICO DE SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN I "DB SU I - SEGURIDAD FREnte AL RIESGO DE CAÍDAS", DEFINE LOS REQUISITOS QUE DEBE CUMPLIR UN SUELO PARA PODER SER UTILIZADO COMO PAVIMENTO DE LOS EDIFICIOS O ZONAS DE USO SANITARIO, DOCENTE, COMERCIAL, ADMINISTRATIVO, APARCAMIENTO Y PÚBLICA CONCURRENCIA (EXCLUIDAS LAS ZONAS DE USO RESTRINGIDO).

PARA ELLA, 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 I2633:2003.

## RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / Slip resistance.



Icono	Resistencia al deslizamiento Rd	Clase
	Rd ≤ 15	0
	15 < Rd ≤ 35	1
	35 < Rd ≤ 45	2
	Rd > 45	3

## CLASE EXIGIBLE A LOS SUELOS EN FUNCIÓN DE SU LOCALIZACIÓN

LOCALIZACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL SUELO	CLASE
Zonas interiores secas. (1)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Superficies con pendiente menor que el 6%</li> <li>Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras.</li> </ul>	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"> <li>Superficies con pendiente menor que el 6%</li> <li>Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras.</li> </ul>	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 excede 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.

# TIENDAS SHOWROOMS

A CORU A  
SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA

General Pardi as, 13-Bajo.  
T: 981 569 230 - F: 981 569 230

SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA

Rua Polonia, Pol. Comercial Costa Vella

T: 981 897 595 - F: 981 530 901

SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA

Rua Clara Campaomar, 13-15 (Montouto)-Teo  
T: 981 509 270 - F: 981 819 334

A CORU A - SUMINISTROS VIA-MAR

Médico Rodriguez 18-20. T: 981 279 431 - Fax: 981 279 431

BETANZOS - SUMINISTROS VIA-MAR

Avenida Fraga Ibarlane, s/n. T: 981 772 190 - Fax: 981 774 257

FERROL - NEIRA & ORTEGA S.L.

Carretera Catabois, 258. T: 981 326 532 - F: 981 324 951

ORTIGUEIRA - NEIRA & ORTEGA S.L.

Carretera C-642 s/n, Cui a. T: 981 400 880 - F: 981 400 883

PUEBLA DEL CARAMI AL - PEREZ DOMINGUEZ PUEBLA S.L.

Angustia, 30. T: 981 830 214 - F: 981 107 219

ÁLAVA

VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ

Los Herrán, 30. T: 945 254 755 - F: 945 259 668

VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ

Polgono Jundiz. Paduleta, 53. T: 945 244 250 - F: 945 229 321

ALBACETE

ALBACETE - PORCELANOSA

Avda. Gregorio Arcos, 32 (Polígono Campollano)

T: 967 243 658 - F: 967 193 465

VILLARROBLEDO - OLIVARES MAT. CONSTRUCCIÓN

Avda. Reyes Católicos, 168. T: 967 138 105 - F: 967 138 023

ALICANTE

SAN JUAN - PORCELANOSA

Carretera Valencia, km 88. T: 965 656 200 - F: 965 655 644

BENISSA - HIJOS DE JUAN RIBES

Avda. de la Estación, 2. T: 965 730 419

ELCHE - PORCELANOSA

Avda. Alicante, 105. T: 966 610 676 - F: 966 610 700

JAVEA - AZULEJOS JAVEA

C/Liverpool, 4. T: 965 791 036

ALTEA - ELDECÓ

Ctra. N-332 Partida Cap. Blach, 38 A.

T: 966 874 360 - F: 966 873 543

DENIA - NOVA RECAL

Avda. Alcoy, 2. T: 965 786 034

ALCOY - SANEAIMIENTOS COLON S.A.

Avda. De la Alameda, 10. T: 965 331 891 - F: 965 524 210

ALMERÍA

ALMERÍA - PORCELANOSA

Avenida Mediterráneo, 2. tramo. T: 950 143 567 - F: 950 142 067

VICAR - PORCELANOSA

Centro Comercial Viapark, Parcela 1. T: 950 325 575 - F: 950 338 651

ASTURIAS

OVIDEO - PORCELANOSA

Poi.Espírito Santo C/Dinamarca s/n. T: 985 791 526 - F: 985 985 963

GIJÓN - PORCELANORETA

Menéndez Pelayo 30. T: 984 396 462

ÁVILA

ÁVILA - PAVIMARSA

Pol. industrial Vicolozano - Parcela 2. T: 920 259 820 - F: 920 259 821

BADAJOZ

MÉRIDA - PORCELANOSA

Avenida Reina Sofia, 8. T: 924 330 218 - F: 924 330 315

BADAJOZ - BIG MAT TEVISA

Avda. Joaquín Sanchez Valverde, Parcela 1. T: 924 277934 - F: 924 286 410

HERRERA DEL DUQUE - JUBEL

Avda. Juan Carlos I, s/n. T: 924 145 372

ZAFRA - MUNDO OBRAS

Bodion, 27. Pol. Ind. Los Ca os. T: 924 551 264 - F: 924 551 264

BARCELONA

L'HOSPITALET DE LLOBREGAT - PORCELANOSA

Cincies, 65. Gran Vía l'Hospitalet. T: 932 642 500 - F: 932 007 036

SANT Sadurní D'ANIA - COMERCIAL STC

Rambla Generalitat, 59. T: 931 593 137 - F: 931 615 015

BARCELONA - AZULEJOS SAN ANDRÉS

Plaza Mossen Clapes 2-3. T: 933 455 102 - F: 933 461 015

CORNELL - LOFT CUINA

La Miranda, 6-8. T: 934 743 793 - F: 937 741 305

CABRERA DE MAR - ORMAT

Ctra. Vilassar-Argentona Km1. T: 937 591 139 - F: 937 502 076

SANT POL DE MAR - AMARGANT

Passeig Parc, 1. T: 937 600 112 - F: 937 600 411

PINEDA DE MAR - AMARGANT

Santiago Rusi gl, 96. T: 937 671 416 - F: 937 627 488

MATARO - ROSA JORDANA RABETLLAT

Montserrat, 7. T: 937 903 089 - F: 937 903 089

VILANOVA DEL CAMÍ - ROSA JORDANA RABETLLAT

Montserrat, 108-111. T: 938 060 240 - F: 938 060 239

TARADELL - JODUL

Ctra. Vic, Km 5,8. T: 938 800 800 - F: 938 126 054

## GIRONELLA - ANTONI PONT

Farguell, 31. T: 938 228 088 - F: 938 250 786

SANT BOI DE LLOBREGAT - GARRO

Ctra. Creu de Clafell, Km 10,7. T: 936 545 952 - F: 938 400 620

CANOVELLES - COMERCIAL MAESTRO CANET

Pol. Can Castells, nave 7-8. T: 938 466 568 - F: 938 409 216

TORELLO - ARQUIMATT MATERIALS I DECORACIÓ

Sant Jordi, 16. T: 679531877

CALAF - PLANELL

Ctra. Manresa, Km 31. T: 938 698 750 - F: 938 600 181

PALAU SOLITA I PLEGAMANS - COMERCIAL SOLSAN

Farguell, 31. T: 938 648 125 - F: 938 649 617

VIC - CORRETA

Mas de Bigas, 8-26. T: 938 854 261 - F: 938 894 733

ST. PERE DE RIBES - SUMCO

Ctra. Barcelona C-246, Km 42,4. T: 938 933 066 - F: 938 936 004

CUBELLES - MACO

Penedes / La Selva Pol. Ind. Les Salines.

T: 938 954 141 - F: 938 954 142

MATARÓ - MARESES GRES

Sant Isidor, 78, T: 931 615 015

CASSERES - MATERIALS CASSERRES

San Rafael, T: 938 213 770

TIANA - BADALONA GRESS

CR B-500, Km 3,2. T: 933 950 311 - F: 934 650 758

VILAFRANCA DEL PENEDES - FERRET I CAULLERAS

Sant Martí, 2, T: 938 170 553

SANTA MARIA PALAUTORDERA - J. RIERA MAGAZTEM CONSTRUCCIÓ

Antiga Via Provincial, 2. T: 938 670 764

BURGOS

MIRANDA DE EBRO - JORGE FERNÁNDEZ

Camino Fuente Basilio, S/N. T: 947 323 351 - F: 947 314 589

BURGOS - BIGMAT FONTECHA

Alcalde Martín Cobos, naves 5 y 6. T: 947 485 153 - F: 947 483 941

CÁCERES

MORALEJA - BIGMAT CAYUELA

Avda. Extremadura, 26. T: 927 515 198 - F: 927 147 266

VALENCIA DE ALCANTARA - BIGMAT TEJEDA

Pol. Ind. Cerro San Francisco, S/N. T: 924 410 155 - F: 927 668 016

CÁCERES - PORCELANOSA

Avda. Juan Pablo II, 130. T: 927 236 337 - F: 927 236 205

PLASENCIA - GEMAT

Avda. Ambroz, 5-7. T: 927 316 828

MONTEHERMOSO - GEMAT

Ctra. Pozuelo de Zazón, s/n. T: 927 430 597

NAVALMORAL DE LA MATA - MAGERYVA

Rio sabor, 83. T: 927 535 234 - F: 927 535 575

CÁDIZ

JEREZ DE LA FRONTERA - PORCELANOSA

Parque Empresarial Avda De la Ilustración, 1. T: 956 187 160 - F: 956 302 904

ALGECIRAS - PORCELANOSA

Ctra. Málaga, Km 190. T

# TIENDAS SHOWROOMS

INTERNACIONAL - INTERNATIONAL

**ALBANIA**  
**TIRANA - ALBA CERÁMICA PORCELANOSA**  
T: +355 42233817 - F: +355 42233817

**TIERRA - ALBA CERAMICA**

T: +355 48300084 - F: +355 48300084

**ALEMANIA**  
**ASCHAFFENBURG - KALKWERKE**  
T: +49 (0) 60 213 601 62 - F: +49 (0) 60 213 602 93

**BAD SALZUFLEN - W. LINNENBECKER GmbH**

T: +49 (0) 5222 / 5301 221 - F: +49 (0) 5222 / 5301 209

**BADEN BADEN - E. Wertheimer GmbH**

T: +49 (0) 7221 50020 - F: +49 (0) 722117080

**BAUTZEN - FLIESEN LEHMANN GmbH**

T: +49 (0) 3591 / 3726 32 - F: +49 (0) 351 / 8931420

**BEESKOW - BADER BAUSTOFFE & WERKZEUGE, HANDELSGESELLSCHAFT GmbH**

T: +49 (0) 3366 / 417 0 - F: +49 (0) 3366 / 417 90

**BERGISCH GLADBACH - SCHMIDT RUDERSDORF GmbH & Co**

T: +49 (0) 2204 / 4007 0771 - F: +49 (0) 2204 / 854715

**BERLIN - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 30 / 756 888 - F: +49 (0) 30 / 756 888

**BERLIN - FLIESENPARADIES GLAESKE & SEFZIG GmbH**

T: +49 (0) 30 650 737 0 - F: +49 (0) 30 650 737 34

**BOFFZEN - HERMANN BACH GmbH & CO. KG**

T: +49 (0) 5271 / 955 251 - F: +49 (0) 5271 / 955 200

**BONN - SCHMIDT-RUSSDORF**

T: +49 (0) 228 559 16 0

**BOTTROP - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 2041 / 7958 13 - F: +49 (0) 2041 / 7958 10

**BURGSTADT - FLIESEN THOMAS FLIESENGROHANDEL GMBH**

T: +49 (0) 3724 / 1856 0 - F: +49 (0) 3724 / 1856 70

**DORTMUND - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 231 / 562 090 22 - F: +49 (0) 231 / 562 090 88

**DOSSENHEIM - SENGEWITZ FLIESEN GALERIE**

T: +49 (0) 6221 874440 - F: +49 (0) 6221874442

**ELTERLEIN - FLIESNHÄUS MULLER**

T: +49 (0) 37349 / 7305 - F: +49 (0) 37349 / 6093

**ERKRATH - W. LINNENBECKER GMBH**

T: +49 (0) 211 / 92503 19 - F: +49 (0) 211 / 92503 34

**FREIBURG - GOTZ & MORIZ GmbH**

T: +49 (0) 76 145 180 - F: +49 (0) 76 145 711 2

**FULDA - OSWALD KERAMIK UND STEIN GMBH**

T: +49 (0) 66 194 151 0 - F: +49 (0) 66 194 151 40

**GERA - BAUSTOFFE GEBR. LÖFFLER GMBH**

T: +49 (0) 365 430 701 9 - F: +49 (0) 365 430 701 4

**GÖRLITZ - FLIESEN-PEDERSEN GMBH**

T: +49 (0) 3581 / 402809 - F: +49 (0) 3581 / 409166

**KARLSTADT - FLIESEN GEHRET**

T: +49 (0) 93 539 731 0 - F: +49 (0) 93 539 731 26

**KOBLENZ - J. N. KÖBIG GMBH - KOBLENZ**

T: +49 (0) 26 198 169 20 - F: +49 (0) 26 198 169 10

**KRANICHFELD - MÜHL - KRANICHFELD**

T: +49 (0) 36 450 330 - F: +49 (0) 36 450 338 89

**LEVERKUSEN - SCHMIDT-RUEDERSDORF**

T: +49 02 14 - 8 68 13 0 - F: +49 02 14 - 8 68 13 13

**LÖBNITZ - SACHSENKERAM GBR**

T: +49 (0) 34208 / 7400 - F: +49 (0) 34208 / 7400

**LÜBECK - HEINRICH'S FLIESENMARKT**

T: +49 (0) 451 896669 - F: +49 (0) 451 8973494

**MAINZ - J. N. KÖBIG GMBH - MAINZ**

T: +49 (0) 61 313 943 10 - F: +49 (0) 61 316 942 75

**MESCHEDE - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 291 / 952 82 21 - F: +49 (0) 291 / 952 82 82

**MÜNCHEN - CERAMICAS OHG**

T: +49 (0) 89 318 280 0 - F: +49 (0) 89 318 280 20

**MÜNSTER - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 251 / 979 12 21 - F: +49 (0) 251 / 979 1220

**NORDHAUSEN - HERMANN BACH GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 3631 / 633 126 - F: +49 (0) 3631 / 633 143

**NÜRNBERG/HAFEN - HEINRICH CHRIST GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 91 164 318 0 - F: +49 (0) 91 164 318 50

**OFFENBURG - Maier + Kaufmann GmbH**

T: +49 (0) 78196780 - F: +49 (0) 781967890

**POTSDAM - KERANA KERAMIK und Natursteinhandel GMBH**

T: +49 (0) 2149 4012 - F: +49 (0) 2149 4015

**RADEBEUL - FLIESEN EHRlich & CO. GMBH**

T: +49 (0) 351 / 89314 20 - F: +49 (0) 351 / 89314 20

**RONNENBERG - EMPELDE - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG**

T: +49 (0) 511 / 438 90 36 - F: +49 (0) 511 / 438 90 49

**SCHRAMBERG - SULGEN - ARMSTRONG GMBH**

T: +49 (0) 7422 28008-0 - F: +49 (0) 7422 28008-20

**SCHRRIESHEIM - FLIESEN GALERIE SENGEWITZ**

T: +49 (0) 6203 955330 - F: +49 (0) 6203 9553329

**STUTTGART - TAXIS - STUTTGART**

T: +49 (0) 71 189 003 121 - F: +49 (0) 71 189 003 104

**UNTERGRUPPENBACH - KONZ & SCHAEFER HANDEL GmbH**

T: +49 (0) 71312037480 - F: +49 (0) 71312037489

**VÖLKLINGEN - NIEDERER GMBH**

T: +49 (0) 68 989 802 21 - F: +49 (0) 68 989 802 30

**WAIBLIGEN - KONZ FLIESENHANDEL GmbH**

T: +49 (0) 7151149200 - F: +49 (0) 71051149209

**WÜRSELEN - SCHMIDT-RUEDERSDORF**

T: +49 (0) 24 05 - 41 38 50 - F: +49 (0) 24 05 - 41 38 55

**ZWEETHAU - GRAMER GMBH**

T: +49 (0) 3421 / 7327 18 - F: +49 (0) 3421 / 733

**ANGOLA**  
**LUANDA - PORCELANOSA ANGOLA**  
T: +244 928463705 - F: +244 222372374

**ARABIA SAUDí**  
**JEDDAH - MANART AL ANDALOS EST**

T: +966 2 629 3402 - F: +966 2 629 3416

**RIYADH - MANART AL ANDALOS EST**

T: +966 1 282 1500

**RIYADH - MOHAMED M. AL DOSSARY STORES**

T: +966 1484 006

**AL AHSA - KHALED AL ANSARI SHOWROOM**

T: +966 3 589 2888 - F: +966 3 5817043

**DAMMAM - ALIANSARI VALENCIA SHOWROOM**

T: +966 3 8180355 - F: +966 3 8188060

**DAMMAM - MOHAMED M. AL DOSSARY STORES**

T: 38346861 - F: +38340086

**BÉLGICA**  
**HEIST-OP-DEN-BERG - PGB CERAMICA NV**  
T: +32 (0) 15 253366 - F: +32 (0) 15 253367

**BERMUDAS**  
**PEMBROKE - PEMBROKE TILE & STONE Co. LTD**

T: +441 292 8453 - F: +441 295 8453

**BIELORRÚSIA**  
**MINSK - SAN REMO**

T: +375 29 7072495

**BOLIVIA**  
**SANTA CRUZ - ELEMENTO DISE O & ARQUITECTURA**

T: +591 3 364 7313 - F: +591 3 347 6226

**BOSNIA Y HERZEGOVINA**  
**CITLIK - BROTIK d.o.o.**

T: +387 36 650 960 - F: +387 36 650 950

**ORAN - PORCELANOSA ORAN**

T: +213 55035414/15

**ALGER - NOVACASA**

T: +213 21 55 07 37 - F: +213 23 94 74 46

**BRASIL**  
**BUENOS AIRES - BLAISTEN S.A.**

T: +54 11 463 620 00 - F: +54 11 463 614 86

**MAR DEL PLATA - IMEPHO S.A.**

T: +54 223 481 3827

RHÔNE ALPES ET AUVERGNE:  
CHAMPAGNE AU MONT D'OR - PORCELANOSA LYON  
T: +33 (0)478 668 151 - F: +33 (0)478 432 003

SAINT-ÉTIENNE- PORCELANOSA Associate SAINT-ÉTIENNE  
T: +33 (0)477 305 676

OCCITANIE:  
CABESTANY - PORCELANOSA Associate PERPIGNAM  
T: +33 (0)468 297 620

LORRAINE:  
AUGNY - PORCELANOSA Associate METZ  
T: +33 (0)372 729 740 - F: 372 729 742

BOURGOIN-FRANCHE-COMTÉ:  
ANDELNANS - PORCELANOSA Associate BELFORT  
T: +33 (0)363 782 278 - F: 384 570 590

AUVERGNE-RHÔNE-ALPS:  
ANDELNANS - PORCELANOSA Associate VALENCE  
T: +33 (0)475 802 603 - F: 475 802 240

GEORGIA  
TBILISI - LUXOR SHOP  
T: +995 32 2388898 - F: +995 32 2388899

GHANA  
ACCRA - CASA TRASACCO  
T: +233 30 282 332

GRECIA  
ATTICA - AURORA BAGNO  
T: +30 2105 594 520 - F: +30 2105 594 521

HATZ GROUP - PORCELANA:  
ATHENS  
T: 210 96 07 010 - F: 210 9607013

ATHENS  
T: 210 5156 163 - F: 210 5156164

ATHENS  
T: 2299041090 - F: 2299041095

GLIFADA  
T: +30 2310 752 902 - F: +30 2310 753 564

KASTORIA  
T: 2467044174

KATERINI  
T: 2351076941 - F: 2351076940

KEFALONIA  
T: 2671068360 - F: 26710 68 361

LARISA  
T: 2410 619 999 - F: 2410 617444

LARISA  
T: 2410561280

LEFKADA  
T: 2645 0 72100 - F: 26450 29130

LOANNINA  
T: 26510 92735 - F: 26510 92738

NAPPAKTOS  
T: 2634038393 - F: 26710 68 361

PATRA  
T: 2610524000 - F: 2610523532

PATRA  
T: 2610647474 - F: 2610242010

RHODES  
T: 2241003315 - F: 2241003316

SERRES  
T: 23210 36157

THESSALONIKI  
T: 2310474767 - F: 2310 474403

THESSALONIKI  
T: 2310700861 - F: 2310700861

THESSALONIKI  
T: 2310753003 - F: 2310753003

TRILAKA  
T: 2351076941

GUADALUPE (ANTILLAS FRANCESAS)

BAIE MAHAULT - GUADELOUPE CERAMIQUE

T: 590 266 261 - F: 590 266 412

SAINT BARTHÉLEMY - ALMA QUINAILLERIE

T: +590 276 494 - F: +590 276 738

GUATEMALA  
GUATEMALA- FERRETERIA DE LA CONSTRUCCION FERCO  
T: 502 2421 9000 - F: 502 2421 9009

GUAYANA FRANCESA  
CAYENNE - ETS HENRY LE GAC

T: +594 302 719 - F: +594 300 713

HAITÍ  
PUERTO PRINCIPÉ - EUROCERAM

T: +509 250 57 14 - F: +509 250 57 15

HONG KONG  
KOWLOON - TAI YICK BUILDING MATERIALS CO LTD  
T: +852 23 956 670 - F: +852 23 957 831

HUNGRIA  
BUDAPEST - PORCAHUNGARY KFT

T: +36 1 237 08 78

BUDAPEST - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK  
T: +36 61-430-04-17 - F: +36 1-387-91-36

DEBRECEN - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK  
T: +36 52-531-476 - F: +36 52 536-822

TEGER - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK  
T: +36 0636-312-013 - F: +36 0636-313-270

MISKOLC - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK  
T: +36 46-412-741 - F: +36 46-416-256

BÉKÉSCSABA - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK  
T: +36 66 328 432 - F: +36 66 328 432

GYÖNGYÖS - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK  
T: +36 37 500 162 - F: +36 37 500 163

INDIA  
NEW DELHI - MARMO HOME PVT. LTD.  
T: +91 11 47128800 - F: +91 11 2321 8728

INDONESIA  
BANDUNG - WISMA SEHATI (BANDUNG BRANCH)  
T: +62227238515 - F: +62227238516

JAKARTA - WISMA SEHATI (MANGGA DUA BRANCH)  
T: +6216103303 - F: +6216251221

JAKARTA - WISMA SEHATI (POLIM BRANCH)  
T: +622172787711

JAKARTA - WISMA SEHATI (BSD)  
T: +6221537728 - F: +62215377880

SEMARANG - WISMA SEHATI (SEMARANG BRANCH)  
T: +62315462868 - F: +62315462868

SURABAYA - WISMA SEHATI (SURABAYA BRANCH)  
T: +62120880000 - F: +62120880000

SOUTH JAKARTA - VIVERE  
T: +62 21 290 5689

IRÁN  
TEHRAN - FARBAR CO. LTD.

IRAO  
ERBIL - AKSESUUR INSAAT ERBIL  
T: +964 750 835 0055 - F: +964 66 210 1900

BAGHDAD - BAGHDAD TIME COMPANY Ltd.  
T: +964 771 111 1594

IRLANDA  
CORK - O.B. HEATING, PLUMBING, BATHROOMS & TILES  
T: +353 0 214 310 000 - F: +353 0 214 310 003

DUBLIN - TILESTYLED LTD  
T: +00 353 1 8555200 - F: +00 353 1 8557471

ISLANDIA  
REYKJAVÍK - ALFABORG EHF

IRAQ  
BNEY BRAK - VIA ARCADIA  
T: +972 3 614 2000 - F: +972 3 614 2020

RAANANA - AMOZI NAGAR IMP. MARK. OGEN LTD.  
T: +972 9 760 1501 - F: +972 9 741 1997

RISHON LE ZION - NEGEV CERAMICS  
T: +972 9 943 6676 - F: +972 9 6661

JERUSALEM - BAR-AMI 1990 LTD.  
T: +972 2 531 3444 - F: +972 2 538 3740

BNEY BRAK - HEZI BANK  
T: +972 3 616 6641 - F: +972 4 904 6643

BEERSHEVA - KIMCHI  
T: +972 8 628 2060 - F: +972 8 623 2369

BETHLEHEM - AL-KHALYAH (BAYTOUNA)  
T: +972 2 277 7279 - F: +972 2 274 4026

UPPER GALILY - KAMARIA  
T: +972 4 680 1010 - F: +972 4 680 0318

BEER SHEVA - NEGEV CERAMICS  
T: +972 86280107

ELIAT - NEGEV CERAMICS  
T: +972 86333638

HADEERA - NEGEV CERAMICS  
T: +972 46186888

JERUSALEM - NEGEV CERAMICS  
T: +972 26714455

NAZARETH - NEGEV CERAMICS  
T: +972 46462046

RAMAT GAN - NEGEV CERAMICS  
T: +972 36155333

HAIFA - TOPOLSKI & CO LTD  
T: +972 4 904 0496 - F: +972 4 904 0455

HAIFA - NEGEV CERAMICS  
T: +972 48 466 444

ITALIA  
BARI - ANDRIA - MIDIL-CERAMICHE S.A.S.  
T: +39 08 835 66466 - F: +39 08 835 49260

MILANO - CORSICO - PORCELANOSA LOMBARDIA S.P.A.  
T: +39 02 458 64310 - F: +39 02 458 64415

MILANO - PORCELANOSA MILANO  
T: +02 43998965

BERGAMO - PORCELANOSA BERGAMO  
T: +(39) 035299984 - F: +(39) 0352922085

MILAN - SPAZIO LIBIA 3  
T: +(39) 0287246767

MODENA:  
SASSUOLO - PORCELANOSA S.P.A.  
T: +39 05 368 06677 - F: +39 05 368 02184

TREVISO - PORCELANOSA TREVISO  
T: +0422 697 087 - F: +0422 301 767

ROMA:  
ROMA - PORCELANOSA ROMA S.P.A.  
T: +39 06 888 9977 - F: +39 06 888 7056

PESCARA - MONTEISLVANO  
T: +085 4456002 - F: +085 4456002

JERSEY  
ST. SAVIOUR - PASTELLA GROUP  
T: 01534 870167 - F: 01534 723199

JAPÓN  
OSAKA - HIRATA TILES  
T: 816 65321280

JORDANIA  
AMMAN - AYMAN ABDALLAT & PARTNERS CO.  
T: +962 6504592 / 93 / 95 - F: +962 6551419

KAZAJISTÁN  
ALMATY - PALATIN  
T: +7 (727) 395 78 78 - F: +7 (727) 351 98 98

ALTAMY - PALATIN  
T: +7 (727) 395 78 78 / +7 (727) 351 98 98  
ASTANA - PORCELANOSA Associate  
T: +7 (712) 28 83 37

KENIA  
NAIROBI - LIFESTYLE INTERIORS Ltd.  
T: +254 1733054

KOSOVO  
PRISHTINA - N P KERASAN  
T: +381 38 602 667 - F: +381 38 602 667

KUWAIT  
SAFAT - HASSAN ABDULLAH SADIO  
T: +965 2262 4466 - F: +965 265 1444

KYRGYZ REPUBLIC  
BISHKEK - KERAMIN KYRGYZYA  
T: +996 (312) 51 05 05

LETTONIA  
RIGA - TORMANIS UN PARTNERI  
T: +371 784 5361 - F: +371 784 5360

LÍBANO  
BEIRUT - GEACHAN GROUP  
T: +961 1480520 - F: +961 1496607

BEIRUT - PORCELANOSA GROUP  
T: +961 1480520 - F: +961 1496607

LÍBIA  
BENGHAZI - EL RAGUABI  
T: +218 61 4704533 - F: +218 61 237328

TRIPOLI - EL RAGUABI  
T: +218 91 3274885

BERKA BENHAZI - MANART AL ANDALOS EST  
T: +21861229605 - F: +218612237328

LÍBIA  
BENGHAZI - EL RAGUABI  
T: +218 61 4704533 - F: +218 61 237328

TRIPOLI - EL RAGUABI  
T: +218 91 3274885

BERKA

SRI LANKA  
COLOMBO 13 - RANJANAS CERAMIC  
T: +94 11 2543255 - F: +94 11 2381386

SUDÁFRICA  
DURBAN - CLASSIC TRADING  
T: +27 31 577 8382 - F: +27 31 577 7056  
DURBAN - MAHARANI  
T: +5777860  
JOHANNESBURGO - CLASSIC TRADING  
T: +27 11 656 0400 - F: +27 11 656 0403

JOHANNESBURGO - AFRIKANO TILE & DECOR  
T: +8392333  
CAPE TOWN - CLASSIC TRADING  
T: +021 465 9277 - F: +021 462 0973

SUECIA  
MÖLNDAL - KAKELPALATZET I MÖLNDAL Headquarters  
T: +46 (0)31 776 50 51 - F: +46 (0)31 86 39 62  
BROMMA - KAKELPALATZET I BROMA AB  
T: +46 (0)8 56 487 831 - F: +46 (0)8-988 620  
GÖTEBORG - KAKELPALATZET I BÄCKEBOL AB  
T: +46 (0)31 571 478 - F: +46 (0)31-571 477  
KATRINEHOLM - KAKELPALATZET I KATRINEHOLM AB  
T: +46 (0)8150-51 740 - F: +46 (0)150-51 775  
NYKÖPING - KAKELPALATZET I NYKÖPING AB  
T: +46 (0)155 200 999 - F: +46 (0)155-211 244  
UDDEVALLA - KAKELPALATZET I UDDEVALLA AB  
T: +46 (0)522 64 54 00 - F: +46 (0)0522-64 54  
MALMÖ - KERMA KAKEL AB  
T: +46 403 122 40 - F: +46 403 122 59  
ENKOPING - LHADOS KAKEL AB  
T: +46 171 478 090 - F: +46 171 478 099  
HÄSSLEHOLM - STENMONTOREN AB  
T: +46 451 381 970 - F: +46 451 381 979  
MALMÖ - ROJON KAKEL & INTERIOR  
T: +46 (0) 406858530  
DANDERYD - AQUA ROYAL  
T: +46 8 753 03 10 - F: +46 8 753 62 40

SUIZA  
AUBONNE - ARGECOM SA  
T: +41 (0) 21 807 10 10 - F: +41 (0) 21 808 61 02  
ARBON - HAMA KERAMIKDESIGN  
T: +41 71 446 61 66 - F: +41 71 446 61 65

BASEL - SABAG SA  
T: +41 61 337 83 83 - F: +41 61 337 83 88  
BASEL - PORCELANOSA BÄLE  
T: +4161 693 00 00  
BIEL - SABAG SA  
T: +41 32 328 28 28 - F: +41 32 328 28 80  
CRISSIER - SABAG SA  
T: +41 21 633 06 84 - F: +41 21 633 06 85  
GENEVE - SABAG SA  
T: +41 22 908 06 90 - F: +41 22 908 06 95  
YVERDON-LES-BAINS - SABAG SA  
T: +41 24 423 44 30 - F: +41 24 423 44 45  
SEVELEN - KAISER AG BAD & PLÄTTI  
T: +41 81 785 2242 - F: +41 81 785 2204  
VOLKETSWIL - MPV HANDELS AG  
T: +41 (0)43 399 53 00 - F: +41 (0)43 399 53 20  
DELÉMONT - SABAG SA  
T: +41 32 4 216 216 - F: +41 32 4 216 214  
HÄGENDORF - SABAG SA  
T: +41 62 209 09 09 - F: +41 62 209 09 00  
ROTHENBURG - SABAG SA  
T: +41 41 289 72 72 - F: +41 41 289 72 73  
ZÜRICH - SABAG SA  
T: +41 44 446 17 17 - F: +41 44 446 17 50  
RÜTI B. BÜREN - STEIN & KERAMIK  
T: +41 32 351 22 44 - F: +41 32 351 25 90  
MENDRISO - NEW FORM SWISS SAGL  
T: +41 91 922 7356  
LAUSANNE - INTERIEURSDESIGN  
T: +41 76 573 9610  
GRANCIA - VALLI  
T: +41 919 859 810

SURINAME  
PARAMARIBO - NV RONANS TRADING  
T: +597 451070 - F: +597 450066

TAILANDIA  
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC (RATCHADAPISEK)  
T: +66 2 275 0029 - F: +66 2 275 2057  
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (PINKLAO)  
T: +66 2 441 3075 - F: +66 2 441 4049  
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (SUVARNBHUMI)  
T: +66 2 316 0429 - F: +66 2 500682  
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (KASET NAVAMIN)  
T: +66 2 791 2777 - F: +66 2 943 9058  
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (PATTAYA)  
T: +66 38 052 222 - F: +66 38 052 221  
CHIANGMAI - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (CHIANGMAI)  
T: +66 53 105 099 - F: +66 53 105 107  
PRACHUABKRIRAKUN - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (HUAHIN)  
T: +66 3252-2555// +66 5-5488-4144 - F: +66 3252 0141  
PATHUMTHANE - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (RANGSIT)  
T: +66 2 902 0171 - F: +66 2 902 0184  
SAMUTSAKON - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD  
(THONBUREE-PAKTHOR)  
T: +66 2 896 4471-2 - F: +66 2 896 4473

TAIWÁN  
KAOHSIUNG - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP  
T: +886 7 384 8834 - F: +886 7 387 1043  
TAINAN - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP  
T: +886-7-3848834  
TAIPEI - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP  
T: 73845135

TAICHUNG - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP  
T: +886 4 2372 8166 - F: +886 4 2376 2818

TÚNEZ - LIFE STYLE  
T: +216 71 861 551 - F: +216 71 861 549  
TUNIS CEDEX - ABDENNADHER BRICOLAGE CENTER  
T: +216 71 725 194 - F: +216 71 760 046  
SFAX - ABC ABDENNADHER  
T: 74 46 80 72 - F: 74 24 48 85  
HAMMAM SOUSSE - ABC ABDENNADHER  
T: 73 32 44 24 - F: 73 32 44 25  
HAMMAMET - ABC ABDENNADHER  
T: 72 26 04 77 - F: 72 26 04 77  
GABES - ABC ABDENNADHER  
T: 75 29 49 10 - F: 74 24 48 85  
MENZEL HAYET - ABC ABDENNADHER  
T: 73 41 04 16 - F: 73 41 04 01  
SOUSSE - ABC ABDENNADHER  
T: 73 37 14 76 - F: 73 37 14 75  
TÚNEZ - ABC ABDENNADHER  
T: 71 72 58 80 / 71 72 57 77 - F: 71 76 00 46

TURKMENISTAN  
ASHGABAD - AK TAY  
T: +99312 220134

TURQUÍA  
ISTAMBUL - YÜTAS  
T: +90 2 1227 44720 - F: +90 2 1227 20874

UCRAINA  
KHARKIV - EUROPA  
T: 577 71 45 09  
KYIV - SALON MILLENNIUM CONCEPT  
T: (044) 279 60 60  
LVIV - SALON KARMEN  
T: +380 32 244 40 55 - F: +380 32 252 70 94  
ODESSA - ITIS GALLERY  
T: +38 (442) 781 910  
DONETSK - NAUTILUS  
T: 062 387 58 58  
DNIPROPETROVSK - EUROPA  
T: (0562) 31-27-53

URUGUAY  
MONTEVIDEO - ACHER  
T: +598 2 487 5630  
PUNTA DEL ESTE - ACHER  
T: +598 42 248 343 / +598 42 250 869

UZBEKISTAN  
TASHKENT - PREMIUM CONCEPT  
T: +998(71) 256 29 05

VIETNAM  
HANOI - MILAN ARCHITECTURAL  
T: +84 4 3791 3567 - F: +84 4 3791 3568  
HANOI - MILAN HOME CENTER  
T: +84 432 345 027 - F: +84 432 345 028  
HOCHIMINH CITY - MILAN ARCHITECTURAL  
T: +84 8 5412 1819 - F: +84 8 5412 1820  
HOCHIMINH CITY - CASABELLA CO LTD (HA AN HANH)  
T: +84 913237771  
HOCHIMINH CITY - CASABELLA CO Ltd.  
T: +84 913237771

YEMEN  
SANNA - AL-YAMAMAH GROUP ABO JALAL TAHER  
CORPORATION FOR GENERAL TRADE  
T: +967 1 470 375 - F: +967 1 405 665

YIBUTI  
DJIBOUTI - AL-NEIMA IMMOBILIERE  
T: 00253-21356659 - F: 00253-21356289

LOCALICE SU TIENDA EN NUESTRO BUSCADOR  
FIND YOUR SHOWROOM IN OUR BROWSER



**PAPEL ECO-RESPONSABLE.**

© 2017 PORCELANOSA S.A.

El interior de este catálogo está realizado con papel reciclado.

Gracias a ello, el impacto medioambiental se ha reducido en:

**4.699 Kg. de BASURA**

**1.595 Kg. de CO<sub>2</sub> de GASES EFECTO INVERNADERO**

**11.393 Km. de VIAJE en un COCHE STANDARD EUROPEO**

**118.777 LITROS de AGUA**

**11.640 KWh de ENERGÍA**

**7.636 Kg. de MADERA**

By Arjowiggins Graphic ECO CALCULATOR

Papel utilizado: Gama Satimat Green en 10.000 ejemplares.

Fuente: European BREF (datos sobre de fibra virgen).

Datos de la huella de carbono auditado por Carbon Neutral Company.

**2017 - CATALOGO N° P-1 02/2017**

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.

**2017 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.

**2017 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](http://www.porcelanosa.com) · e-mail: [porcelanosa@porcelanosa.com](mailto:porcelanosa@porcelanosa.com)



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

PORCELANOSA Grupo