

## Scheda del prodotto

# RUBBERSHELL SA-FR 2.5

Rubbershell SA-FR 2.5 è una membrana in EPDM impermeabile elastomerica, rinforzata con fibra di vetro. Il prodotto è laminato con un supporto bituminoso autoadesivo, coperto da una pellicola protettiva. Il campo di utilizzo è l'impermeabilizzazione coperture piane. Rubbershell SA-FR 2.5 viene incollato al substrato e ha una trama superficiale sul lato esposto.



### Dati tecnici

| Prodotto          | Spessore (mm) | Peso (kg/m <sup>2</sup> ) | Larghezza (mm) | Lunghezza (m) |
|-------------------|---------------|---------------------------|----------------|---------------|
| Rubbershell SA-FR | 2.5           | 2.9                       | 850            | 10            |
| Rubbershell SA-FR | 2.5           | 2.9                       | 1700           | 10            |

### Proprietà fisiche:

Per le proprietà fisiche del prodotto, verificare la DoP (Dichiarazione di performance).

### Conservazione:

Conservare in un luogo fresco e asciutto nella confezione originale. Tutti i rotoli devono essere conservati e trasportati in posizione verticale (escluso le versioni con una larghezza di 1200 mm o più larghe). Durata di conservazione massimo 12 mesi in confezione chiusa.

### Approvazioni, certificati e specificazioni:

CE: EN 13956:2012.

ATG approval

Fire classification Broof (t1, t2, t4). Maggiori informazioni disponibili su richiesta.



Versione: 09/2020

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate e corrette al momento della pubblicazione. Per la versione più recente, controllare sempre il sito [www.impermea.it](http://www.impermea.it)