

# TEKNISKT DATABLAD

## RUBBERSHELL SA-FR 2.5

RubberShell SA-FR 2.5 är ett elastomert tätskikt baserad på gummipolymeren EPDM och armerad med glasfiber. Produktens undersida är laminerad med ett självhäftande polymer-modifierat bitumenskikt vilket täcks av en icke vidhäftande skyddsfolie.

Användningsområde är på låglutande tak.

Duken klistras mot underlaget med Primer 9800 och har en texturerad yta på dess exponerade sida. All skravning görs med varmluft.

Produkten har testats för brandpåverkan och har klassificeringen  $B_{ROOF}$  (t1, t2, t4).



### Teknisk information

Produkt	Tjocklek (mm)	Vikt (kg/m <sup>2</sup> )	Bredd (mm)	Längd (m)	Förpackning (rullar/pall)
RubberShell SA-FR	2.5	2.9	850	10	24
RubberShell SA-FR	2.5	2.9	1700	10	15*

Tillgänglighet kan variera beroende på land. Vänligen kontakta din lokala leverantör för mer information.

\*Packad på pall 1200x1750 mm.

### Fysikaliska egenskaper

För detaljerad produktdata, se prestandadeklarationen.

### Lagring

Förvaras torrt och svalt i originalförpackningen. Rullarna skall transporteras och förvaras i en vertikal position (förutom versioner med bredd 1200 mm eller bredare). Maximal lagringstid är 12 månader i öppnad förpackning.

### Godkännanden, certifikat & specifikationer

CE: EN 13956:2012.

ATG godkännande

Brandklassificering  $B_{ROOF}$  (t1, t2, t4). Fler godkännanden kan redovisas på begäran.



### OBS!

Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: [www.sealeco.com](http://www.sealeco.com).