

Productomschrijving:

Toepassing	Isoleren van spouwmuren
Isolatie	Polyisocyanuraat (PIR) met gerecyclede content
Cachering	Gasdichte alu meerlagen cachering aan boven en onderzijde
Afmeting	1.200 x 600mm (functioneel 1.185 x 585mm)
Randafwerking	Tong en groefverbinding aan vier zijden

Artikelnummer:	Dikte	RD	Platen per pak	m ² per pak	Platen per pallet	m ² per pallet	Voorraad
301210600040	40	1,80	12	8,64	120	86,40	Ja
301210600050	50	2,25	10	7,20	100	72,00	Ja
301210600060	60	2,70	7	5,04	84	60,48	Ja
301210600070	70	3,15	6	4,32	72	51,84	Ja
301210600080	80	3,60	6	4,32	60	43,20	Ja
301210600090	90	4,05	5	3,60	50	36,00	Ja
301210600100	100	4,50	5	3,60	50	36,00	Ja
301210600110	110	5,00	4	2,88	40	28,80	Ja
301210600120	120	5,45	4	2,88	40	28,80	Ja
301210600140	140	6,35	3	2,16	36	25,92	Ja
301210600150	150	6,80	4	2,88	32	23,04	Nee
301210600160	160	7,25	3	2,16	30	21,60	Nee
301210600180	180	8,15	3	2,16	24	17,28	Nee
301210600200	200	9,05	3	2,16	24	17,28	Nee

Technische gegevens:

Warmtegeleidingscoëfficiënt λD (EN 13165)	0,022 W/(m.K)
Drukweerstand bij 10% vervorming (EN 826)	\geq 100 kPa [1 kg/cm]
Dimensionele stabiliteit (EN 1604, 48h, 70°C bij 90% RV)	Lengte, breedte: \leq 1% Dikte: \leq 2%
Dimensionele stabiliteit (EN 1604 48h, -20°C)	\leq 0,5%
Densiteit (EN 1602)	\pm 32 kg/m ³
Dampdiffusieweerstandsgetal van het PIR schuim (μ)	50-100
Brandreactieklasse (EN 13501-1)	F
Gesloten cellen (EN ISO 4590)	\geq 90%
Certificaten	<p>CE PU - EN13165 - T2 DS(70,90)4 - DS(-20,-)2 - CS(10/Y)150</p> <p>DoP 0115 - DoP - 2023/01/03</p> <p>EPD in aanvraag</p> <p>BCRG 20230139GK</p> <p>KOMO CTG-751/1</p>

Wijzigingen, zet- en drukfouten voorbehouden. Deze versie vervangt alle vorige exemplaren.

Versie 08-2023