

Opis produktu :

ALSAN FLASHING włóknina (Voile de Renfort)-
włóknina poliestrowa stabilizowana siatką
poliestrową



Zastosowanie

ALSAN FLASHING włóknina jest składnikiem Systemu Płynnej Hydroizolacji ALSAN® FLASHING i ALSAN® FLASHING JARDIN. Przeznaczona do wykonania wzmocnień kątowych, obróbek i spękań oraz do zachowania ciągłości izolacji przy połączeniach z różnymi materiałami w w/w systemach ALSAN®.

Aplikacja:

Taśma wzmacniająca ALSAN jest klejona na żywicę ALSAN® FLASHING lub ALSAN® FLASHING JARDIN. Żywice rozprowadzamy przy pomocy pędzla lub wałka na odpowiednio przygotowane podłoże. Po wklejeniu taśmy i lekkim przeschnięciu można przystąpić do ułożenia pierwszej warstwy systemu ALSAN® FLASHING lub ALSAN® FLASHING JARDIN.

Przed użyciem żywicy należy dobrze wymieszać.

Orientacyjne zużycie: w miejscach wklejania taśm wzmacniających ALSAN®:

- stosuje się ALSAN® FLASHING lub ALSAN® FLASHING JARDIN ok. 500 g/mb (przy 10 cm szerokości).

Dane techniczne

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Stan fizyczny	Włóknina stabilizowana siatką poliestrową	ETAG 005: 2004
Waga	120 g/m ²	
Grubość	1,00 mm	
Siła zrywająca - wzdłuż - w poprzek	29 kg/cm 46 kg/cm	
Wydłużenie przy zerwaniu - wzdłuż - w poprzek	60 % 90 %	

Opakowania

Rolki: 10 cm lub 20 cm o długości 20 m

Przechowywanie

bezterminowe, przy właściwym przechowywaniu.

Przechowywać w chłodnym i suchym pomieszczeniu, w pozycji pionowej. Unikać deformacji rolek. Temperatura przechowywania: > 5°C. Przechowywać z dala od wszelkich źródeł ciepła.



ALSAN FLASHING - WŁÓKNINA

KARTA PRODUKTU NR: WPLFR101
wydanie nr WPLFR101.01-2017
anuluje i zastępuje WPLFR101 / 01-2014

Certyfikaty

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

Wyrób posiada atest CE - zgodny z Europejską Aprobata Techniczną **ETA 08/0114 zgodna z ETAG 005 Część 1 i Część 6**

Producent

SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire
67025 Strasbourg

Istotne wskazówki

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

