

Vylon Plus

Ficha de datos

Clasificación	Norma	Valor de Tarkett
Tipo de producto	Norma ISO 10581	Pavimento vinílico homogéneo
Contenido del aglutinante	Norma ISO 10581	Tipo II
Clasificación comercial	ISO 10874	34 muy pesado
clasificación industrial	ISO 10874	43 Pesado
Características técnicas	Norma	Valor de Tarkett
Tratamiento de superficies		Acabado de fábrica
Espesor total	Norma ISO 24346	2 milímetros
Espesor de la capa de desgaste	ISO 24340	2 milímetros
Peso total	ISO 23997	3700 g/m ²
Rendimiento para el marcado CE	Norma	Valor de Tarkett
Declaración de rendimiento #	ES 14041	0019-0031-DoP-2013-07
Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
Reacción al fuego	EN ISO 9239-1	≥ 8kW/m ²
Reacción al fuego	EN ISO 11925-2	Aprobar
Propensión eléctrica estática	ES 1815	Antiestático (≤ 2 kV)
Resistencia termica	ES 12667	~0,010 m ² ·K/W
Resistencia al deslizamiento	ES 13893	Clase DS (μ ≥ 0,30)
Presentación técnica	Norma	Valor de Tarkett
Equipo marino	IMO 2010 Código FTP parte 2 y 5	Aprobado
sangría residual	EN ISO 24343-1	Valor requerido: ≤ 0,10 mm Mejor valor medido: 0,04 mm
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	R9
Resistencia al deslizamiento	BS 7976-2	Bajo riesgo de deslizamiento
Rizo resultante al calor	EN ISO 23999	≤ 8 mm para rollos ≤ 2 mm para azulejos
silla con ruedas	Norma ISO 4918	Adecuado
Solidez del color a la luz	ISO 105-B02	≥ 6
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	Valor medio medido: ≤ 0,25 % para baldosas Valor medio medido: ≤ 0,40 % para rollos
Resistencia química	Norma ISO 26987	Buena resistencia
Resistencia a las bacterias	ISO 846 Parte C	No promueve el crecimiento.
Calefacción por suelo radiante		Adecuado (temperatura del subsuelo máxima 27°C)
Valor medio de la fuerza de la costura	ES 684	≥ 240 N/50 mm
Valor individual de la fuerza de la costura	ES 684	≥ 180 N/50 mm
Actuaciones de sostenibilidad	Norma	Valor de Tarkett
Reciclabilidad a través de ReStart®		Reciclable
Contenido reciclado		25,5 %
Huella de Carbono (Cradle-to-Gate, Módulos EPD A1-A3)		5,71 kg CO ₂ eq /m ²
Emisiones totales de COV	ES 16516	Platino (≤ 10 µg/m ³)
Emisión de formaldehído		E1
Dimensiones y diseños		
Rollo	Rollo 2x20m	
Teja	Baldosa 300 x 300 mm - 50 baldosas=4,5 m ² /caja - 45 cajas/palet	
	Baldosa 610 x 610 mm - 16 baldosas=5,95 m ² /caja - 40 cajas/palet	
Número de diseños disponibles	18	



La información anterior está sujeta a modificación en beneficio de mejoras adicionales (30/01/2023). De acuerdo con el Reglamento Europeo N°305/2011 para el Mercado CE, las Declaraciones de Prestaciones están disponibles en nuestro sitio web <https://www.tarkett.com>. Deben observarse las instrucciones de Tarkett relativas a la instalación, limpieza y mantenimiento.

Póngase en contacto con Tarkett en la dirección que se muestra para las instrucciones.