

ICONIK 260D

FICHA TÉCNICA

Clasificación	Norma	Valor Tarkett
Tipo de producto	EN ISO 26986	Revestimientos de suelo amortiguados a base de policloruro de vinilo expandido
Clasificación residencial	EN ISO 10874	22 General/Medio
Características	Norma	Valor Tarkett
Espesor total	ISO 24346	2,60 mm
Espesor capa de uso	ISO 24340	0,22 mm
Peso total	ISO 23997	1475 g/m ²
Características Marcado CE	Norma	Valor Tarkett
Declaración de prestaciones #	EN 14041	0132-0075-DOP-2020-01
Comportamiento al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
Resbaladidad	EN 13893	Clase DS ($\mu \geq 0,30$)
Resbaladidad	DIN 51130	R9 R10
Comportamiento electrostático	EN 1815	Antiestático (≤ 2 kV)
Resistencia Térmica	ISO 10456	0,040 m ² •K/W
Características Técnicas	Norma	Valor Tarkett
Punzonamiento estático	EN ISO 24343-1	≤ 0.20 mm
Aislamiento ruidos de impacto - ΔL_w	EN ISO 717-2	16 dB
Solidez colores - Luz	ISO 105-B02	≥ 6
Resistencia a productos químicos	ISO 26987	Sin daños
Calefacción radiante		Sí (máximo 27°C)
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	Valor medio obtenido : ≤ 0.20 %
Sostenibilidad, Medioambiente y Calidad del aire interior	Norma	Valor Tarkett
Reciclabilidad		Reciclable
ReStart® Listo		Sí
Contenido de Ftalatos		100% Libre de ftalatos
Emisiones COV tras 28 días	EN 16516	Oro ($\leq 100 \mu\text{g} / \text{m}^3$)
Emisiones de formaldehído		E1
Certificado de Salud de los Materiales		Sí
Etiqueta de emisiones		A+
Formatos y diseños		
Rollo		Rollo 2x30m Rollo 3 x 30 m Rollo 4 x 30 m
Número de diseños disponibles		132



La información anterior está sujeta a modificaciones en beneficio de mejoras adicionales (09/12/2022). Según el Reglamento Europeo N° 305/2011 para el Marcado CE y las Declaraciones de Prestaciones están disponibles en nuestro sitio web <https://www.tarkett.es> Deben seguirse las instrucciones de Tarkett sobre instalación, limpieza y mantenimiento. Comuníquese con Tarkett en la dirección que se muestra para obtener más instrucciones.