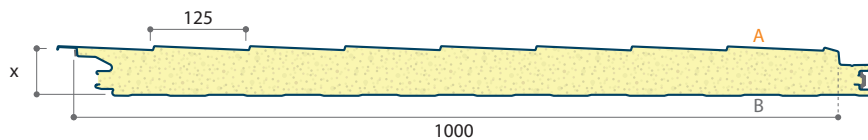
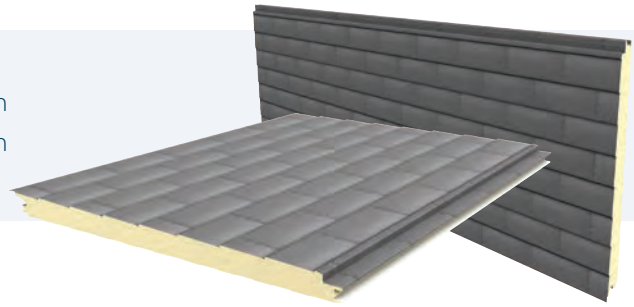


Slate 1000VB

De Slate 1000VB PIR is een sandwichpaneel met PIR schuimkern. Dit wand- of dakpaneel zorgt via zijn verborgen bevestiging voor een naadloze overgang tussen de panelen, wat resulteert in een strakke gevel of dak.



Artikel	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	U (W/m ² K)	R (m ² .K/W)	Rc (m ² .K/W)
10451	60	12,19	0,39	2,55	2,42
10452	120	14,59	0,19	5,35	5,21

U-waarde volgens EN 14509: 2013 - R-waarde = 1 / U - Rc-waarde volgens NEN 1068: 2012

Productinformatie

Standaardlengte	vanaf 3000 tot 10000 mm (stap per 1000 mm)
Werkende breedte	1000 mm
Type metaal	S 250 GD
Buitenplaat	geprofileerde stalen slateprofiel
Coatings	Grandem RAL 7024 mat
Binnenplaat	gelinieerde staalplaat
Bevestiging	verborgen
Montage	horizontale richting
Accessoires	Sealant, startprofiel, bevestigingen, binnen- en buitenhoek, T-profiel, Slate Kit, nok, kleine en grote randslab

Referenties

Verzinkt staal	EN 10346
Voorgelakt	EN 10169
Normen	gelieve telkens de nationale bijlage te consulteren (BE: NBN - NL: NEN - LUX: ILNAS)

Isolatie

Kern	Polyisocyanuraatschuimkern PIR, densiteit: 40±5 kg/m ³
Brandklasse	B-s2, d0

Technische mogelijkheden

Gordingafstand	1500 mm
Minimale dakhelling	25° (bij daktoepassing)

BESTELLING OP MAAT	DIKTE
Slate 1000VB PIR	60 mm
Slate 1000VB PIR	120 mm