

ispo Armierungsgewebe

Siatka zbrojąca impregnowana przeciwkalicznie

Charakterystyka							
Funkcja	Siatka zbrojąca z włókna szklanego ze splotu gazejskiego Impregnowana przeciwkalicznie						
Optyka	Biała						
Zakres stosowania							
	Na zewnątrz i do wewnątrz Jako siatka zbrojąca w systemach Ispotherm A, B, C Jako siatka zbrojąca w systemie naprawy rys						
Dane techniczne							
Grupa produktów	Siatka zbrojąca						
Podstawowe składniki	Włókno szklane, butadien styrenowy						
Parametry	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kryterium</th> <th>Wartość</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wielkość oczek</td> <td>4x4 mm</td> </tr> <tr> <td>Ciężar powierzchniowy</td> <td>165 g/m²</td> </tr> </tbody> </table>	Kryterium	Wartość	Wielkość oczek	4x4 mm	Ciężar powierzchniowy	165 g/m ²
Kryterium	Wartość						
Wielkość oczek	4x4 mm						
Ciężar powierzchniowy	165 g/m ²						
Obróbka - Wskazówki							
Obróbka	<p>Nad i pod krawędziami otworów ściennych (drzwi i okien) zatapia się ukośnie kawałek tkaniny ispo Armierungsgewebe o wielkości 30 x 30 cm na ispos Nr 1 Zaprawie zbrojącej.</p> <p>ispos Nr 1 Zaprawę Zbrojącą nanosi się za pomocą packi grzebieniowej o zębach 10 x 12 mm. Następnie układa się pasy siatki szklanej ispo Armierungsgewebe i zatapia się za pomocą pacy metalowej w łożo grzebieniowe. Przedostającą się przez tkaninę zaprawę należy wyrównać i zagładzić. Tkanina musi być całkowicie zatopiona w górnej części warstwy (1/3) zbrojenia i nie może być widoczna.</p> <p>ispo Armierungsgewebe powinna nachodzić min. 10 cm w miejscach połączeń z sąsiednim pasem siatki i ewentualnie zachodzić za naroża i krawędzie okien. Jeśli tkanina musi zostać przecięta np. wokół haków od rusztowania, to należy położyć dodatkowy pas siatki ponad miejscem przecięcia</p> <p>Przy zakończeniu cokołu tkaninę obcina się ostrym nożem przy dolnej krawędzi listwy cokolowej Ispotherm. Grubość warstwy zbrojącej musi osiągnąć minimum 3 mm.</p>						
Zużycie	1,1 mb/m ²						
Formy dostawy							
Opakowanie	Rolka 50 mb, szerokość 100 cm						
Barwa	Biała						
Składowanie							
Warunki składowania	Unikać zanieczyszczeń i uszkodzeń Składować w suchym miejscu						
<p>Sto-ispo Sp. z o.o. ul. Zabraniecka 15 03-872 Warszawa tel. (0 22) 511 61 00 fax (0 22) 511 61 01 e-mail: info.pl@stoeu.com http://www.sto.pl</p>							