

Ficha técnica

SPC Dryfloor XL

Propiedades	Norma	Unidad
Medidas	1842 x 230 x 6 mm	-
Espesor	6 mm	-
Capa de uso	0.55 mm	-
Clase	Clase 33	EN ISO 10874
Tratamiento de superficie	Anti-microbial Pure coat UV coating	-
Base	Subbase acústica	-
Cajas por pallet	45 ud	-
Lamas por caja	5 ud	-
Metros cuadrados por caja	2.12 m ²	-
Fijacion	Clic i4F	-
Peso por caja	21.67 kg	-
Resistencia al fuego	Clase Bfl-s1	EN 13501-1
Resbalabilidad	R9	DIN 51130 / DIN EN 16165
Calefaccion radiante	Apto máx. 30 °	Apto máx. 30 °
Conductividad electrica	Antiestático	EN 14041:2018 Sección 4,6 & EN 1815:2016 Método 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	-

