

## Descripción

Grosor total	8 mm
Sistema click	Fold-Down
Superficie	sincrónico
Biselado	V-Biselado
Formato	630 x 126 mm
Numero por caja	11
m <sup>2</sup> por caja	0,87 m <sup>2</sup>

## Características de uso:

Clase de uso	ISO 10874	23 32
Inflamabilidad	EN 13501-1	Cfl, s1
Resistencia al deslizamiento	EN 13329	AC5 (≥ 6000.)
Antideslizante	EN 13893	DS

## Características técnicas

Resistencia a los rayos UV	ISO 105-B02	≥ Nivel 6 en la escala de lana azul
	EN 20 105-A02	≥ Nivel 4 de la escala de grises
Resistencia a las manchas	EN 13329	Gruppo 1 & 2 = Grado 5 Gruppo 3 = ≥ Grado 4
Rectitud del borde (curvatura)	EN 13329	≤ 0,30 mm /m
Resistencia a la transmisión térmica	EN 12667	0,073 (m <sup>2</sup> K)/W ± 15%
Conductividad térmica	EN 12664	0,110 W/(m*K) ± 15%
Clase de formaldehído	EN 16516	E1
Compatible con silla de ruedas	DIN 425	Sí

## mercado CE



EN 14041

