

iQ Granit

FICHA TÉCNICA

Clasificación	Norma	Valor Tarkett
Tipo de producto	ISO 10581	Pavimento vinílico homogéneo
Clasificación capa de uso	ISO 10581	Tipo I
Clasificación Comercial	ISO 10874	34 Muy Intenso
Clasificación Industrial	ISO 10874	43 Intenso
Características	Norma	Valor Tarkett
Tratamiento de protección		New iQ PUR
Surface Restoration		Yes
Espesor total	ISO 24346	2 mm
Espesor capa de uso	ISO 24340	2 mm
Peso total	ISO 23997	2750 g/m ²
Características Marcado CE	Norma	Valor Tarkett
Declaración de prestaciones #	EN 14041	0019-0009-DoP-2013-07
Comportamiento al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
Comportamiento al fuego	EN ISO 9239-1	≥ 8 kW/m ²
Comportamiento al fuego	EN ISO 11925-2	Cumple
Comportamiento electrostático	EN 1815	Antiestático (≤ 2 kV)
Resistencia Térmica	EN 12667	~0,010 m ² •K/W
Resbaladidad	EN 13893	Clase DS (μ ≥ 0,30)
Características Técnicas	Norma	Valor Tarkett
Marine Equipment	IMO 2010 FTP Code part 2 and 5	Approved
Punzonamiento estático	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm Mejor valor obtenido : 0,02 mm
Resbaladidad	DIN 51130	R9
Resbaladidad	BS 7976-2	Low risk of slip
Curl resultant to heat for rolls	EN ISO 23999	≤ 8 mm
Curl resultant to heat for tiles	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Salas blancas	ISO 14644-1	ISO class 4
Riboflavin Test	Fraunhofer method	Class 0 : Excellent
Comportamiento a sillas con ruedas	ISO 4918	Suitable
Solidez colores - Luz	ISO 105-B02	≥ 7
Dimensional Stability for Rolls	EN ISO 23999	Average Measured Value : ≤ 0.40 %
Dimensional Stability for Tiles	EN ISO 23999	Average measured value : ≤ 0.25 %
Ease of Decontamination	ISO 8690 - DIN 25415	Excellent
Resistencia a productos químicos	ISO 26987	Excelente resistencia
Bacteria Resistance	ISO 846 Part C	Does not promote growth
Calefacción radiante		Sí (máximo 27°C)
Wetroom approval	EN 13553 Annex A	Watertight
Seam Strength Average Value	EN 684	≥ 400 N/50mm
Sostenibilidad, Medioambiente y Calidad del aire interior	Norma	Valor Tarkett
Huella de Carbono (Cradle-to-Gate, EPD Modulos A1-A3)		5,24 kg CO ₂ e /m ²
Huella de Carbono (EPD Modulos A-D)		3,83 kg CO ₂ e /m ² /año
Reciclabilidad		Reciclable
Emisiones COV tras 28 días	EN 16516	Platino (≤ 10 μg / m ³)
Certificado de Salud de los Materiales		Sí
SCS Floorscore		Sí
Formatos y diseños		
Rollo	Rollo 2x25m	
Loseta	Loseta 610 x 610 mm - 14 Losetas=5,2 m ² /caja - 40 cajas/pallet	
Número de diseños disponibles	50	

Abarquillamiento por calor : ≤ 8 mm para rollos y ≤ 2 mm para losetas

Estabilidad dimensional : ≤ 0.40% para rollos y ≤ 0.25% para losetas



La información anterior está sujeta a modificaciones en beneficio de mejoras adicionales (08/06/2022). 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.