

GLASS Roll-T PE-Plus

Descrizione del prodotto

Lana di vetro, isolamento fonica in rotoli.

Rivestito con un resistente foglio in PE, con raster prestampato e sovrapposizioni autocollanti.



Formato	Larghezza rotolo 1000 mm
Spessore	12 - 30 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Valore nominale conduttività termica	λ_D	279	0.032	W/(m·K)
Capacità termica specifica	c		0.29	Wh/(kg·K)
Reazione al fuoco		13501-1	E	
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA	RF3 (cr)	
Densità			~ 80	kg/m ³
Rigidità dinamica	s'	29052-1	12 mm ≤ 16 15 mm ≤ 12 20 mm ≤ 9 25 mm ≤ 7 30 mm ≤ 6	MN/m ³
Misurazione / Impiego nei sottofondi		251	A, B, C, D	Categoria
Comprimibilità $d_L - d_B$	c	381.101 o 13162 o 12431	≤ 3	mm
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	12086	~ 1	