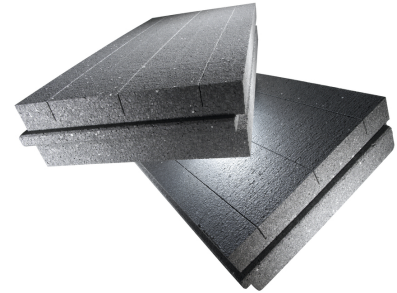


LAMBDA Vento 029 Premium

Produktbeschreibung

Graphitmodifizierte EPS-Hartschaumdämmplatte mit geschlitzter Aussenseite zur Aufnahme von Winkelprofilen. Umlaufende Kantenbearbeitung mit Nut und Kamm. Wärmedämmung für vorgehängte hinterlüftete VHF-Aussenwärmedämmsysteme und weitere Anwendungen. In Längsrichtung alle 160 mm mit Schlitz für Alu-Winkel versehen.



Produkteigenschaften

- ✓ Ausgezeichnete Dämmleistung
- ✓ Leicht und einfach bearbeitbar
- ✓ Geschlossener Stoffkreislauf
- ✓ 2. Priorität ecoBKP/ecoDevis

Anwendungen

Funktion und Anwendung

- ✓ Wärmedämmung für VHF-Fassaden

Bauteil und Nutzung

Fassade:

- ✓ hinterlüftet in Kombination mit Distanzschrauben

Keine Empfehlung

- ✗ Verputzte Aussenwärmedämmung



Nutzmass	980 x 480 mm, umlaufend mit Nut und Kamm 980 x 960 mm (Grossformat), umlaufend mit Nut und Kamm
Dicke	60 - 320 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.