

Ficha técnica

SPC Dryfloor espiga

Datos técnicos	Norma	Valor
Medidas	710 x 142 x 6 mm	
Espesor	6 mm	
Capa de uso	0.55mm	
Clase	Clase 33	EN ISO 10874
Tratamiento de superficie	Anti-microbial Purecoat UV coating	
Base	Subbase acústica	
Cajas por pallet	32 ud	
Lamas por caja	22 ud	
Metros cuadrados por caja	2.220 m ²	
Fijacion	Clic i4F	
Peso por caja	22.691 kg	
Resistencia al fuego	Clase Bfl-s1	EN 13501-1
Resbalabilidad	R9	DIN 51130 / DIN EN 16165
Calefaccion radiante	APTO MAX 30 °	
Conductividad electrica	Antiestatico	EN 14041:2018 Seccion 4,6 & EN 1815:2016 Metodo A
Resistencia termica	0,05 m ² k/w	EN 12664 / ASMT C518
Emision fomaldehido	E1	EN 16516
Resistencia a las ruedas	Comercial alto	ISO 4918
Bisel	Micro bisel 4V	Micro bisel 4V
Garantia de uso domestico	Ilimitado	
Garantia de uso comercial	15 años	

