

FICHA TÉCNICA

PVC VINILICO MADERAS

DATOS TECNICOS

Composición:	PVC, plastificantes, cargas y aditivos. Color masterbatch		
Proceso producción:	Calandrado y laminado de capa de uso. Diseño y reverso		
Dimensiones :	Peso	1,250Kg/m ²	
	Ancho	1 y 2 metros	+2%/-0% cm
	Largo	25m	+2%/-0%
	Espesor	0,70mm	+/-5%
	Variación dimensional por variación térmica: +5%/10%		
Backing:	Sin grabado		
Color:	Natural, Marron y Gris		
Dureza:	80 shore a +/-10%		
Resistencia tracción:	65 kg/cm ² +/-10%		
Densidad:	1,5 kg/cm ³ +/-10%		
Aislamiento acústico:	>4db		
Flexibilidad	40mm		
Resistencia química:	No resistente a aceites, grasas, ácidos, alcalis, hidrocarburos y disolventes Limpiar inmediatamente con agua las zonas expuestas a químicos		
Resistencia al fuego:	Test aplicado FMVSS 302		
Ventajas:	Aislamiento acústico y térmico Uso en áreas de bajo tránsito Bajo coste y bajo mantenimiento Decorativo, atractivo y moderno Fácil instalación económica		
Mantenimiento:	Limpiar con agua y detergente para suelos PH neutro		
Instalación:	Adhesivo de contacto bilateral para pavimentos Asegurarse de que el sustrato esta plano, limpio, seco y estructuralmente sólido		

FOTO

