VENETO ESSENZA (2.5 mm)

FICHA TÉCNICA

Clasificación	Norma	Valor Tarkett
Tipo de producto	ISO 24011	Linoleum liso y con diseño
Clasificación residencial	EN ISO 10874	23 Intenso
Clasificación Comercial	EN ISO 10874	34 Muy Intenso
Clasificación Industrial	EN ISO 10874	43 Intenso
Características	Norma	Valor Tarkett
Tratamiento de protección		Essenza+
Espesor total	ISO 24346	2,50 mm
Peso total	ISO 23997	2900 g/m²
Flexibilidad	ISO 24344 Method A	≤ 30 mm ø
		Valor medio obtenido : 17,5 mm ø
Características Marcado CE	Norma	Valor Tarkett
Certificado CE	EN 14041	EN 14041
Declaración de prestaciones #	EN 14041	0200 0011 DoP 2013 07
Comportamiento al fuego - Pegado sobre	EN 13501-1	Cfl-s1
sustrato combustible	LN 13301-1	CII-21
Resbaladicidad	DIN 51130	R9
Comportamiento electrostático	EN 1815	Antiestático (≤ 2 kV)
Conductividad Térmica (in W/(m•K))	EN ISO 10456	0.17
Características Técnicas	Norma	Valor Tarkett
Punzonamiento estático	EN ISO 24343-1	≤ 0.15 mm Valor medio obtenido : 0,08 mm
Aislamiento ruidos de impacto - ΔLw	EN ISO 10140-3 / 717-2	6 dB
Reverberación del sonido	NF S31-074	Clase C (≤ 85 dB)
Comportamiento a sillas con ruedas	EN ISO 4918	Apto para sillas de oficina con ruedas tipo W (Norma EN 12529)
Resistencia a productos químicos	ISO 26987	Resistente a ácidos diluidos, aceites, hechos. Resistente al hipocrito sódico y a los desinfectantes a base de peróxido de hidrógeno recomendados por la EPA/OMS.
Calefacción radiante		Sí (máximo 27°C)
Solidez colores - Luz	ISO 105-B02	≥ 6
Actividad antibacteriana	ISO 22196	Naturalmente antibacteriano (mezcla de bacterias - Ecoli y MRSA)
Sostenibilidad, Medioambiente y Calidad del aire interior	Norma	Valor Tarkett
Reciclabilidad		Reciclable
Total contenido reciclado		36 % 35 %
Huella de Carbono (Cradle-to-Gate, EPD Modulos A1-A3)		-0,60 kg CO ₂ e /m²
Huella de Carbono (EPD Modulos A-D)		1,01 kg CO₂e /m² /año
Emisiones COV tras 28 días	EN 16516	Platino (≤ 10 µg / m³)
Formatos y diseños		
Rollo		Rollo 2 x ≤32m
Número de diseños disponibles		29





































































