

# LÍNEA AMBIENTA®

Colección Series  
LVT

Cot: CINNAMON

 **Tarkett**

# EL PISO LVT MÁS VENDIDO DE SU CATEGORÍA



## No hace el toc-toc

Piso con confort acústico que no hace ruido al caminar.



## Confort térmico

Temperatura siempre ideal para mayor comodidad.



## Resistente al agua

Apto para lavado y altamente resistente a la humedad.



## 15 años de garantía

Más protección y durabilidad para ti y tu piso.

## TARKETT DESIGN 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 superando 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 internos, es imprescindible pensar en la calidad del aire interno. Nuestra Línea Ambienta® tiene COVs ultrabajos, con emisiones inferiores a 10µg/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 (contenido reciclado incluso).




### PROGRAMA RESTART

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





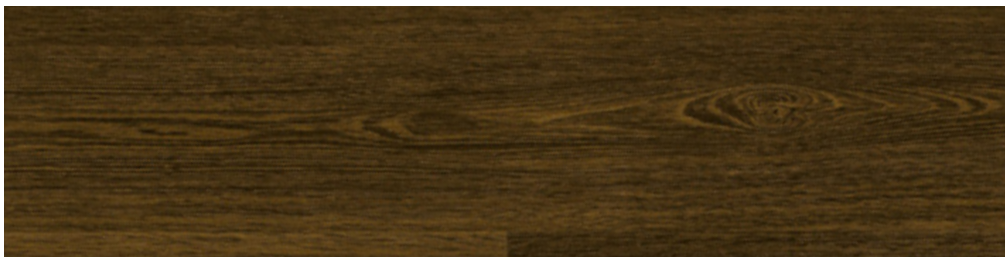
 24176633 - Jabuticaba  
24181633 - WL 0,7mm


Textura Rústica



 24176605 - Cabreúva

Textura Rústica



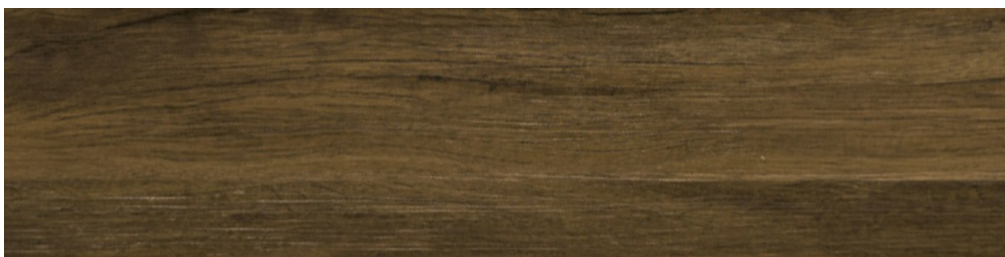
 24176634 - Tabaco

Textura Lisa



 24176663 - Timborana

Textura Rústica



 24176658 - Sapucaia

Textura Rústica



 24176621 - Açai

Textura Rústica



Textura Rústica

24176672 - Carvalho Cinza




Textura Lisa

24176669 - Itaúba








 24176675 - Tuia


Textura Lisa



 24176676 - Faia

Textura Rústica




 24176661 - Jequitibá  
24181661 - WL 0,7mm

Textura Rústica



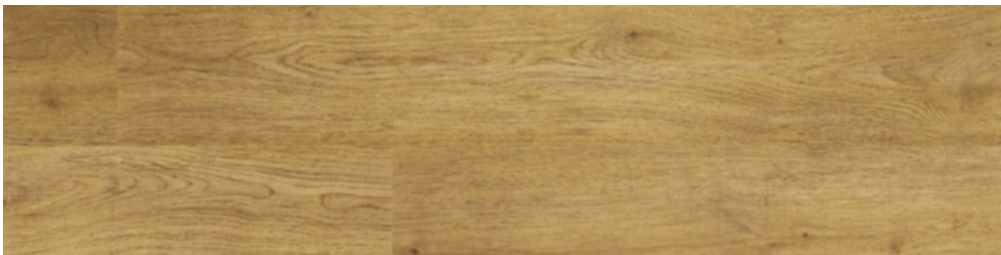
Textura Lisa




 24176653 - Carambola  
24181653 - WL 0,7mm

Textura Lisa  
PATRÓN MEZCLADO


24176606 - Bétula  
24181606 - WL 0,7mm



 24176629 - Cinnamon  
24181629 - WL 0,7mm

Textura Rústica



 24176604 - Canela  
24181604 - WL 0,7mm


Textura Rústica





Textura Lisa



 24176654 - Cedro  
24181654 - WL 0,7mm

Textura Lisa



 24176632 - Sisal

Textura Rústica

PATRÓN MEZCLADO

24176643 - Castanha




 24176638 - Cambará

Textura Lisa

PATRÓN MEZCLADO




 24176639 - Jataí  
24181639 - WL 0,7mm

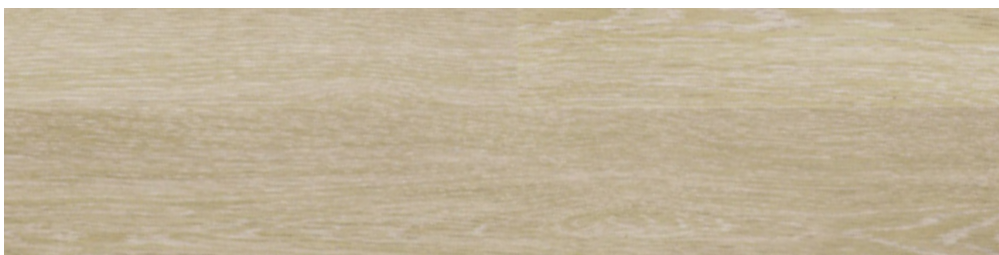
Textura Lisa


PATRÓN MEZCLADO



 24176607 - Gergelim  
24181607 - WL 0,7mm

Textura Rústica



 24176655 - Aveia  
24181655 - WL 0,7mm

Textura Lisa



Textura Rústica

24176625 - Algodão  
24181625 - WL 0,7mm



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de revestimiento	NBR 14917-1	Piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)	
		Residencial 23	Residencial 23
Clasificación de uso	ISO 10874	Comercial 33	Comercial 34
		Industrial 42	Industrial 43
Espesor	ISO 24346	3mm	3,2mm*
Espesor capa de uso	ISO 24340	0,55mm	0,7mm*
Formato	ISO 24342	208 x 1230mm	208 x 1230mm
Embalaje	ISO 24342	14 listones (3,58m <sup>2</sup> )	14 listones (3,58m <sup>2</sup> )
Peso promedio	ISO 23997	5150g/m <sup>2</sup>	5300g/m <sup>2</sup>
Peso total por caixa	ISO 23997	18437g	18974g*
Almacenamiento	-	Horizontal / apilamiento máximo 15 cajas / base elevada	Horizontal / apilamiento máximo 15 cajas / base elevada
Patrón	-	Varios (ver catálogo)	Varios (ver catálogo)
Tratamiento de protección	-	EXTREME PROTECTION	EXTREME PROTECTION
Contenido de aglutinante	ISO 10582	Tipo I	Tipo I
Resistencia al resbalamiento	DIN 51130	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 <sub>Lw</sub> 4dB	Δ <sub>Lw</sub> 4dB
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	< 2,4kV (en concreto)	< 2,4kV (en concreto)
Emisiones COV	ISO 16000-6	≤ 100 µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)	≤ 100 µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)

\*Consulte los colores disponibles



www.tarkettlatam.com