

LÍNEA ÁUREA®

LVT



COLECCIÓN ÁUREA PRO | CENTENO

 **Tarkett**

EL PISO A SU MANERA

Áurea es un piso vinílico creado para entornos residenciales y comerciales, según cada colección: Áurea Hogar, Áurea Pro y Áurea Tech (SPC).

La Línea Áurea tiene el mejor costo-beneficio de la categoría con diseño y practicidad a favor de la comodidad.



No hace toc-toc

Piso con confort acústico que no hace ruido al caminar



Confort térmico

siempre con temperatura ideal



Limpieza fácil y económica

fácil de limpiar, reduce el uso de agua y detergente en exceso



Pisos ideales para cualquier ambiente

pisos que pueden utilizarse en entornos residenciales y comerciales, de tráfico liviano o pesado

*si el producto se instala de acuerdo con las instrucciones de Tarkett



Variedad de colores

tonos que valorizan el diseño y la modernidad en tu proyecto

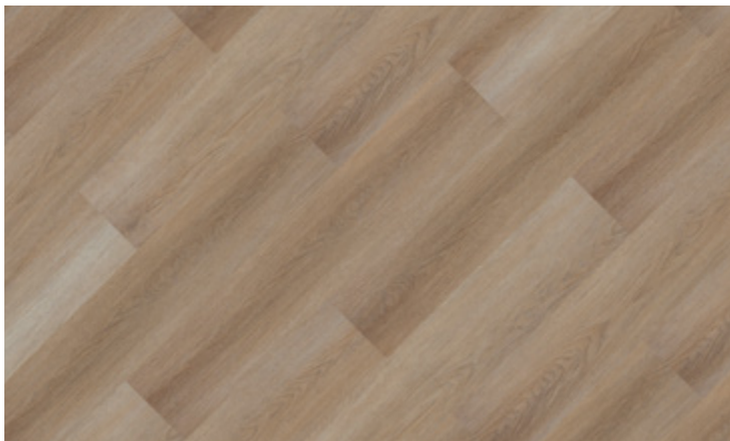


Garantía de hasta 10 años

protección para usted y su piso

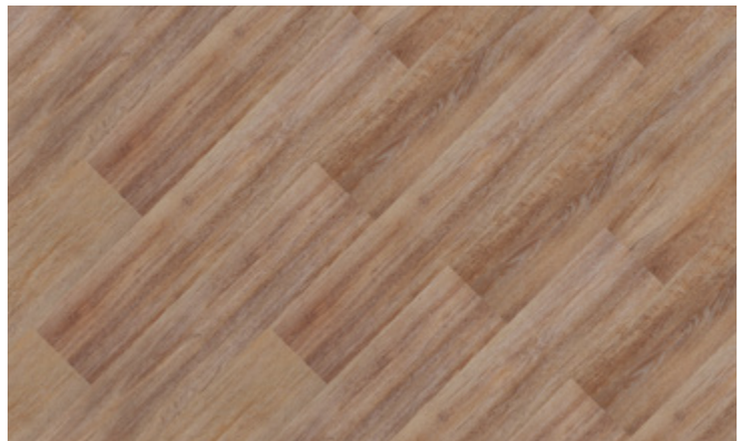


ÁUREA
TECH (SPC)
Uso semi
comercial



IBIZA

 24173351 - 1220 x 228mm



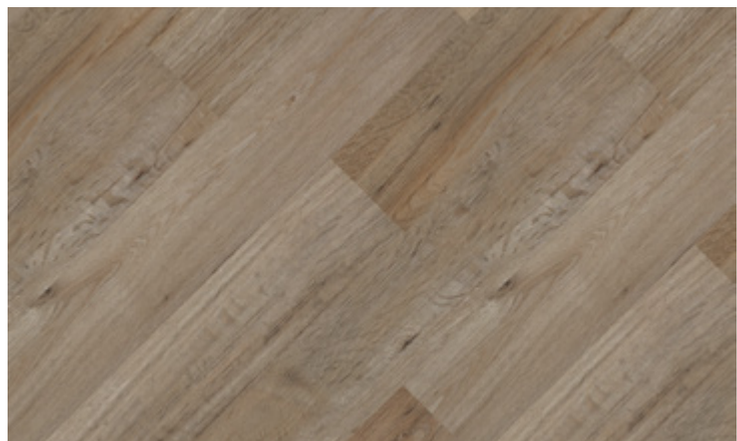
MALLORCA

 24173701 - 1220 x 228mm



MEL

 24173517 - 1220 x 228mm



OLIVA

 24173518 - 1220 x 228mm

ÁUREA HOGAR

Hecho para
su casa



MARFIL

 48007801 - 1230 x 192mm



MALVA

 48007711 - 1230 x 192mm



DALIA

 48007105 - 1230 x 192mm



ALMENDRA

 48007802 - 1230 x 192mm



CLASSIC

 48007800 - 1230 x 192mm

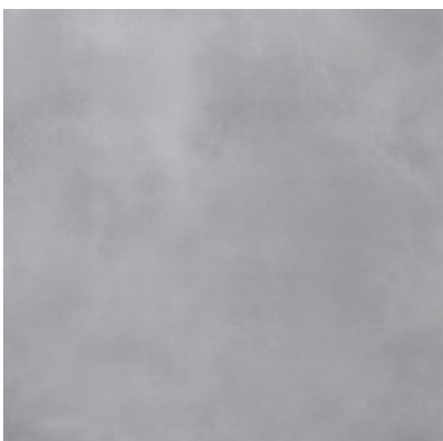


ÁRBOL

 48007803 - 1230 x 192mm

ÁUREA PRO

Uso
comercial



LIGHT PORCELAIN

 24170113 - 600 x 600mm



BEIGE PORCELAIN

 24170115 - 600 x 600mm



DARK PORCELAIN

 24170111 - 600 x 600mm



SERENO

48000840 - 1230 x 192mm



ROBLE CLARO

48000132 - 1230 x 192mm



ALMENDRA

48000802 - 1230 x 192mm



ROBLE NATURAL CLARO

48000517 - 1230 x 192mm



IBIZA

24173351 - 1220 x 228mm



CENTENO

48000830 - 1230 x 192mm



CAPUCCINO

48000870 - 1230 x 192mm



ROBLE PLATINO

48000530 - 1230 x 192mm



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



		HOGAR	PRO	TECH (SPC)
Tipo de revestimiento	ISO 10582	Piso vinílico compacto heterogéneo	Piso vinílico compacto heterogéneo	Piso vinílico heterogéneo acústico
Clasificación de uso	EN 685 ISO 10874	23 - -	23 33 42	23 31 -
Espesor total	EN 428 ISO 24346	2.0mm	3.0mm	4.5mm
Espesor capa de uso	EN 429 ISO 24340	0.15mm	0.5mm	0.3mm
Peso total	EN 430 ISO 23997	3.60Kg/m ²	Planks: 5.40Kg/m ² Tile: 5.97kg/m ²	7.19Kg/m ²
Formato	EN 427 ISO 24341	1230x192mm	Planks: 1230x192mm Tile: 600x600mm	1220 x 228mm
Embalaje	EN 427 ISO 24342	16 Losetas/Caja 3.78m ² - 14Kg	12 Planks/Caja 2.83m ² - 15.8kg 10 Tiles/Caja 3.60m ² - 21.49kg	10 Planks/Caja 2.78m ² - 19.98kg
Estabilidad dimensional	EN 434 ISO 23999	< 0.15%	< 0.15%	< 0.25%
Punzonamiento residual	EN 433 ISO 24343-1	≤ 0.1mm	≤ 0.1mm	≤ 0.1mm
Absorción a ruidos de impacto	EN ISO 717-2 ASTM E989-06	hasta 4dB	hasta 4dB	18dB
Calefacción radiante	-	máx 27°C	máx 27°C	máx 27°C
Protección de superficie	-	PUR	PUR	PUR
Grupo de abrasión	EN 660-2	Clase T	Clase T	Clase T
Test sillas con ruedas	EN 425 ISO 4918	Adecuado	Adecuado	Adecuado
Propiedades electrostáticas	EN 1815	< 2Kv en concreto	< 2Kv en concreto	< 2Kv en concreto
Resistencia química	EN 423 ISO 26987	Buena Resistencia	Buena Resistencia	Buena Resistencia
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	R9	R9	R9
Solidez a la luz	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Emisiones COV	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m ³ (después de 28 días)	≤ 10µg/m ³ (después de 28 días)	≤ 10µg/m ³ (después de 28 días)



www.tarkettlatam.com

América Central | Bolivia | Colombia | Ecuador | Panamá
| Paraguay | Perú | Trinidad y Tobago | Venezuela:
+57 320 8870625 | +57 318 7351770