

GLASS Vento 032 white

Descrizione del prodotto

Pannelli isolanti in lana di vetro per la parete esterna intonacata retroventilata FV, semirigidi e con stabilità di forma, superficie idrofoba e laminati con vello di vetro chiaro.

Caratteristiche del prodotto

- ✓ Ottime prestazioni isolanti
- ✓ Idrofobi
- ✓ Ideali per standard Minergie-ECO
- ✓ 1a priorità ecoCCC/ecoDevis

Applicazioni

Funzione e applicazione

- ✓ Isolamento termico per facciate FV

Componente e utilizzo

Parete esterna:

- ✓ Retroventilata in combinazione con viti distanziali

Nessuna raccomandazione

- ✗ Isolamento termico esterno intonacato
- ✗ Area dello zoccolo



Formato	1250 x 600 mm
Spessore	30 - 300 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Valore nominale conduttività termica	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.032
Capacità termica specifica	c		Wh/(kg·K)	0.29
Reazione al fuoco		EN 13501-1		A1
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA		RF1
Densità			kg/m ³	~ 30
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	EN 12086		~ 1

Avvertenze

Note

Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.