# Colección Losetas Vinylasa VINYL COMPOSITION TILE

II

Estilo & Resistencia donde más se necesitan

**C** Tarkett





# **Uso Comercial**

Punta Mita **3.1 mm** 



Morelia **3.1 mm** 



Tequila **3.1 mm** 



Sayulita **3.1 mm** 



557 Guadalajara 3.1 mm



568 Bacalar 3.1 mm



Oaxaca **3.1 mm** 



Mérida **3.1 mm** 



Guanajuato **3.1 mm** 







Holbox **3.1 mm** 

Tulum **3.1 mm** 

Tijuana **3.1 mm** 

COLECCIÓN LOSETAS VINYLASA		
FICHA TÉCNICA	NORMAS	VCT USO COMERCIAL
Tipo de piso		Vinyl Composition Tile
Clasificación	ASTM F 1066	Clase 2
Colores		12
Espesor Total	ASTM F 386	3.1 mm
Límite de Carga Estática	ASTM F 970	150 psi
Inflamabilidad	ASTM E 648	Clase 1 > .45 CRF
Densidad de Humo	ASTM E 662	> 450
Resistencia al Deslizamiento SCOF	ASTM D 2048	≥ 0.5
Resistencia Química	ASTM F 925	Aprobado
Tamaño de la Loseta	ASTM F 2055	30.48 cm x 30.48 cm
Peso/m²		6.9 kg / m²
Cantidad por Caja		45 losetas = 4.18 m²
Peso de la Caja		28.85 kg
Garantía		Garantía LIMITADA de 5 años
Mantenimiento		Mantenimiento convencional de VCT 3-5 + capas de cera*

30.48cm





### **Uso Residencial**





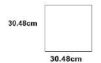


122 Atlixco 1.3 mm



581 Cozumel 1.3 mm

COLECCIÓN LOSETAS VINYLASA		
FICHA TÉCNICA	VCT USO RESIDENCIAL	
Tipo de piso	Vinyl Composition Tile	
Colores	3	
Espesor Total	1.3 mm	
Tamaño de la Loseta	30.48 cm x 30.48 cm	
Cantidad por Caja	108 losetas = 10.03 m²	
Peso de la Caja	26.5 kg	
Garantía	Garantía LIMITADA de 5 años	
Mantenimiento	Mantenimiento convencional de VCT	
	3-5 + capas de cera*	
* Dependiendo del uso del piso		





# Colocación

Una buena instalación resalta los beneficios de nuestros productos como la apariencia y durabilidad. La colocación es responsabilidad de la empresa o persona que contrate para ello y es necesario tomar en cuenta los siguientes puntos:

- Piso firme y plano
- Piso libre de depresiones, grietas o escamas, grasa, aceite, polvo, cera, agua o productos químicos de acuerdo a la ASTM F710
- Humedad relativa máxima de 2.5%
- Se debe aplicar la cantidad adecuada de pegamento de acuerdo a las instrucciones del fabricante

## Limpieza y mantenimiento

Una buena apariencia y duración de la loseta se logra mediante un mantenimiento adecuado, el cual es determinado por el tipo de tráfico que tenga el área. Para alto tráfico se recomienda lavar, encerar y pulir cada 15 días, así como remover la cera de 30 a 45 días o cuando se requiera. Para bajo tráfico se recomienda lavar, restaurar, pulir y decapar cada 3 meses o cuando se requiera. En ambos casos lavar y pulir entre los días marcados.



