

- ① Resina. Capa resistente a la abrasión
- ② Papel décor impregnado de resina melanímica
- ③ Tablero HDF especial de fibras de madera natural (color marrón) con compuesto metálico
- ④ Compensador/ Estabilizador

25
años
GARANTÍA

AC5
EN 13329

MÁS
SILENCIOSO

10 mm



Posibilidad de colocar 80m² sin juntas de dilatación
Máximo largo 10m / ancho 8m

Dimensiones: 1286 x 172 x 10 mm

Características	Test empleado	Eureka
Superficie		DPL
Tablero central. Densidad HDF		HDF con tratamiento estabilizador Medio de 870 kg/m ³
Dimensiones		1286 ± 0,2 mm / 172 ± 0,1 mm / 10 ± 0,5 mm
Clase de uso	EN 13329	23/33 AC5
Resistencia térmica	DIN52612	≤ 0,15 m ² KW
Emisión de formaldehído	EN 717-2	E1
Resistencia al fuego	EN 13501-1	Cfl S1
Resistencia a la luz	EN 438-2-16	nivel 6
Resistencia quemadura de cigarrillos	EN 438-2,18	nivel 4
Indicio de resbaladidad	EN 13893	> 0,3
Resistencia al impacto	EN 13329	IC3
Resistencia a las manchas	EN 438	Grupo 1-2: 5 Grupo3: 4
Sillas de ruedas		Tipo W
Instalación con sistema de calefacción a baja temperatura		Si
Variaciones dimensionales a la humedad	NFB 54011	30% - 85% HR/23°C Largo - Ancho: 0,11%
Comportamiento antiestático	EN 1815	< 2 Kv
Diferencia de altura entre piezas largo/ancho	EN13329	Media de <0.1mm. Valor unitario de <0.15 mm aceptable



EN 13501-1



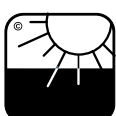
EN 717



EN 13329



EN 438



EN 438-2



DIN 52612



Sin pegamento



Perfil A



Con bisel

Piezas caja:
7 piezas

Peso caja:
13,20 kg

Superficie por caja:
1,55 m²

Cajas por pallet:
56 cajas

Peso pallet:
754,2 kg

Superficie total por pallet:
86,8 m²