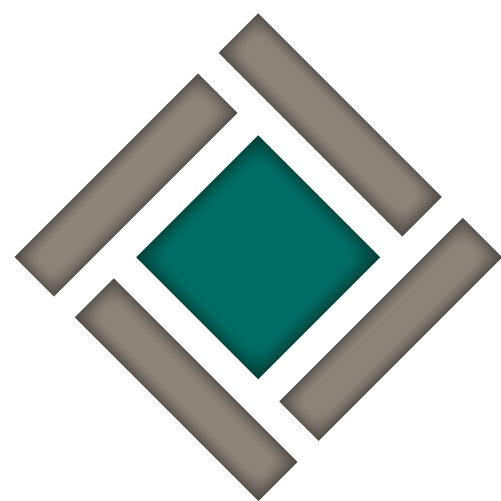


LALUR

CATÁLOGO GENERAL
PISOS Y ACABADOS





LALUR

GLUEDOWN



GLUEDOWN, es un LVT resistente que requiere de pegamento. Este sistema es ideal para crear diseños de decoración. En 1.5mm se recomienda el uso para recubrimiento de muros, mesas, puertas, plafones, mobiliario, entre otros. En 3mm se recomienda el uso en pisos de espacios residenciales interiores o comerciales de poco tránsito.



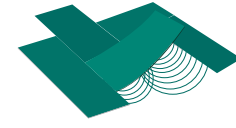
RESISTE GOLPES



RESISTENTE AL AGUA



FÁCIL LIMPIEZA



REQUIERE PEGAMENTO



AÍSLA EL RUIDO



NO FLAMABLE



ANTIDERRAPANTE



ANTIBACTERIAL

3 mm

GROSOR DE DUELA	MEDIDAS DE DUELA	GROSOR DE MICA	m² POR CAJA	DUELAS POR CAJA	BORDE DE LA DUELA
3mm	22.86 cm x 121.92 cm	0.5 mm	3.34 m²	12	Biselado

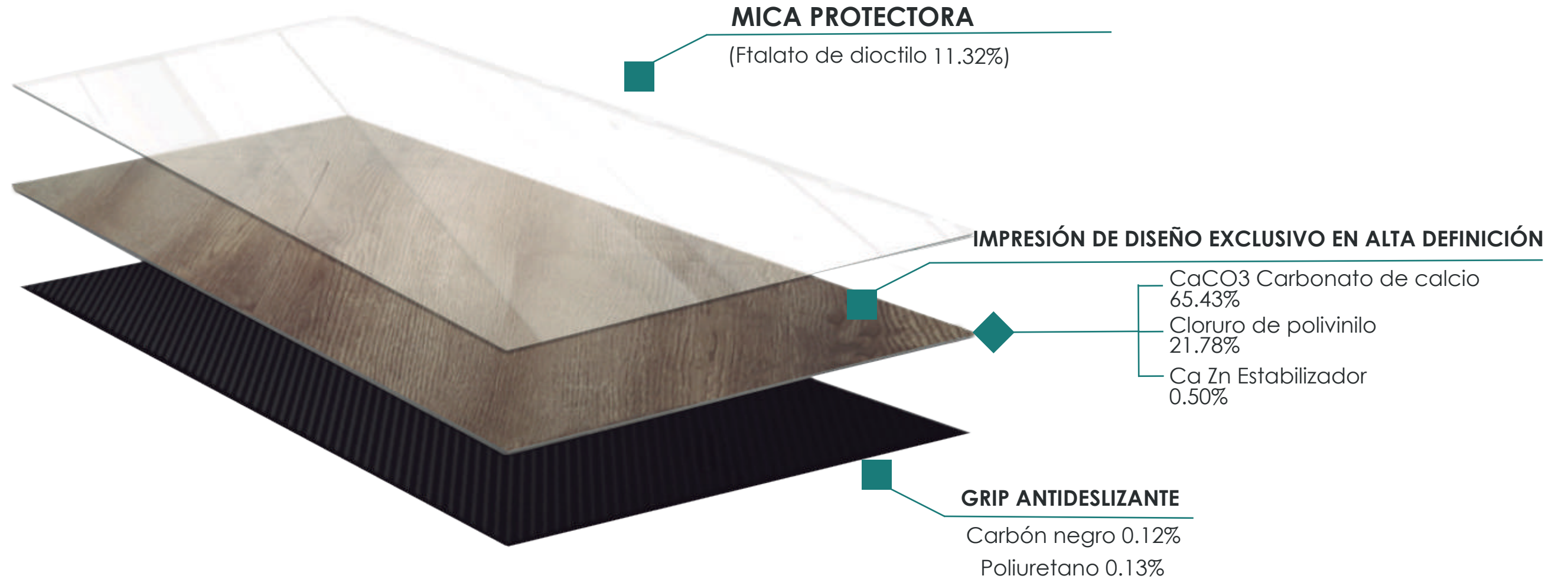
1.5 mm

GROSOR DE DUELA	MEDIDAS DE DUELA	GROSOR DE MICA	m² POR CAJA	DUELAS POR CAJA	BORDE DE LA DUELA
1.5mm	15.24 cm x 91.44 cm	0.1 mm	6.132 m²	44	Recto



GLUEDOWN

1.5 mm
3 mm



GLUEDOWN

1.5 mm



**PINO
EUROPEO**



TABACO



APPLE



**TECA
BRAZILEÑA**



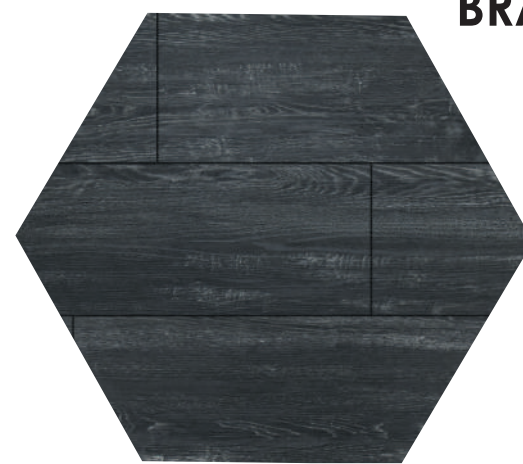
VINTAGE



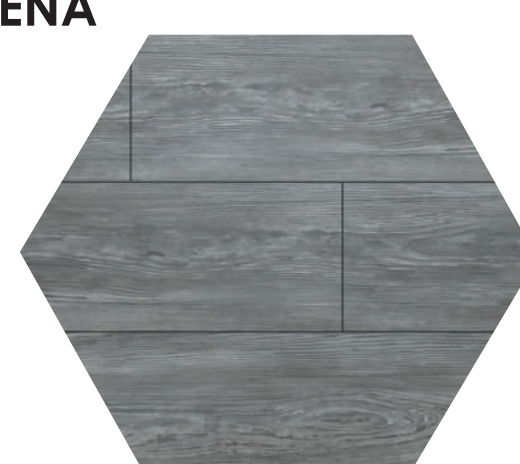
**ROBLE
CANADIENSE**



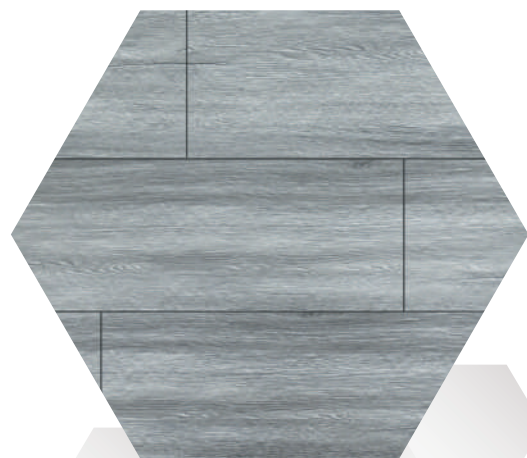
AVELLANA



PANTERA



TITANIO



KRYSTAL



ARTICO



CARIBE

GLUEDOWN

3 mm



**PINO
EUROPEO**



TABACO



**TECA
BRAZILEÑA**



APPLE



VINTAGE



**ROBLE
CANADIENSE**



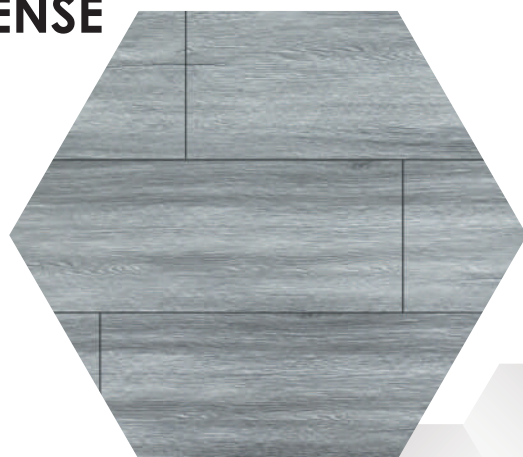
AVELLANA



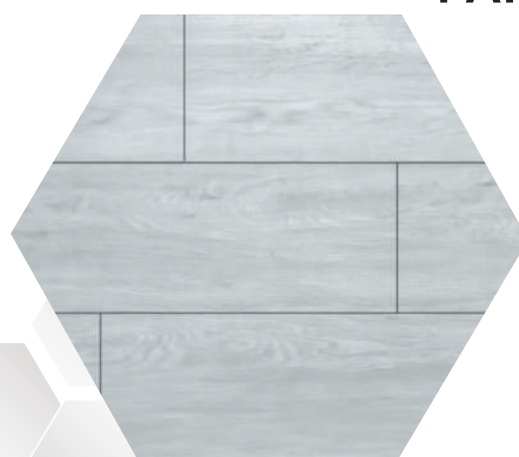
PANTERA



TITANIO



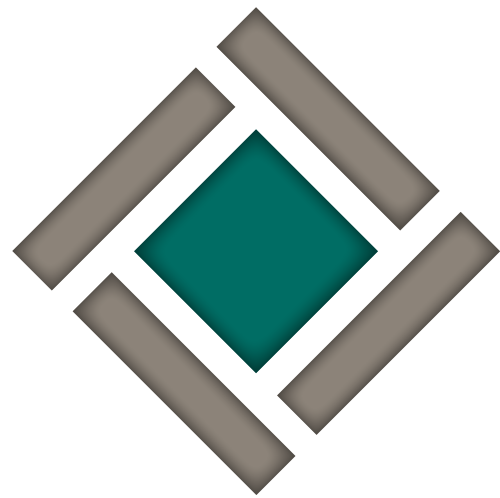
KRYSTAL



ARTICO

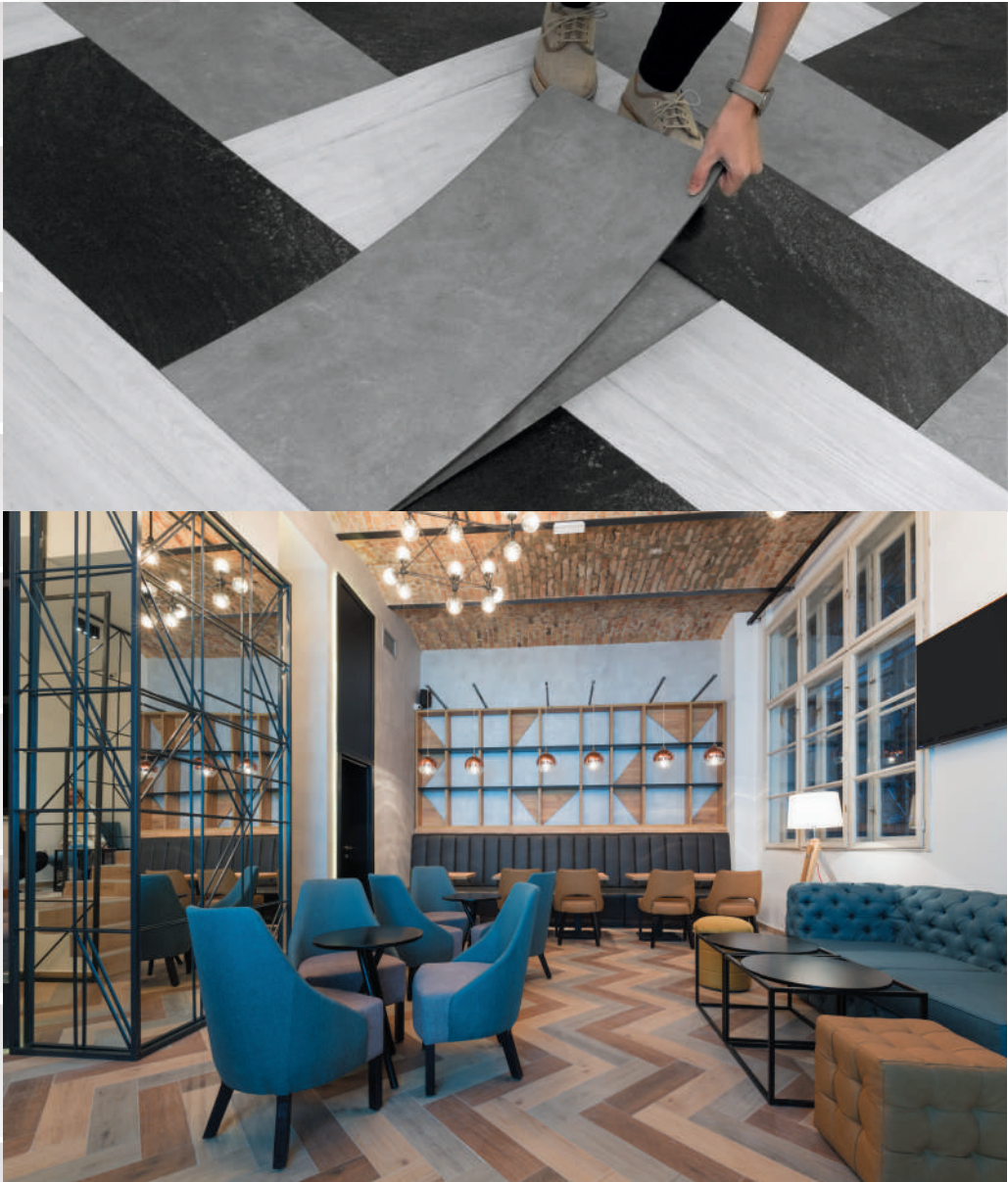


CARIBE



LALUR
LOOSELAY





LOOSELAY, Sistema LVT autoadherible (no requiere pegamento) de muy fácil instalación. Es ideal y 100% recomendado para espacios en renta o venta, ya que se puede instalar y desinstalar con facilidad. Es altamente resistente a impactos de objetos pesados, fuego, rayones, etc. Gracias a la versatilidad del sistema y su gama de colores, pueden crearse diseños únicos. Es 100% para interiores en espacios residenciales y comerciales.



RESISTE GOLPES



RESISTENTE AL AGUA



FÁCIL LIMPIEZA



AUTOADHERIBLE



AÍSLA EL RUIDO



NO FLAMABLE



ANTIDERRAPANTE

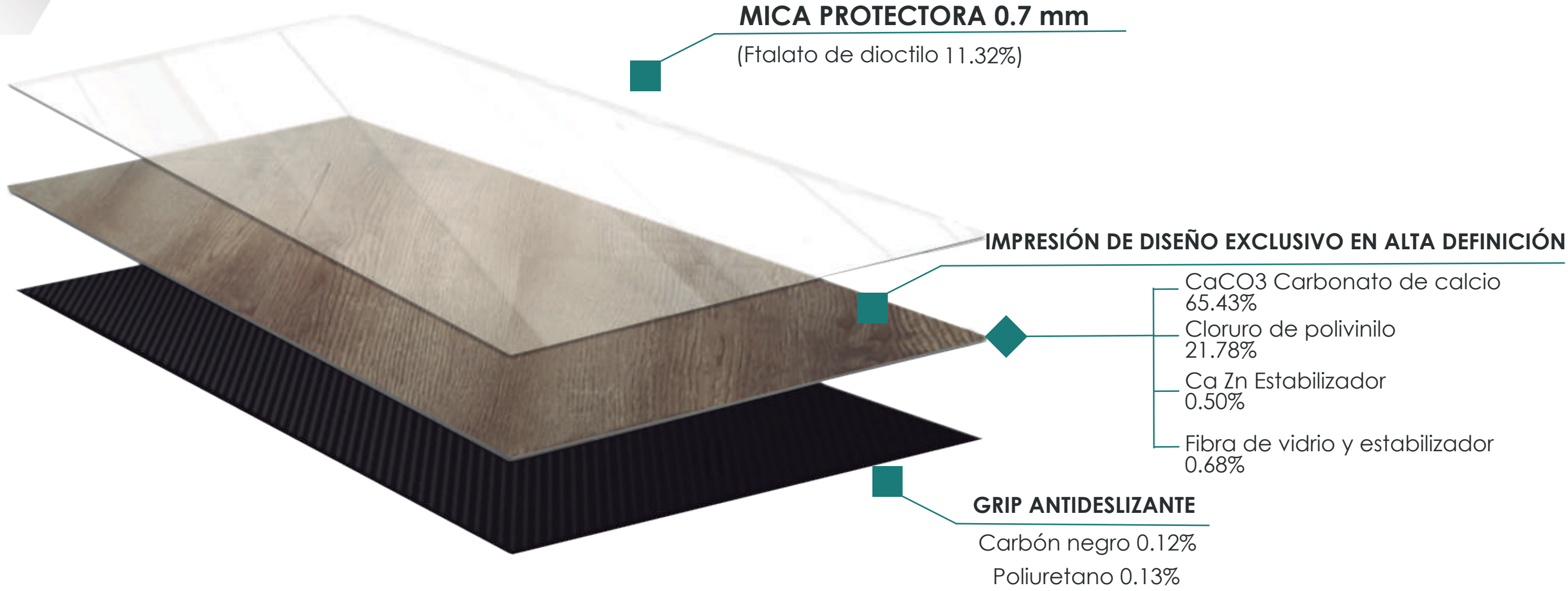


ANTIBACTERIAL

5 mm

GROSOR DE DUELA	MEDIDAS DE DUELA	GROSOR DE MICA	m² POR CAJA	DUELAS POR CAJA	BORDE DE LA DUELA
5mm	22.8 cm x 121.9 cm	0.7 mm	2.23 m²	8	Biselado
5mm *Color Cemento	95 cm x 95 cm	0.7 mm	4.51 m²	5	Biselado

LOOSELAY





**PINO
EUROPEO**



TABACO



**TECA
BRAZILEÑA**



VINTAGE



**ROBLE
CANADIENSE**



APPLE



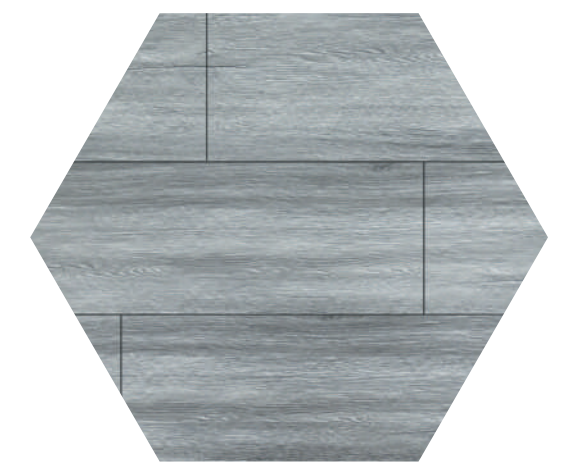
AVELLANA



PANTERA



TITANIO



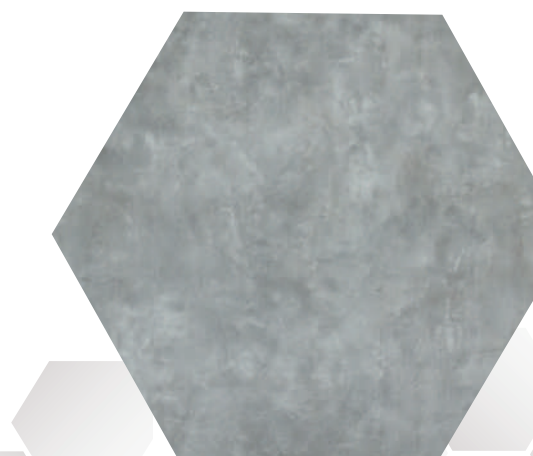
KRYSTAL



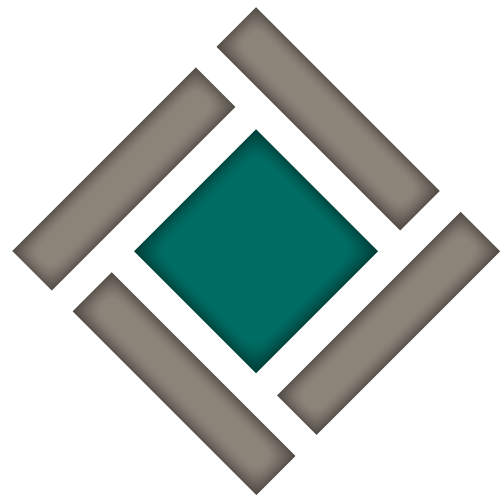
CARIBE



ARTICO



CEMENTO



LALUR
SPC CLICK



SPC Click, es un sustituto ideal para el porcelanato y cerámico a nivel mundial.
No requiere pegamento.
Cuenta con un bajo alfombra que se adhiere al piso y lo hace antiderrapante.
No requiere mantenimiento, es resistente al agua, a la abrasión de sillas, zapatos de tacón, etc.
Uso 100% en interiores.



RESISTE GOLPES



RESISTENTE AL AGUA



FÁCIL LIMPIEZA



NO REQUIERE PEGAMENTO



AÍSLA EL RUIDO



NO FLAMABLE



ANTIDERRAPANTE



ANTIBACTERIAL

6 mm

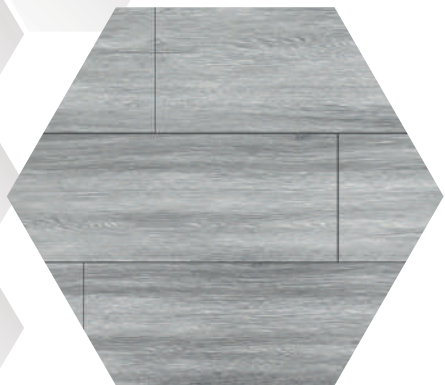
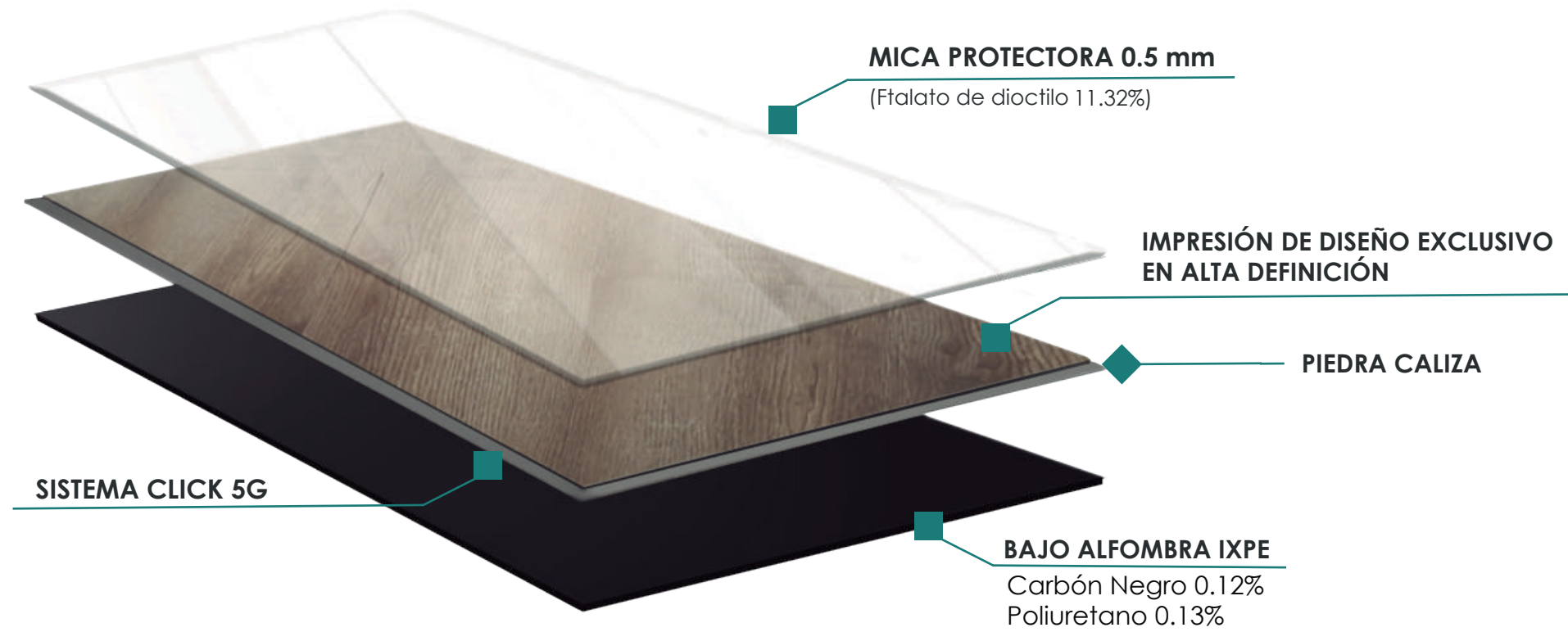
GROSOR DE DUELA	MEDIDAS DE DUELA	GROSOR DE MICA	m² POR CAJA	DUELAS POR CAJA	BORDE DE LA DUELA
5mm + 1mm de IXPE	22.5 cm x 123 cm	0.5 mm	1.384 m²	5	Biselado

4 mm

GROSOR DE DUELA	MEDIDAS DE DUELA	GROSOR DE MICA	m² POR CAJA	DUELAS POR CAJA	BORDE DE LA DUELA
4 mm	22.5 cm x 123 cm	0.3 mm	2.214 m²	8	Biselado

SPC CLICK

6 mm



KRYSTAL



ARTICO



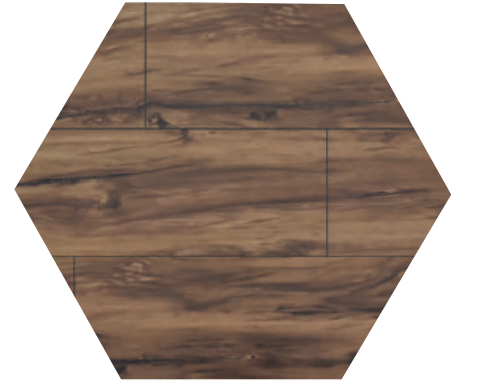
TITANIO



CARIBE



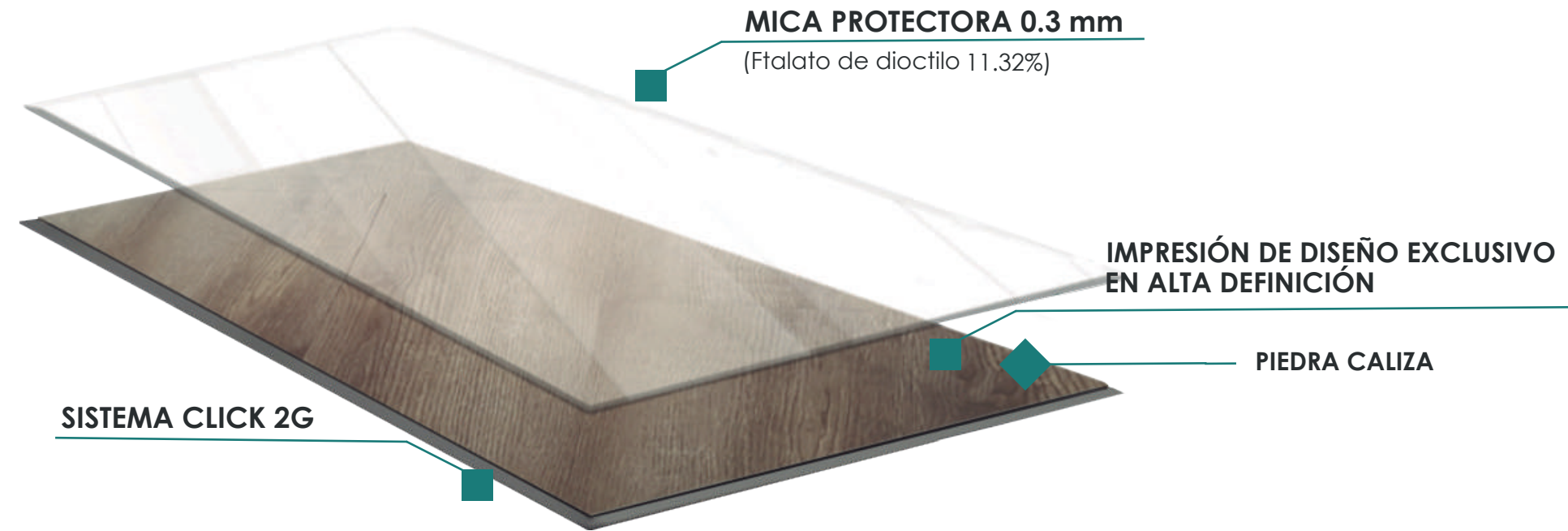
VINTAGE



APPLE

SPC CLICK

4 mm



**BRAZILIAN
WALNUT**



**GREY
ASH**



**MAJESTIC
SANDS**



TITANIO



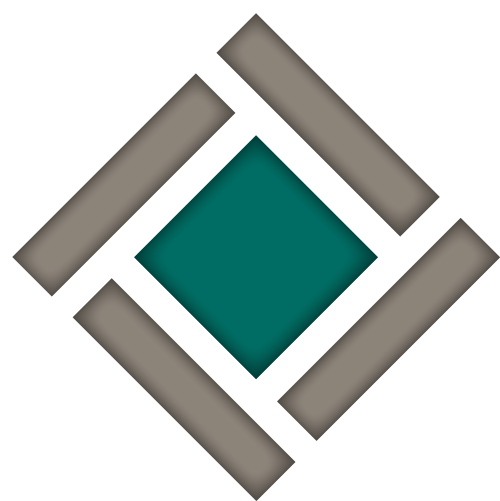
NORWAY



SAFARI



SAVANNAH



LALUR
ROCAMADERA



ROCAMADERA

ROCAMADERA, la evolución de la madera 100% natural, de fácil instalación.
Es un sistema que no se deforma con el agua gracias a su resistencia a la absorción, cuenta con chapa de madera de Roble Europeo y una protección de dióxido de aluminio, logrando que tu espacio se vea natural con la ventaja de no tener los problemas que se presentan con la madera natural.
Cuenta con ahorro de mantenimiento, aísla el ruido, térmico y resiste a la abrasión.
Es un material 100% para interiores.



ANTIBACTERIAL



RESISTENTE AL AGUA



FÁCIL LIMPIEZA



NO REQUIERE PEGAMENTO



AÍSLA EL RUIDO



TÉRMICO

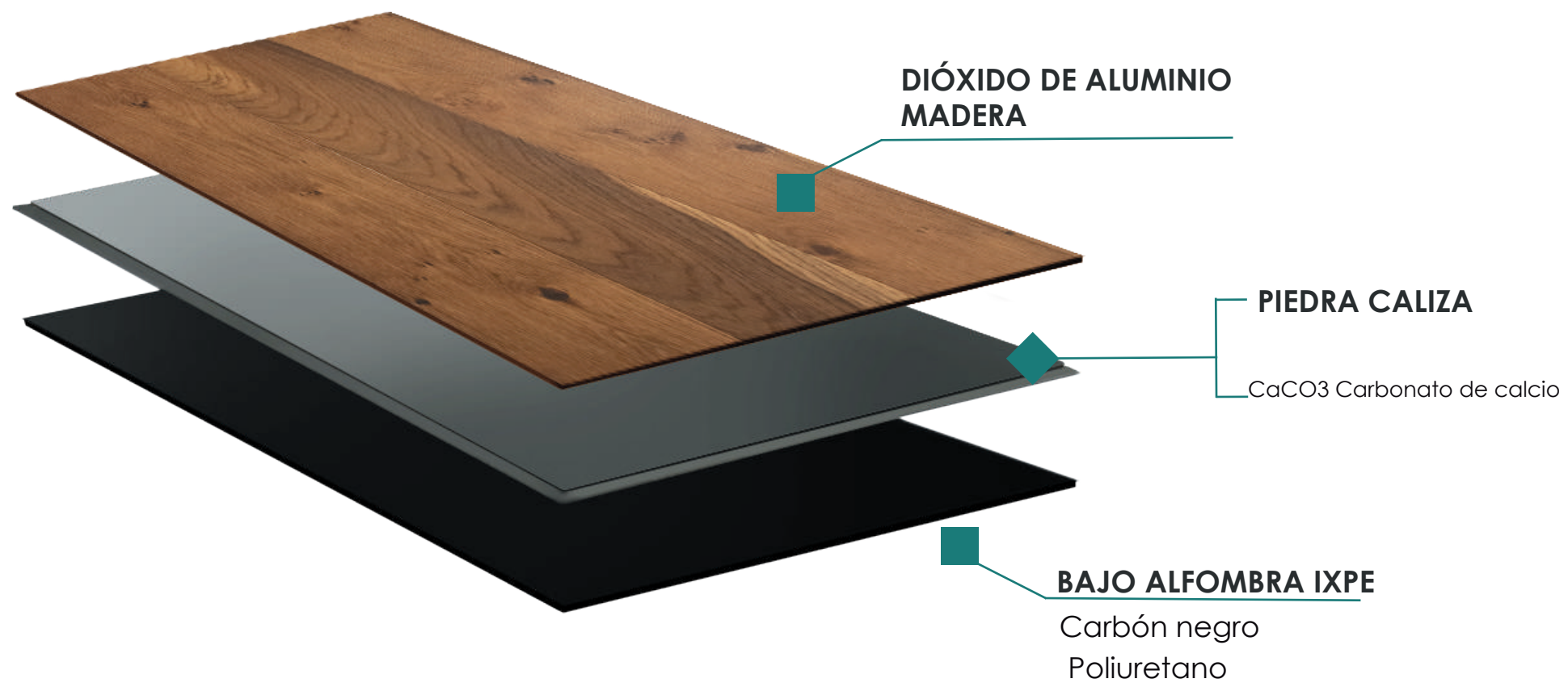


ANTIDERRAPANTE

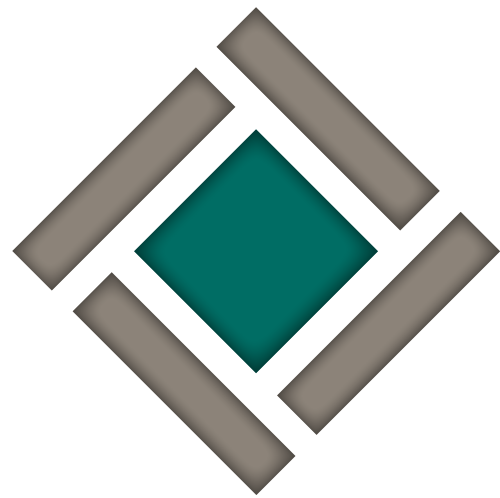
ROCAMADERA

GROSOR DE DUELA	MEDIDAS DUELA	IXPE	ACABADO	m POR CAJA	DUELAS POR CAJA
8.2 mm	122 cm x 17 cm	1 mm	7 capas UV sistema de recubrimiento	1.66 m	8

ROCAMADERA



**GRIZZLY
OAK**



LALUR

RUBBER DECK



RUBBER DECK

RUBBER DECK, lo último en tecnología de deck en el mundo, que no requiere mantenimiento. Es ideal para colocarse en exteriores por su resistencia a la intemperie. No se decolora, es resistente a la humedad, agua y absorción. Su uso es ideal para terrazas, zonas con albercas, spas, jardines o cualquier espacio exterior.



RESISTE GOLPES



RESISTENTE AL AGUA



FÁCIL LIMPIEZA



NO REQUIERE PEGAMENTO



AÍSLA EL RUIDO



NO FLAMABLE



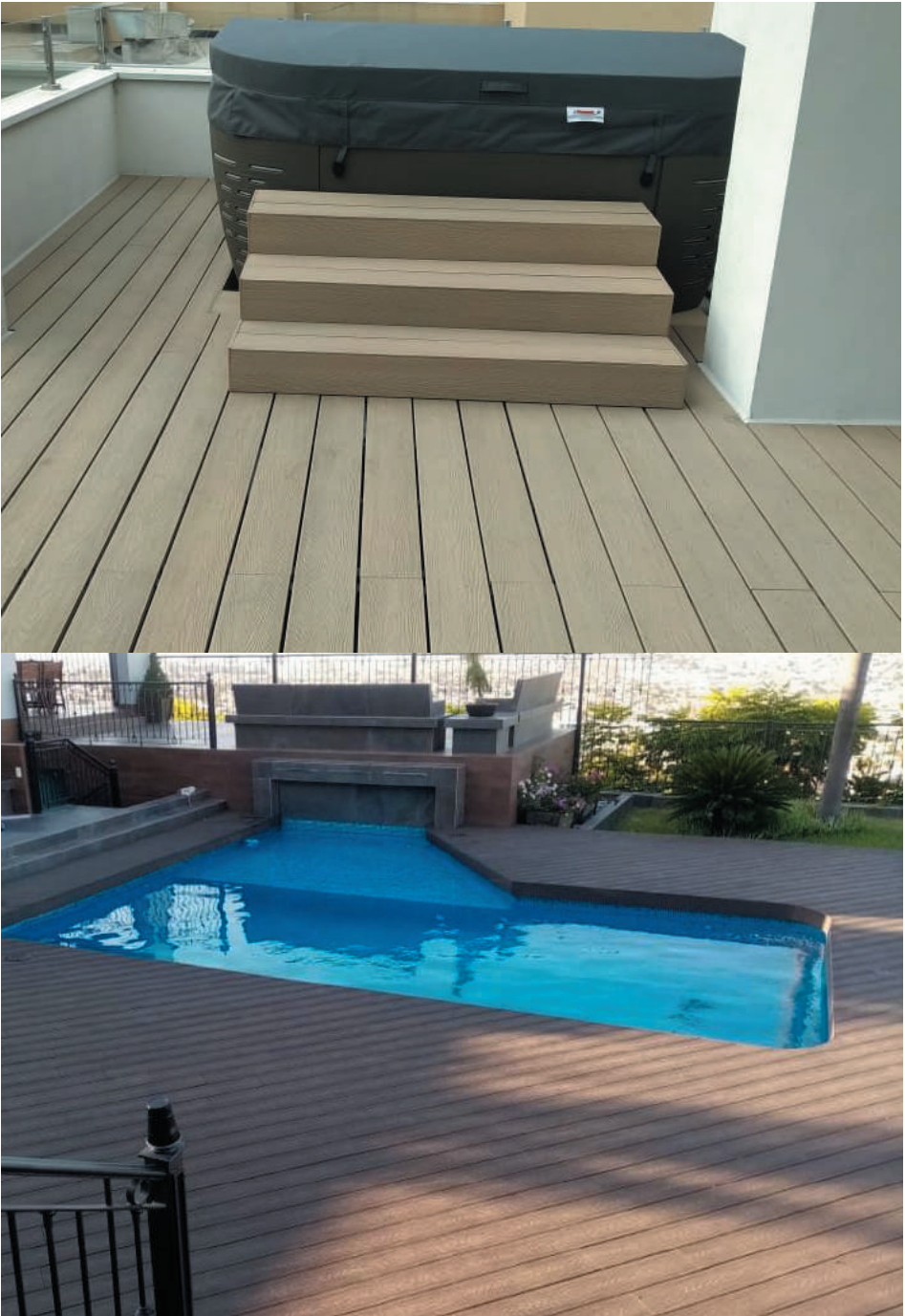
ANTIDERRAPANTE



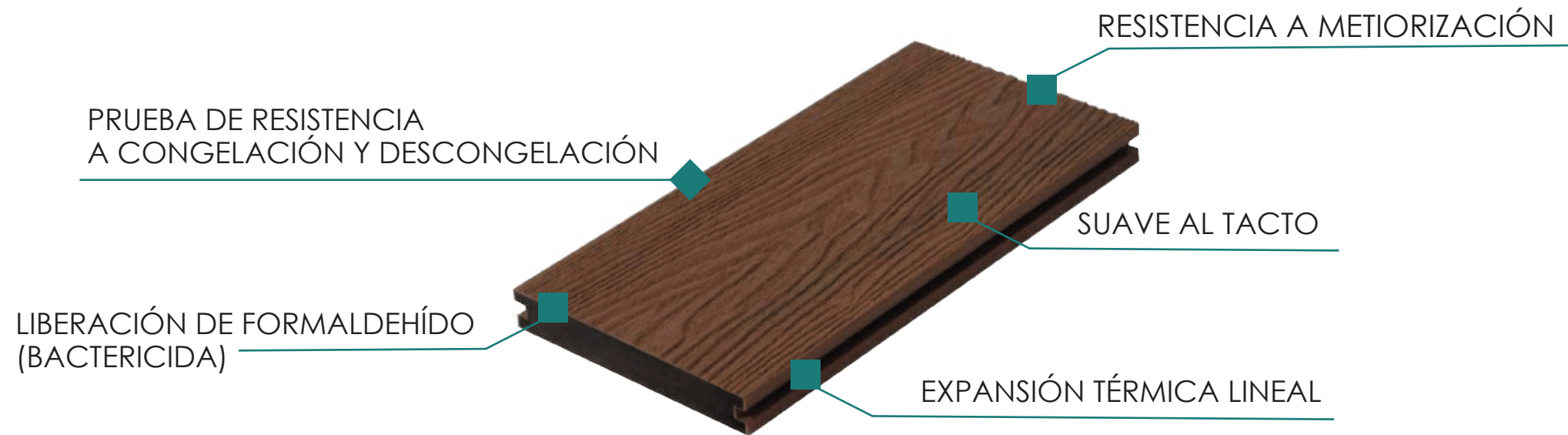
ANTIBACTERIAL

RUBBER DECK

ESPESOR	ANCHO	LONGITUD	PIEZA	PESO
2.3 cm	14.5 cm	2.90 m	0.4200 m²	9.28 kg



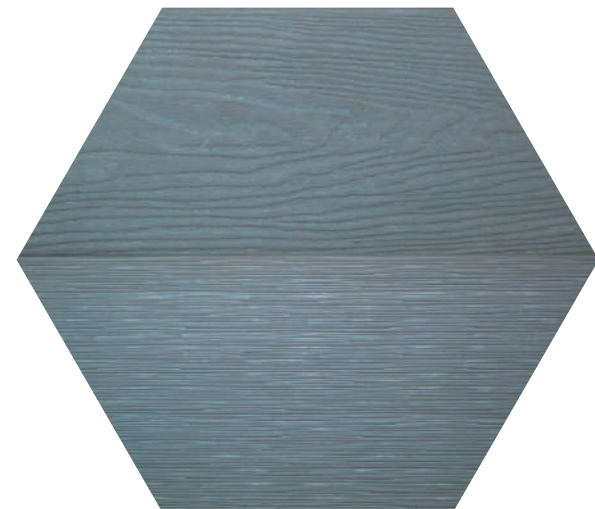
RUBBER DECK



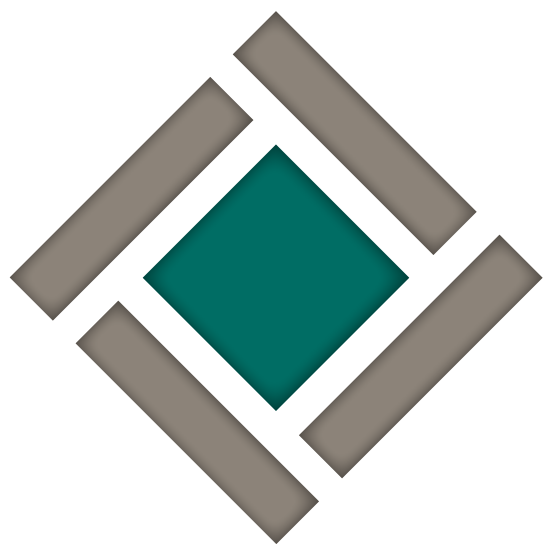
Pino Europeo



Caribe



Titanio



LALUR

PASTO SINTÉTICO



PASTO SINTÉTICO



Alta tecnología, certificado por la FIFA, de gran durabilidad. Pasto sintético ideal para jardines, áreas recreativas, terrazas, balcones, entre otros. Es altamente resistente a la luz solar y humedad, adaptable a cualquier espacio, no guarda olores.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO			
Nombre del producto	Pasto Sintético		
Modelo	Versalles Fields	Ancho del rollo	4.0m/2.0m/3.75m
Color	Cuatricromía	Altura del rollo	Bajo pedido
Pruebas y acreditación	UV, DIN,Trace, SGS		
CARACTERÍSTICAS DEL HILO			
Hilo 1		Hilo 2	
Estructura	Monofilamento	Estructura	Monofilamento
Composición (ISO 11357)	PE	Composición	PP
Dtex (AST MD1907)	5000	Dtex (AST MD1577)	2200
Grueso de la cinta (ASTM D3218)	0.20µm	Grosor de la cinta (ASTMD3218)	N/A
Ancho de la cinta	0.90mm	Ancho de la cinta	N/A
Efectos UV (EN ISO 20105)	Grey Scale 4-5,no visual change	Resistencia del Hilo(ASTM D2256)	≥ 110 N
Certificación (ASTM D2859)	Aprobado	Punto de fusión del hilo(AST MD789)	120°C
CARACTERÍSTICA DE LA ALFOMBRA			
Césped			
Altura de la pila(ISO 2549)	35mm±1mm	Calibre (AST MD5793)	3/8 pulgadas
Número de hilos por mechón	8	puntadas por cada 10cm	14±1
Puntadas por m2 (ISO 1763)	14700±100	Peso total del hilo (ISO 2549)	1000g/sqm
SOPORTE			
Soporte principal	PP + fibra de poliéster corta-grapa		
Weight (AST MD5848)	200g/sqm		
Soporte secundario	LÁTEX		
Ancho (AST MD5848)	850g/sqm±10%		
Peso total de la carpeta(ASTMD5848)			2050g/sqm ±100g
REQUERIMIENTOS DE LLENADO			
Arena			
Tamaño de la partícula	0.5 – 1.0 mm	Forma de la partícula	C2
Densidad a Granel	1510 Mg/cm³	Rango de aplicación	8kg/m2 **



Versalles Fields