

LÍNEA TECH

SPC (Stone Plastic Composite)

Essence® Tech

Ambienta® Tech



PISOS
VINISOL 63 años
Diseños actuales con la calidad de siempre.



 **Tarkett**

Diseño Humano-Consciente
El camino hacia una vida mejor.



VINISOL

Diseños actuales con la calidad
de siempre.

Color: Cádiz | 24172726

PERSONALIDAD Y DURABILIDAD

¡Descubre toda la tecnología detrás de nuestros productos!

La Línea Tech, piso vinílico SPC (Stone Plastic Composite), cuenta con tecnología avanzada. Está compuesta por una mezcla de polímeros con carbonato de calcio (CaCO₃) y sustrato plástico, que proporcionan su base rígida y resistente, generando una mayor estabilidad dimensional.



Confort Acústico

Absorción acústica de 19dB para Ambienta y 18dB para Essence



Más confort y economía

Ambienta® Tech puede ser instalado sobre cerámica sin necesidad de nivelar las juntas (hasta 3mm).



Todo listo en un clic

La instalación es rápida y fácil, sin necesidad de adhesivo.



Hasta 15 años de garantía*

Protección para ti y para tu piso

*15 años para Ambienta Tech
10 años para Essence Tech

TARKETT DISEÑO HUMANO-CONSCIENTE®

Es nuestro compromiso estar al lado de las generaciones presentes y futuras, creando a cada día superficies y revestimientos deportivos que sean buenos para las personas y para el planeta.

Por eso, nos comprometemos a: fomentar la economía circular, innovar con buenos materiales y superar las normas de calidad del aire interior.

Lo conseguimos gracias a la sinergia de tres compromisos:

- Profunda comprensión humana
- Elecciones conscientes para las personas y el planeta
- Contigo a cada paso.



CALIDAD DEL AIRE INTERIOR ULTRA BAJA EN COV

El **98%** de nuestros pisos tienen bajo COV. Pasamos el **90%** de nuestro tiempo en ambientes interiores, es imprescindible pensar en la calidad del aire interior. Nuestra Línea Tech tiene COVs ultrabajos, con emisiones inferiores a 100µg/m³.



ECONOMÍA CIRCULAR

El **68%** de nuestras materias primas no contribuyen a la escasez de recursos. El **27%** del consumo energético procede de energías renovables (por ejemplo, biomasa geotérmica y solar).



BUENOS MATERIALES

En Tarkett, exigimos conocer cada detalle de los materiales que utilizamos. Por eso nos centramos en la salud y la sostenibilidad.



SIN FTALATOS

Desde 2018, utilizamos plastificantes sin ftalatos en todos nuestros productos europeos y fabricados en Brasil (incluido el contenido reciclado).



PROGRAMA RESTART

Recogemos y reciclamos pisos LVT a través del Programa ReStart®. Hasta 2024 hemos recogido 187 toneladas de residuos de pisos en Brasil.




COLECCIÓN ESSENCE® TECH



 24172726 -Cádiz -228x1220mm

Textura Rústica



 24172351 -Ibiza -228x1220mm

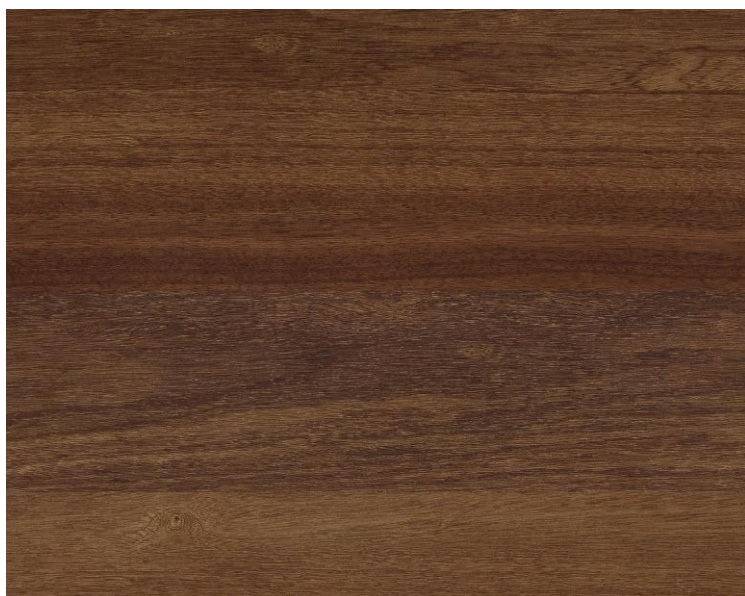
Textura Lisa




 24172701 -Mallorca -228x1220mm

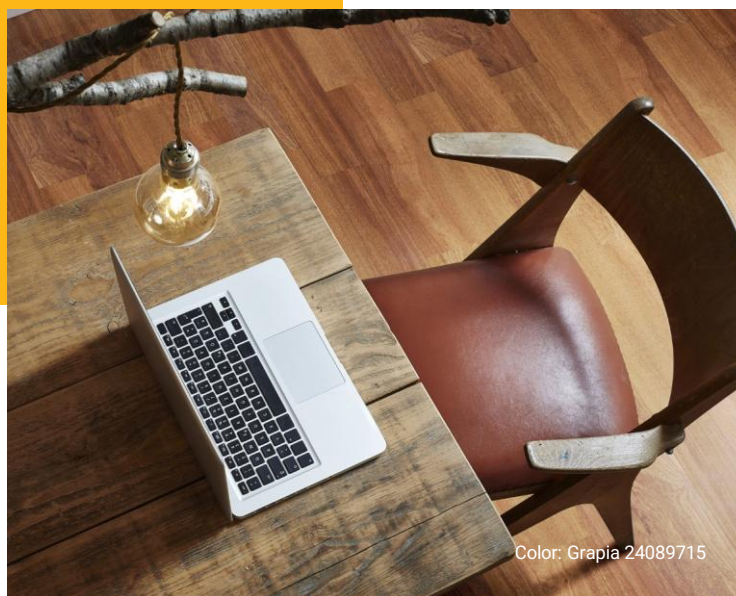
Textura Rústica

COLECCIÓN AMBIENTA® TECH



 24089715 -Grapia -96x610mm

Textura Lisa



Color: Grapia 24089715



Color: Ibiza 24172351

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ESSENCE® TECH

AMBIENTA® TECH

Tipo de revestimiento	NBR 14917-1	Piso vinílico heterogéneo con base acústica (HTE)	
Clasificación de uso	ISO 10874	Residencial 23	Residencial 23
		Comercial 31	Comercial 32
Espesor	ISO 24346	4,5mm	5mm
Formato	ISO 24342	Listón 228x1220mm	Listón 96x610mm
Capa de uso de PVC	ISO 24340	0,3	0,5
Embalaje	ISO 24342	10 Listones (2,78m ²)	32 Listones (1,87m ²)
Peso promedio	ISO 23997	7200g/m ²	8090g/m ²
Peso total por caja	ISO 23997	20016g	15128g
Almacenamiento	-	Horizontal / apilamiento máximo 15 cajas / base elevada	Horizontal / apilamiento máximo 15 cajas / base elevada
Tratamiento de protección	-	PUR	PUR
Resistencia al resbalamiento	DIN 51130 NBR 13818	R9	R9
Punzonamiento residual	ISO 24343-1	0,04mm	0,04mm
Estabilidad dimensional	ISO 23999	≤ 0,25%	≤ 0,25%
Reacción al fuego	NBR 16626	Clase II A	Clase II A
Absorción acústica en caso de impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 18dB	Δ _{Lw} 19dB
Solidez a la luz	ISO / 105-B02	≥ 6	≥ 6
Resistencia química	ISO 26987	Buena resistencia a sustancias comunes	Buena resistencia a sustancias comunes
Propiedades electrostáticas	EN 1815	< 2kV (en concreto)	< 2kV (en concreto)
Emisiones COV	ISO 16000-6	≤ 100 µg/m ³ (después de 28 días)	≤ 100 µg/m ³ (después de 28 días)



VINISOL

Diseños actuales con la calidad de siempre.



Diseño Humano-Consciente
El camino hacia una vida mejor.

www.tarkettlatam.com