

Technische fiche

Karakteristieken	Methode	Einheid	Waarde
Type			lage dichtheid polyethyleenfolie geproduceerd uit granulaten, versterkt met een polypropyleen vezel
Productnaam			versterkte folie
Productbeschrijving			flexibele banen als damp scherm
Toepassing			<ul style="list-style-type: none"> ◆ als damp scherm bij isolatie van plafonds, daken en muren ◆ als bescherming tegen vocht bij thermische en akoestische isolatie
Breedte ¹	EN 1849-2	mm	2.600
Lengte ²	EN 1849-2	m	50
Gewicht		gr/m ²	125
Waterdampdoorlaatbaarheid		g/m ² /dag	0,6
Reactie op brand	EN 13984:2013		F
Trekvastheid draad lengterichting	EN 13984:2013	N/50mm	330
Trekvastheid draad dwarsrichting	EN 13984:2013	N/50mm	290
Rek bij breuk lengterichting	EN 13984:2013	%	20
Rek bij breuk dwarsrichting	EN 13984:2013	%	16
Nagelscheurweerstand	EN 13984:2013	N	365
Waterkerendheid	EN 13984:2013		W1 - waterdicht

[1] Testmethode EN 1849-2; tolerantie +/- 10%

[2] Testmethode EN 1849-2; tolerantie +/- 5%