

Granit Safe.T

FICHA TÉCNICA

Clasificación	Normas	Granit Safe.T
Tipo de producto	EN 13845	Pavimento vinílico homogéneo antideslizante
Declaración de prestaciones	EN 14041	0019-0006-DoP-2013-07
Clasificación	ISO 10874	Comercial: 34 Industrial: 43
Reciclable	ISO 14021	Sí, después de la instalación y después del uso

CARACTERÍSTICAS

Tratamiento de protección		Safe.T Clean XP™
Restauración de la superficie		-
Espesor total	ISO 24346	2.0 mm
Espesor capa de uso	ISO 24340	2.0 mm
Peso total	ISO 23997	2950 g/m ²
Formato Granit Safe.T	ISO 24341 Rollos	Aprox. 25 metros lineales x 200 cm Art. no. 21153_ _ _ 3 dígitos color color número

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Reacción al fuego	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Clase B _{fl} s1 ≥ 8 kW/m ² Pasa
Punzonamiento estático	ISO 24343-1	Valor requerido: ≤ 0.10 mm Mejor valor obtenido: 0.02 mm
Comportamiento a sillas con ruedas	ISO 4918	Idóneo
Comportamiento electrostático	EN 1815 Cualquier superficie ≤ 10 ⁹ Ω	< 2 kV
Total emisiones COV	ISO 16000-6 AgBB/DIBt Calidad Aire Interior FloorScore	≤ 10 µg/m ³ (tras 28 días) Confirmado Platinum SCS certificado
Calefacción radiante		Idóneo – máx 27°C
Solidez de colores	EN ISO 105-B02	≥ nivel 7
Resistencia a productos químicos	ISO 26987	Buena
Resistencia a bacterias	ISO 846:Parte C	No favorece su crecimiento
Resbaladicidad	DIN 51130 / UNE 41901 2017 DIN 51097 EN 13893 BS 7976-2	R10 / Clase 3 Clase C ≥ 0.3 Bajo riesgo
Zonas húmedas	EN 13553 Anexo A	Watertight

COLORES

24

La información anterior está sujeta a modificaciones en beneficio de mejoras adicionales (06/2021).

De acuerdo con el Reglamento Europeo N° 305/2011 para el Marcado CE, las Declaraciones de Prestaciones están disponibles en nuestra web www.tarkett.es. 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 estas instrucciones.

