



Expona Design

Amplia colección de diseños de madera, piedra, pizarra, metálicos y abstractos muy auténticos, presenta texturas de superficie realistas.

Producto importado y distribuido por Sysprotec S.A. Origen Inglaterra.

Expona Design.				
Espesor	3,0 mm			
Peso	5,1kg/m2			
Anchos(mm)	152	184	203	152
Largos(mm)	1219.2		914.4	

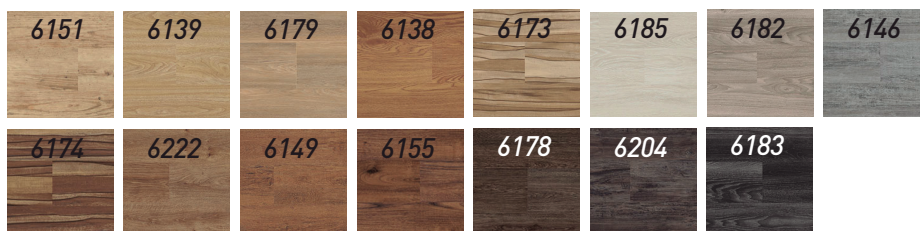
Características y uso

Que replican la belleza natural de madera natural y la piedra, diseñada para su uso en áreas comerciales pesadas. Es ideal para áreas comerciales muy pesadas y de industria ligera dentro de los sectores minorista, de ocio, oficina, educación y salud, además de otras áreas con mucho tráfico.

Stone



Wood



Garantía

5 años de producto y 1 año por instalación.
Garantía limitada, sujeta a uso bajo condiciones aplicables.

* Sysprotec se reserva el derecho de hacer modificaciones al diseño del producto, materialidad o accesorios para mejorar el funcionamiento e instalación.

	Espesor	EN 428/EN ISO 24346	3.0mm
	Capa de uso	EN 429/EN ISO 24340	0.7mm
	Tamaño de placa	EN 427/EN ISO 24342	24 @ 152.4 x 914.4mm = 3.34m ² 14 @ 203.2 x 1219.2mm = 3.46m ² 12 @ 184.2 x 1524mm = 3.37m ² 11 @ 203.2 x 1524mm = 3.41m ²
	Tamaño de losa	EN 427/EN ISO 24342	9 @ 609.6 x 609.6mm = 3.34m ² 18 @ 304.8 x 609.6mm = 3.34m ² 12 @ 304.8 x 914.4mm = 3.34m ² 8 @ 457.2 x 914.4mm = 3.34m ² 6 @ 914.4 x 914.4mm = 5.01m ² 6 @ 609.6 x 1219.2mm = 4.46m ²
	Peso total	EN 430/EN ISO 23997	5100g/m ²
	Performance general	EN 649 EN ISO 10582	Conforms Conforme
	Área de uso	EN 685/EN ISO 10874	
	Reacción al fuego	EN 13501-1	Clase Bfl-S1
	Resistencia a la abrasión	EN 660-2 EN ISO 10582	Grupo T Tipo I
	Resistencia al deslizamiento	EN 13893 DIN 51130 AS/NZS 4586	Clase DS (condición seca) R10 R10
		Para pisos de seguridad con resistencia al deslizamiento en mojado, consulte Expona Control o los pisos Polysafe.	
	Hendidura residual	EN 433/EN ISO 24343-1	<0.05mm
	Estabilidad dimensional	EN 434/EN ISO 23999	<0.1% max
	Conductividad térmica	ISO 1264-2	Aceptado para suelo radiante. Max 27°C.
	Resistencia a la luz	ISO 105-B02	(Metetodo 3)6
	Silla de ruedas (uso continuo)	EN 425/ISO 4918	Suitable
	Características eléctricas	EN 1815	<2kV Clasificado antiestático
	Emisiones de VOC	Confor de aire interior GOLD AgBB VOC test FloorScore Certificado finlandes M1 Afsset	Producto certificado Eurofins Emisiones muy bajas Producto certificado Paso A+
	Abastecimiento responsable	BES 6001 SA 8000	Muy Bueno Fabrica aprobada

El piso de vinilo logra una calificación genérica de BRE A+ / A en la Guía Verde de Especificación, para aplicaciones de contrato. Polyflor es 100% reciclable y contiene un promedio de 25% de material reciclado. Reciclable a través del Recofloor scheme.

Polyflor Expona Design, presenta un refuerzo de poliuretano reticulado de alta calidad, curado con UV para proporcionar un régimen de mantenimiento de bajo costo y sin pulido durante toda la vida útil del piso.

Para uso en Paneles de Acceso requieren instrucciones de ajuste específica para garantizar el rendimiento del producto y el logro de los resultados eléctricos descritos. Las gamas de piso Polyflor deben ser instalados por mano de obra especializada y proveedores autorizados.

