

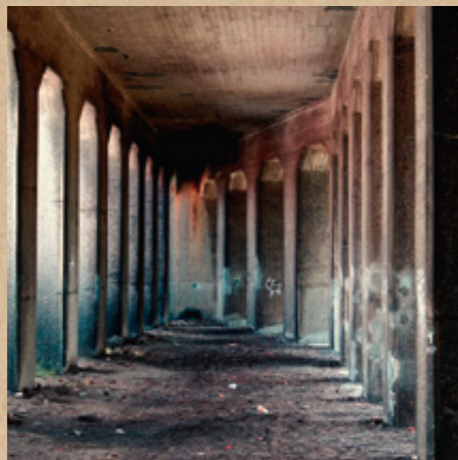
# RAMBLA

RAMBLA - ENCAUSTIC - TECH PORCELAIN - LAND PORCELANICO

# INDEX

RAMBLA 10 mm 04

TECHNICAL CHARACTERISTICS\_ 18  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



# RAMBLA

✦ thickness 1 cm approx.

Inspired in the historic encaustic tiles still found inside antique residential buildings around the famous Rambla in Barcelona, Rambla Collection includes a variety of designs in vintage earthen tonalities. Together with the great designs, the fact that it is a technical porcelain collection of excellent technical characteristics makes it the perfect choice for any residential or commercial project.

*Inspirada en los históricos azulejos hidráulicos presentes en antiguas residencias en los alrededores de la conocida Rambla de Barcelona, la Colección Rambla incluye una variedad de diseños en unos actuales tonos tierra de carácter vintage. Además de su gran diseño, al ser realizado en porcelánico técnico, sus excelentes prestaciones técnicas permiten su uso tanto en zonas residenciales como comerciales con un fácil mantenimiento.*

COLORS AND TEXTURES  
COLORES Y TEXTURAS



IVORY



ALCHEMY



CLIP



ABYSS



RANDOM

# RAMBLA

FLOOR:

Rambra Clip Natural  
29,75x29,75 cm



# RAMBLA

## FLOOR:

Kankare Ivory Natural  
44,63x89,46 cm

Rambra Abyss Natural  
29,75x29,75 cm



# RAMBLA

## FLOOR:

© Rambla Alchemy Natural  
29,75x29,75 cm

© Rambla Random Natural  
29,75x29,75 cm



# RAMBLA IVORY

✂ thickness 1 cm approx.

FORMATS \_ FORMATOS



Rambla Ivory Natural  
29,75x29,75 cm  
G-6286

SPECIAL PIECES \_ PIEZAS ESPECIALES



Rambla Ivory Natural Mos. 5x5  
29,75x29,75cm  
G-6666



Rambla Ivory Rodapié  
7,3x29,75 cm  
G-5065

NATURAL FINISH  
**CLASE 2 R10**  
UNE - ENV 12633 DIN 51130

NATURAL FINISH  
**DCOF>0.42**  
ANSI A 137.1-2012

# RAMBLA ABYSS

✂ thickness 1 cm approx.

FORMATS \_ FORMATOS



Rambla Abyss Natural  
29,75x29,75 cm  
G-6286

SPECIAL PIECES \_ PIEZAS ESPECIALES



Rambla Ivory Natural Mos. 5x5  
29,75x29,75cm  
G-6666



Rambla Ivory Natural  
29,75x29,75 cm  
G-6286



Rambla Ivory Rodapié  
7,3x29,75 cm  
G-5065

NATURAL FINISH  
**CLASE 2 R10**  
UNE - ENV 12633 DIN 51130

NATURAL FINISH  
**DCOF>0.42**  
ANSI A 137.1-2012



# RAMBLA ALCHEMY

✂ thickness 1 cm approx.

FORMATS \_ FORMATOS



**Rambla Alchemy Natural**  
29,75x29,75 cm  
G-6286

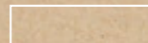
SPECIAL PIECES \_ PIEZAS ESPECIALES



**Rambla Ivory Natural Mos. 5x5**  
29,75x29,75cm  
G-6666



**Rambla Ivory Natural**  
29,75x29,75 cm  
G-6286



**Rambla Ivory Rodapié**  
7,3x29,75 cm  
G-5065

NATURAL FINISH  
**CLASE 2 R10**  
UNE - ENV 12633 DIN 51130

NATURAL FINISH  
**DCOF>0.42**  
ANSI A 137.1-2012

# RAMBLA CLIP

✂ thickness 1 cm approx.

FORMATS \_ FORMATOS



**Rambla Clip Natural**  
29,75x29,75 cm  
G-6286

SPECIAL PIECES \_ PIEZAS ESPECIALES



**Rambla Ivory Natural Mos. 5x5**  
29,75x29,75cm  
G-6666



**Rambla Ivory Natural**  
29,75x29,75 cm  
G-6286



**Rambla Ivory Rodapié**  
7,3x29,75 cm  
G-5065

NATURAL FINISH  
**CLASE 2 R10**  
UNE - ENV 12633 DIN 51130

NATURAL FINISH  
**DCOF>0.42**  
ANSI A 137.1-2012

# RAMBLA RANDOM

✦ thickness 1 cm approx.

FORMATS \_ FORMATOS



## Rambla Random Natural

29,75x29,75 cm

G-6286

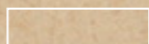
*\*Rambla Random Natural is available in 13 different aleatory patterns.  
\*Rambla Random Natural está disponible en 13 relieves diferentes aleatorios.*



## Rambla Ivory Natural

29,75x29,75 cm

G-6286



## Rambla Ivory Rodapié

7,3x29,75 cm

G-5065

SPECIAL PIECES \_ PIEZAS ESPECIALES



## Rambla Ivory Mosaico Natural 5x5

29,75x29,75 cm

G-6666



## Rambla Random Mosaico Natural 5x5

29,75x29,75 cm

G-6666

NATURAL FINISH

**CLASE 2 R10**

UNE - ENV 12633 DIN 51130

NATURAL FINISH















**DCOF>0.42**

ANSI A 137.1-2012



Rambla Random Natural 29,75x29,75 cm

## TECHNICAL CHARACTERISTICS. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MEASUREMENTS AND SURFACES APPEARANCE / DIMENSIONI E ASPETTO SUPERFICIALE / MEDIDAS Y ASPECTO SUPERFICIAL / MASSEN UND AUSSEHEN DER OBERFLÄCHE	STANDARD TEST METHOD / METODO DELLA NORMA / METODO DE ENSAYO / STANDARD TEST METHOD	STANDARD PRESCRIBED VALUES / VALORE PRESCRITTO / VALORES STANDARD / NORMA / STANDARDWERTE	<b>RAMBLA</b> collection
 Length and width. <i>Lunghezza e larghezza.</i> Longitud y anchura. Länge und Breite	ISO 10545-2	± 0,6% max.	± 0,1% *
 Orthogonality. <i>Ortogonalità.</i> Ortogonalidad. Rechtwinkligkeit	ISO 10545-2	± 0,6% max.	± 0,2% *
 Straightness of sides. <i>Rettilinearità dei lati.</i> Rectitud de lados. Kantengeradigkeit	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,2% *
 Surfaces flatness. <i>Planarità.</i> Planitud. Ebenflächigkeit	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,2% *
<b>PHYSICAL PROPERTIES / PROPIETÀ FISICHE / PROPIEADAES FÍSICAS / PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN</b>			
 Water absorption. <i>Assorbimento d'acqua.</i> Absorción de agua. Wasseraufnahme	ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,1%
 Breaking strength, in N. <i>Carico di rottura, en N.</i> Carga de rotura, en N. Bruchlast, in N	ISO 10545-4	1300 N	≥ 2400 N *
 Modulus of rupture. <i>Resistenza alla flessione.</i> Resistencia a la flexión. Biegefestigkeit	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	56 N/mm <sup>2</sup> *
 Resistance to deep abrasion. <i>Resistenza all'abrasione profonda.</i> Resistencia a la abrasión profunda. Tiefverschleissbeständigkeit	ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>3</sup>	115 mm <sup>3</sup> *
 Resistance to thermal shock. <i>Resistenza agli sbalzi termici.</i> Resistencia al choque térmico. Temperaturwechselbeständigkeit	ISO 10545-9	No surface defects should be visible Non deve presentarsi difetti visibili No debe presentar defectos superficiales visibles	Resistant. Resistente. Resistente
 Frost resistance. <i>Resistenza al gelo.</i> Resistencia a la helada. Frostbeständigkeit	ISO 10545-12	No surface defects or cracks should be visible Non deve presentarsi difetti visibili No debe presentar defectos ni grietas superficiales visibles	Frost Resistance Anghiaccio Resistente a la Helada
 Coefficient of friction. <i>Resistenza allo scivolamento.</i> Coeficiente de fricción. Rutschfestigkeit	DIN 51130 UNE - ENV 12633	WET TEST/ENSAYO EN HÚMEDO DRY TEST/ENSAYO EN SECO	<b>R10**</b> <b>CLASE 2 ***</b> DCOF - ANSIA 137.1-2012 > 0.42
 Colour resistance to light. <i>Resistenza dei colori alla luce.</i> Resistencia del color a la luz. Lichtbeständigkeit der Farben	DIN 51094	There should be no colour variations Non deve presentarsi difetti visibili No debe presentar variaciones de color	No alterations in colour and sheen Non presenta alterazioni di colori e lucerezza No presenta variaciones de color y brillo
<b>CHEMICAL PROPERTIES / PROPIETÀ CHIMICHE / PROPIEADAES QUÍMICAS / CHEMISCHEN EIGENSCHAFTEN</b>			
 Chemical resistance. <i>Resistenza agli agenti chimici.</i> Resistencia química. Chemikalienbeständigkeit	ISO 10545-13	Resistance to household cleaning products and swimming pool site. Resistencia a productos domésticos y piscinas	Min. UB
 Resistance to staining. <i>Resistenza alle macchie.</i> Resistencia a las manchas. Fleckenbeständigkeit	ISO 10545-14	≥ 3	5 *

\* Natural finish. The Land values are the average of different production consignments. For further detail information, please check with our commercial network. / I valori dichiarati sono ottenuti da una media di prove effettuate su diverse produzioni. Per avere informazioni dettagliate consultare la rete commerciale. / Los valores declarados son el promedio obtenido a través de ensayos de diferentes producciones. Para la obtención de una información detallada consultar a la red comercial.

\*\* Tested in Natural finish. For projects check technical information with our commercial networks. / Per progetti ottenere informazioni tecniche attraverso la nostra rete commerciale. / Para proyectos obtenga información técnica a través de nuestra red comercial.

\*\*\* Clase 1 - Tested in Natural finish. (It depends on the consignment) Test realized in internal laboratory. / Prova effettuata in laboratorio interno. / Ensayo realizado en laboratorio interno.

\*\*\*\* Dry Test, according to document DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la Edificación) M° de Fomento. / Ensayo realizado, según documento DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la edificación) M° de Fomento

www.landporcelanico.com

LAND PORCELANICO S. L. does not take any responsibility of printing mistakes in any data of this catalogue. Check and confirm the data with LAND PORCELANICO S.L., before any order. All technical characteristics and specifications are based on the available information at the printing moment, they can suffer alterations without warning according to changes in markets, in technological innovations or in any other factor. LAND PORCELANICO S.L. has the right to modify them without any responsibility or any commitment.

LAND PORCELÁNICO S. L. no asume ninguna responsabilidad por errores de impresión en cualquier dato reflejado en el presente catálogo. Por tal motivo, para la realización de cualquier pedido se solicita que sean confirmados a LAND PORCELÁNICO S.L. o a su distribuidor. Todas las características y especificaciones técnicas están basadas en la información disponible al momento de la impresión del presente catálogo y podrán cambiar o variar sin previo aviso de acuerdo a las circunstancias del mercado y/o a las innovaciones tecnológicas y/o a cualquier otro factor. LAND PORCELÁNICO S. L., se reserva el derecho a modificarlos en cualquier otro momento sin incurrir en ninguna obligación ni responsabilidad.

# RAMBLA

[www.landporcelanico.com](http://www.landporcelanico.com)

Ctra. Castellón-San Juan de Moró km. 12,5 12130 San Juan de Moró. Castellón. Spain.  
T: +34 964 70 10 15 | E: [land@landporcelanico.com](mailto:land@landporcelanico.com)



Land Porcelanico App

