

GEOPANNEL® SUPER PYL 40

Nivel: 10 Fecha: 08/11/2017

Algodón regenerado aglomerado con fibras termofusibles. Color gris azulado. Excelentes valores acústicos.

Aplicaciones: sobre cubierta entre rastreles, bajo cubierta, en aislamiento interior y trasdosados. Diseñado especialmente para tabiquería en yeso y particiones interiores verticales separativas.



	Valor	Unidades	Norma
Espesor nominal	40 ± 15 %	mm	EN 823
Densidad	40 ± 15 %	kg/m ³	EN 1602
Reacción al fuego	F		EN 13501-1
Conductividad térmica (λ_D)	0,033	W/m·K	EN 12667 (categoría I)
Resistencia térmica	1,212	m ² K/W	EN 12667
Tolerancia largo	± 2 %		EN 822
Tolerancia ancho	± 1,5 %		EN 822
Resistencia a la tracción paralela	17	kPa	EN 1608
Resistencia biológica	Sin crecimiento (L0)		EAD, Anejo B
Estabilidad dimensional	DS (70,-) 3 DS (70,90) 3		EN 1604
Absorción de agua	6	kg/m ²	EN 1609, método A
Permeabilidad al vapor de agua (μ)	1 a 4		EN 12086