

Scheda del prodotto

RUBBERSHELL SA 1.6

Rubbershell SA 1.6 è una membrana EPDM a doppio strato, 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 di gronde, l'impermeabilizzazione di facciate, come strato di controllo del vapore e barriera alla risalita capillare. Rubbershell SA 1.6 viene incollato al substrato con il Primer 9800 e ha una trama superficiale sul lato esposto. La giunzione viene realizzata con aria calda.



Dati tecnici

Prodotto	Spessore (mm)	Peso (kg/m ²)	Larghezza (mm)	Lunghezza (m)	Confezione
Rubbershell SA	1.6	1.9	200	10	84
Rubbershell SA	1.6	1.9	400	10	56
Rubbershell SA	1.6	1.9	600	10	28
Rubbershell SA	1.6	1.9	800	10	28
Rubbershell SA	1.6	1.9	1000	10	28
Rubbershell SA	1.6	1.9	1600	10	21*

Proprietà fisiche:

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

Conservazione:

Conservare verticalmente, in un luogo fresco e asciutto nella confezione originale. Durata di conservazione massimo 12 mesi in confezione chiusa.

Approvazioni, certificati e specificazioni:

CE: EN 13967, CE: EN 14909, CE: EN 13984



Versione: 01/2022

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