

KARTA TECHNICZNA

RUBBERTOP FLEECE S

RubberTop Fleece S jest dachową membraną EPDM, do zastosowania na dachach eksponowanych. Może być mocowana mechanicznie, balastowana lub klejona do podłoża klejami lub wiązaniem bitumicznym.

Używana jest jedynie technika łączenia na zimno.

Produkt posiada odporność ogniową klasy B_{ROOF} (t1, t2, t4).



Dane techniczne

Grubość	Grubość EPDM	Waga
2,3 mm	1,3 mm	1,8 kg/m ²
2,5 mm	1,5 mm	2,1 kg/m ²

Artykuł	Grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (m)	Rodzaj szwu
RubberTop Fleece S	2,3 / 2,5	1 710	20	Bez krawędzi
RubberTop Fleece S	2,3 / 2,5	1 710	60	Bez krawędzi

Dostępność zależy od kraju. Prosimy skontaktować się z Waszym lokalnym dostawcą w zakresie dostępności. RubberTop Fleece S 2.5 mm dostępny tylko na zamówienie.

Właściwości fizyczne

Sprawdź w deklaracji właściwości użytkowych (DWU).

Przechowywanie

Przechowywać rolki w suchym i chłodnym miejscu, w oryginalnych opakowaniach.

Nie ma ograniczeń odnośnie czasu przechowywania.

Dopuszczenia, Certyfikaty & Specyfikacje

CE: EN 13956

Klasyfikacje B_{ROOF} (t1, t2, t4) dostępne po wcześniejszym zgłoszeniu.



Zastrzeżenia

Informacje podane w niniejszym dokumencie obowiązują na dzień wystawienia. Najnowsze wersje są dostępne na stronie www.sealeco.com.