

TRENDLINE FICHA TÉCNICA

HECHO EN BÉLGICA

Trendline AC5 AS



DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Dimensiones	1288 L x 190 A x 8 (espesor) mm
Embalaje	Caja: 9 lamas - 2,20 m ² (15,7 kg) Palé: 56 cajas - 123,34 m ² (891 kg)
Composición	
> Capa de protección	Papel impregnado con resina de melamina
> Base	HDF, resistente a la humedad
> Capa de apoyo	Papel impregnado con resina de melamina
Características	Aspecto mate
Instalación	DuoLoc , sistema de clic mecánica sin cola
Instrucciones de instalación	Instrucciones incluidas en la caja o consultar www.berryalloc.com

REQUISITOS NORMATIVOS

Requisitos generales	Conforme EN13329
Requisitos Clasificación	Clase 23/32

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO	VALOR TÍPICO
Resistencia a la abrasión	EN 13329	AC5 (I P ≥ 6.000)
Resistencia al impacto	EN 13329	Pelota pequeña: ≥12N - Pelota grande: ≥750mm
Resistencia a las manchas	EN 438	5 (grupos 1 + 2); 4 (grupo 3)
Resistencia a las cenizas ardientes del cigarro	EN 438	4
Patas de muebles	EN 424	Sin daños (pata tipo 0)
Sillas de ruedas	EN 425	Sin cambios ni daños
Espesor hinchazón	EN 13329	≤ 18%
Propiedades antiestáticas	EN 14041	0,0 kV (bodyvolt)

CE - CLASIFICACIÓN CONFORME EN14041

Resistencia al fuego	C _{fl} -S1
Formaldehído	E1
Resistencia al deslizamiento	DS

OTRAS INFORMACIONES TÉCNICAS

Clasificación según la norma francesa sobre las emisiones VOC	A+
Calefacción radiante	Consultar www.berryalloc.com
Resistencia térmica con la subcapa Excellence Endurance	0,08 m ² K/W

GARANTÍA Y MANTENIMIENTO

Garantía residencial	25 años
Condiciones de garantía	Consultar www.berryalloc.com
Cuidado y mantenimiento	Consultar www.berryalloc.com