

Rubbertop, EPDM Dakdichtingsmembraan

Prestatieverklaring, EN 13956



PRODUCTOMSCHRIJVING

Rubbertop is een EPDM waterdichtingsmembraan vervaardigd in twee lagen. Het product is beschikbaar in een zwarte kleur en heeft een textielweefselafdruk aan de bovenzijde. Rubbertop wordt gebruikt voor het dichten van daken.

RELEVANTE NORMEN

EN13956 Flexibele banen voor waterafdichting - Kunststof en rubber banen voor waterafdichting voor daken

DoP Nummer.: Rubbertop-2016.01.01

Systemen van conformiteitsattestering: 2+

Door de overheid aangemelde instantie: 0120 SGS UK

Certificatie nummer: 0120-CPR-GB16/871083

Het jaar waarin de CE-markering is aangebracht: 2014

PRODUCTGEGEVENS

Eigenschappen	Test methode	Eenheden	Waarde	Beoordeling resultaat
Waterdichtheid	EN 1928 (B)	10 kPa	Voldoet	Voldoet/voldoet niet
Treksterkte	EN 12311-2	N/mm ²	9	≥ MLV
Rek bij breuk	EN 12311-2 (B)	%	300	≥ MLV
Wortelweerstand	EN 13948/FLL		Voldoet	Voldoet/voldoet niet
Statische belasting	EN 12730 (A/B)	kg	1.0mm: NPD ≥ 1.2mm: 20	≥ MLV
Dynamische belasting	EN 12691 (B)	mm	1.0mm: NPD ≥ 1.2mm: 1000	≥ MLV
Scheursterkte	EN 12310-2	N	1.0mm: NPD ≥ 1.2mm: 60	≥ MLV
Afpelweerstand naad	EN 12316-2	N/50 mm	100	≥ MLV
Afschuifweerstand naad	EN 12317-2	N/50 mm	200	≥ MLV
Duurzaamheid	EN 1297	Klasse	Voldoet	Voldoet/voldoet niet
Plooibaarheid bij lage temp.	EN 495-5	°C	-40	≥ MLV
Externe brandweerstand	EN 13501-5		F _{ROOF(t)}	Klasse
Reactie tegen brand	EN 13501-1		Klasse E	Klasse
Gevaarlijke stof	EU bouw richtlijn		Geen gevaarlijke stof	MDV

NPD = Geen waarden bepaald MDV = Waarden verklaard door fabrikant MLV = Limietwaarden van fabrikant

01-01-2016, Jörgen Skärin, R&D

