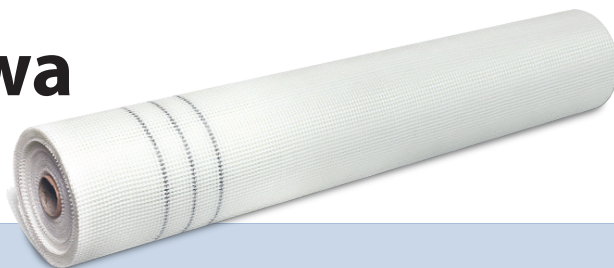
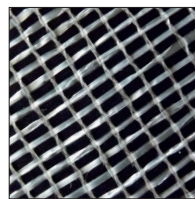


Siatka polipropylenowa PP



tkanina polipropylenowa do zbrojenia hydroizolacji

OPIS PRODUKTU

Siatka polipropylenowa PP to niezwykle wytrzymała tkanina zbrojąca o splocie gąsieniczym. Wykonana jest z tasiemek polipropylenowych odpornych na działanie promieniowania ultrafioletowego. Nie wykazuje odkształceń powierzchni i równomiernie „szkieletuje” wykonywaną powłokę hydroizolacyjną. Siatka PP w bez spoinowych systemach hydroizolacji dachów płaskich IZOLEX eliminuje z praktyki budowlanej papę i zagrożenia związane z jej stosowaniem. Siatki polipropylenowa PP nie wymagają mechanicznego „tamponowania” w celu przeniknięcia materiału powłokowego na wierzchnią stronę zbrojenia. Dzięki możliwości swobodnego przejścia przez „oczka”, materiał włókowy idealnie łączy się z warstwą wierzchnią. Zbrojąca siatka polipropylenowa PP może być stosowana samodzielnie lub w układzie z włókniną polipropylenową.

WŁAŚCIWOŚCI

- doskonała przyczepność do produktów powłokowych bitumicznych IZOLEX
- doskonała przyczepność do produktów polimerowo-cementowych IZOLEX
- trwałość i wytrzymałość połączona z elastycznością i łatwością stosowania na nieregularnych podłożach
- wysoka odporność na grzyby, pleśnie i środki chemiczne
- odporność na działanie promieniowania UV
- produkt nie wykazuje odkształceń powierzchni i równomiernie „szkieletuje” (zbroi)
- wyrób nie ulega biodegradacji

ZASTOSOWANIE

Siatka polipropylenowa PP przeznaczona jest do wykonywania szczelnych i stabilnych, bez spoinowych powłok

hydroizolacyjnych na powierzchniach płaskich, poziomych oraz ich styku jak np.: ściany fundamentów, ławy fundamentowe, chudy beton oraz dachy płaskie z zastosowaniem polimerowo – cementowych szlamów hydroizolacyjnych IZOLEX z rodziny Cemizoli, jak i bitumicznych wodnych i rozpuszczalnikowych mas asfaltowo-kauczukowych marki IZOLEX. Siatkę polipropylenową PP z w połączeniu z wybranymi systemowymi rozwiązaniami IZOLEX, z powodzeniem stosować można do miejscowego zbrojenia – stabilizowania naprawianych doraźnie powłok hydroizolacyjnych w miejscach narażonych na normowe pęknięcia („rysowania”) podłoża, do zbrojenia przejść technologicznych i dylatacyjnych. Uwaga siatkę polipropylenową PP stosować z materiałami powłokowymi aplikowanymi „na zimno”.

MONTAŻ

Zbrojąca siatka polipropylenowa (w zależności od obranego systemu) powinna tworzyć rdzeń powłoki hydroizolacyjnej, należy ją klejać w środkową, względnie w pierwszą lub drugą warstwę materiału powłokowego. Nie należy klejać siatki w warstwę ostatnią. Siatkę polipropylenową należy rozwijać z rolki precyzyjnie, unikając załamań i pęcherzy. Podczas montażu należy pamiętać, aby rolki rozwijane były względem siebie równomiernie z stosowaniem odpowiednich zakładów i przesunięć:

- zakład minimum 10 cm przy łączeniu równoległym pasów siatki
- zakład minimum 20 cm przy przedłużaniu rolki
- przesunięcie minimum 30 cm końców rolki względem siebie Po wklejeniu – ułożeniu siatki na podłożu dociskamy ją od góry miękkim wałkiem pacą lub kielnią do podłoża i pozostawiamy do momentu rozpoczęcia

kolejnego etapu pracy lub jeśli system to przewiduje dodatkowo szpachlujemy masą hydroizolacyjną od góry.

WARUNKI WYKONYWANIA

Prace montażowe wykonywać w warunkach odpowiednich dla mas uszczelniających (patrz karta techniczne tych produktów) lub inne zgodnie z warunkami stosowania innych materiałów. Powierznię montażową chronić przed nadmiernym wiatrem, przewietrzaniem, przesuszeniem i wilgocią.

NARZĘDZIA

Przymiar metrowy lub miara zwijana, nóż, lub nożyczki mieszarka lub wiertarka elektryczna wolnoobrotowa, mieszadło koszyckowe, nierdzewna paca stalowa, pędzel, szczotka malarska, szpachelka lub kielnia.

ZALECENIA OGÓLNE

Stosować okulary ochronne. Świeże zabrudzenia czyścić wodą, a stwardniałe odpowiednim środkiem czyszczącym, niepowodującym niszczenia taśm. Producent nie odpowiada za szkody wynikłe z nieumiejętnego lub niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu. Prace prowadzić zgodnie z projektem, kartą techniczną, zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

Transportować w oryginalnych opakowaniach, w pozycji poziomej zabezpieczając przed uszkodzeniami mechanicznymi. Przechowywać w pomieszczeniach chroniących przed uszkodzeniami mechanicznymi.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Bezpośrednio po zakończeniu prac, czystą wodą, po związaniu mechanicznie.

OPAKOWANIA

- Rolki ofoliowane
- Siatka polipropylenowa PP 60202 rolka 84 m² – szt. 1

DANE TECHNICZNE

Masa powierzchniowa	48 g/m ²
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż	>25 daN / 5 cm
Wytrzymałość na rozciąganie wszerz	>30 daN / 5 cm
Odporność na promieniowanie UV	2,5 roku
Rozmiar oczka	5,0 mm x 3,1 mm
Standardowa szerokość*	0,84 m
Standardowa długość w rolce*	100 m

Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. W przypadkach wątpliwych należy wykonywać własne próby lub zasięgnąć porady producenta. Prawidłowe, a tym samym skuteczne, stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli, dlatego gwarancją objęta jest tylko jakość naszego wyrobu. Producent ani jego upoważniony przedstawiciel nie może ponosić odpowiedzialności za straty poniesione wskutek nieprawidłowego użycia lub przechowywania produktu. Data aktualizacji 02-01-2014

PRODUCENT

Izolex sp. z o.o.
ul. Górna 5, 83-250 Skarszewy
tel. +48 58 588 22 24, +48 58 560 12 20
tel./fax +48 58 588 03 22
e-mail: biuro@izolex.pl
www.izolex.pl

DORADZTWO TECHNICZNE

e-mail	faks	telefon	GSM
adam.biuro@izolex.pl	58-588-03-22	58-560-12-25	608-583-401
marek.biuro@izolex.pl	58-588-03-22	58-560-12-35	666-073-885