

CE Technische Productfiche Firestone RubberCover

Omschrijving:

Firestone RubberCover is een ongewapende, zwarte, kunststof rubberfolie op basis van ethyleen-propyleen-dieen terpolymeer (EPDM) met een nominale dikte van 1 mm (MDV).

Toepassingen:

Het membraan wordt gebruikt als dakafdichtingsmembraan in geballaste en volledig gekleefde daksystemen zoals beschreven in EN 13956.

Fysische eigenschappen:

Eigenschap	Proefnorm	Eenheid	Declaratie MLV*
Waterdichtheid	EN 1928 (B)		Conform
Weerstand tegen vuur van buitenaf	EN 13501-5 ENV 1187		F _{ROOF}
Brandreactie	EN 13501-1 EN ISO 11925-2		F
Afpelweerstand van de overlap	EN 12316-2	N/50mm	≥50
Afschuifsterkte van de overlap	EN 12317-2	N/50mm	≥200
Treksterkte (L/T)	EN 12311-2 (B)	N/mm ²	≥6
Rek bij breuk (L/T)	EN 12311-2 (B)	%	≥300
Weerstand tegen stootbelasting – harde ondergrond	EN 12691 (A)	mm	≥200
Weerstand tegen statische belasting – harde ondergrond	EN 12730 (B)	kg	≥25
Doorscheurweerstand (L/T)	EN 12310-2	N	≥30
Weerstand tegen wortelgroei	EN 13948		NPD
Maatvastheid	EN 1107-2	%	≤0.5
Plooibaarheid bij lage temperatuur	EN 495-5	°C	≤-45
Blootstelling UV	EN 1297	Visueel	Conform

*Grenswaarden van de fabrikant volgens EN 13956.

Uitgave 4, 1 januari 2010



1725-CPD-M0008
10

Firestone Building Products – Ikaroslaan 75 – 1930 Zaventem – België
tel: +32/2/711.44.50 – fax: +32/2/721.27.18 – info@fbpe.be
Gelieve onze website www.firestonebpe.com te raadplegen voor de laatste updates.