

product specificatie

RubberShell SA

RubberShell is een innovatief zelfklevend EPDM membraan. Opgebouwd uit een (compleet vernieuwende) EPDM toplaag, interne glasvezelwapening en een polymeer onderlaag voorzien van een gesiliconiseerde beschermfolie. RubberShell SA is uitermate geschikt voor toepassingen als afdichten van goten en afdichting in gevelconstructies.



Technische gegevens

Gewicht (1,6 mm): 1,9 kg/m²

SD-waarde: 98 m

Fysische eigenschappen

Product					
RubberShell SA	1.6	300	20	15	5922305-300
	1.6	600	20	15	5922305-600
	1.6	800	20	15	5922305-800
	1.6	1000	20	15	5922305-1000
	1.6	1600	20	15	5922305-1600

Leverbaar op maat vanaf 100 mm olopend met 50 mm tot 1600 mm.

Fysische eigenschappen

	Eenheden	Norm	Gemeten waarden	Test methode
Hardheit	°IRH	75±5	76	ISO 48
Treksterkte	N/ 50mm	400	610	EN 12311-2
Plooibaarheid bij lage temperaturen	°C	max -40	-40	EN 495-5
Waterdamp transmissie eigenschappen		60 000	± 20%	EN 1931

Opslag

Bewaar verticaal, droog en koel in originele verpakking. Opslagtijd: max 12 maanden.

Goedkeuringen, certificaten en specificaties

CE: EN 13967, CE 14909, CE 13984

