

Produktspecifikation

RubberShell SA 1.6

Rubbershell är ett tätskikt i EPDM-gummi, producerad i två lager och scrim-
 armerad med glasfiber. Produktens undersida är laminerad med ett
 självhäftande polymerskikt vilket täcks av en icke vidhäftande skyddsfolie.
 Användningsområdet är som tätskikt för byggnaders klimatskal.



Teknisk information

Vikt (1,6 mm): 1,9 kg/m²

SD-värde: 98 m

Produkt	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Längd (m)	Förpackning (rullar/EU-pall)
RubberShell SA remsa 1.6	1.6	800	10	28
RubberShell SA 1.6	1.6	1600	10	21*

* Liggande på Pall 1200x1700

Fysikaliska egenskaper

För detaljerad produktdata, se prestandadeklarationen.

Förvaring

Förvaras torrt och svalt i originalförpackningen. Rullarna skall transporteras och förvaras i en vertikal position (förutom versioner bredare än 1000 mm). Maximal lagringstid är 12 månader i öppen förpackning.

Approvals, Certificates & Specifications

CE: EN 13967 -Flexibla tätskikt - Plast- och gummibaserade fuktspärrar inklusive grundmursskydd.

EN 14909- Flexibla tätskikt, Diffusionstäta fogar av plast och gummi. EN 13984- Flexibla tätskikt, Ångspärrar av plast och gummi.

