

LAMBDA Vento 029 Leibungselement

Produktbeschreibung

Graphitmodifizierte EPS-Hartschaumdämmplatte ohne Schlitz für Leibungen und Anschlüsse zum vorgehängten hinterlüfteten VHF-Aussenwärmedämmsystem.

Produkteigenschaften

- ✓ Ausgezeichnete Dämmleistung
- ✓ Leicht und einfach bearbeitbar
- ✓ Geschlossener Stoffkreislauf
- ✓ Sehr gut geeignet für Minergie-ECO
- ✓ 1. Priorität ecoBKP/ecoDevis

Anwendungen

Funktion und Anwendung

- ✓ Wärmedämmung für Leibungen bei VHF-Fassaden

Bauteil und Nutzung

Fassade:

- ✓ hinterlüftet in Kombination mit Distanzschrauben

Keine Empfehlung

- ✗ Verputzte Aussenwärmedämmung



Format	1000 x 500 mm 1000 x 1000 mm
Dicke	20 - 150 mm

Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.029
Spezifische Wärmekapazität	c		Wh/(kg·K)	0.39
Brandverhalten		EN 13501-1		E
Brandverhaltensgruppe		VKF		RF3 (cr)
Diffusionswiderstandszahl	μ	EN 12086		~ 50
Dichte			kg/m ³	~ 25
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	75

Hinweise

Lagerung

Material vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze, Regen und Schnee schützen. Durchsichtige oder dunkle Folien sind zu vermeiden.

Hinweis

Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.