



Glaswolplaat URSA 280 PV



Productomschrijving

Een halfharde glaswolplaat aan 1 zijde voorzien van een geel glasvlies.

Toepassing

Thermische, akoestische en brandveilige isolatie van metalen gevels.

Eigenschappen		Eenheid	Norm
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ_D)	0,037	W/(mK)	EN 12667
Volumieke massa	18 -20	kg/m ³	
Warmteweerstand (R_D) in functie van dikte	130 150 170	mm	EN 12667
	3,50 4,05 4,55	m ² K/W	
Brandgedrag	A1 - onbrandbaar		EN 13501-1
Treksterkte (parallel)	>= 2x massa eigen gewicht	kPa	EN 1608
Dimensionele stabiliteit na blootstelling aan warmte en vocht	DS(TH) - geen wijzigingen		EN 1604
Dampdiffusie weerstandsgetal (μ)	MU 1		EN 12086
CE markering	MW-EN 13162-T4-DS(T+)-MU1		

Afmetingen

Dikte (mm)	Rc (m ² K/W)	Afmetingen (mm)	Pl/pak	m ² /pak	pakken/pal	m ² /pal
130	≥ 2,5	1350 x 505	5	3,41	16	54,54
150	≥ 3,0	1350 x 505	4	2,73	16	43,63
170	≥ 3,5	1350 x 605	4	3,27	16	43,63

Eigenschappen

Niet capillair - niet hygroscopisch
Rot niet - is niet corrosief

Kwaliteit

URSA GEO wordt permanent intern en extern gecontroleerd.
URSA GEO is volkomen veilig voor gebruik.

