

Opis produktu :

ALSAN TOILE de RENFORT – jest lekką, sprężystą i elastyczną włókniną wzmacniającą, wykonaną z polipropylenu.



Zastosowanie

ALSAN TOILE de RENFORT jest włókniną wzmacniającą, na bazie siatki trykotowej - elementem składowym systemu płynnej hydroizolacji ALSAN 310, 320, 400, 410, 500, 500 QUICK.

Aplikacja:

ALSAN TOILE de RENFORT układa się w miejscach styku różnych podłoży np. obróbki blacharskiej i podłoża betonowego, dookoła wszelkich elementów wychodzących lub przebijających podłoże.

Włókninę nakłada się na świeżo położoną warstwę żywicy i dociska tak aby była całkowicie nasączona żywicą. Włókninę należy rozkładać tak aby unikać pofałdowań, załamania, czy tzw „rybich ust”.

W miejscach nakładania się pasków włókniny układać je z ok. 5 cm zakładem. Na ułożoną włókninę nanieść dodatkową warstwę żywicy, tak żeby była całkowicie zakryta żywicą, a powierzchnia była równa, gładka i jednolita. W przypadku żywicy ALSAN 500 stosujemy klej ALSAN 500 COLLE.

Dane techniczne

WŁAŚCIWOŚCI	PODAWANIE WYNIKU
Stan fizyczny	Polipropylenowa siatka (otwarte oczka)
Waga	35 g/m ²
Grubość	0,30 mm
Siła zrywająca wzdłuż	11 kg/cm
w poprzek	2 kg/cm
Wydłużenie przy zerwaniu wzdłuż	18 %
w poprzek	80 %

Opakowania

Rolki:

szerokość: 15 cm, 30 cm, 70 cm; długości 50 m.
15 cm; długość 10 m

Przechowywanie

bezterminowe, przy właściwym przechowywaniu. Przechowywać w chłodnym i suchym pomieszczeniu, w pozycji pionowej. Unikać deformacji rolek.

Temperatura przechowywania: > 5°C

Certyfikaty

Zakład produkcyjny posiada certyfikat na system zarządzania jakością: **BS EN ISO 9001:2008**

Producent

SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire
67025 Strasbourg

Istotne wskazówki

Włóknina mokra lub wilgotna nie nadaje się do stosowania. Po wklejeniu włóknina nie może zostać pozostawiona na działanie warunków atmosferycznych. Niezwłocznie po lekkim wyschnięciu należy ułożyć kolejną warstwę zamykającą lub pierwszą warstwę systemu ALSAN.

