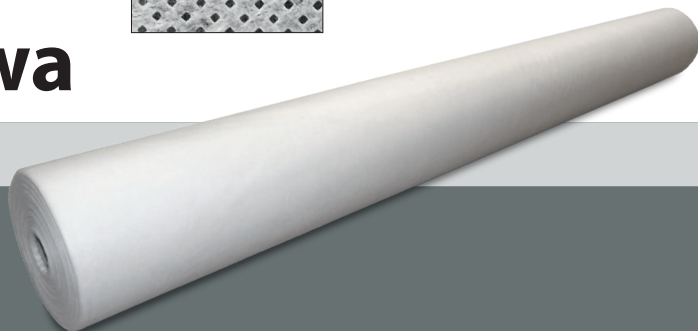
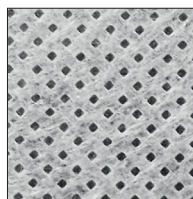


Włóknina polipropylenowa



włóknina do zbrojenia
hydroizolacji w bezspoinowych
systemach dachowych

WŁAŚCIWOŚCI

Włóknina polipropylenowa, czy włóknina płaska, jest to włóknina uniwersalna, wykonana jest z czystego polipropylenu i nie zawiera żadnych szkodliwych substancji, takich jak formaldehydy czy alkilofenyloetoksylaty. Szeroko stosowana w budownictwie i produkcji materiałów budowlanych. Włóknina polipropylenowa charakteryzuje się swoją wytrzymałością na rozciąganie i rozdarcie. Jednocześnie włóknina przepuszcza powietrze i jest trudnopalna. Włóknina polipropylenowa dedykowana jest głównie do wykonywania bez spoinowych, wielowarstwowych powłok hydroizolacyjnych na powierzchniach dachów płaskich z zastosowaniem bitumicznych wodnych i rozpuszczalnikowych mas asfaltowo-kauczukowych IZOLEX Izobit DK, IZOLEX Askowil, IZOLEX Dysperbit DN, IZOLEX Dysperbit DB. Włókninę polipropylenową w połączeniu z systemowymi szpachlami dekarskimi IZOLEX Arbolex-Aqua

Stop oraz IZOLEX Arbolex U, stosować można do miejscowych, doraźnych napraw uszkodzeń dachów płaskich i kalenicowych. Uwaga nie należy używać włókniny polipropylenowej w połączeniu z produktami powłokowymi aplikowanymi na gorąco. Włóknina polipropylenowa może być stosowana samodzielnie lub w układzie z zbrojącą siatką polipropylenową PP.

MONTAŻ

Zbrojąca włóknina 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 włókniny w warstwę ostatnią. Włókninę należy rozwijać z rolki, unikając załamania i pęcherzy. Podczas montażu włókniny należy pamiętać, aby rolki

rozwijane były względem siebie równomiernie ze 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. UWAGA w przypadku stosowania bardzo gęstych mas hydroizolacyjnych włóknina polipropylenowa wymaga mechanicznego „tamponowania” – nasączenia w celu przeniknięcia materiału powłokowego.

WARUNKI WYKONYWANIA

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

NARZĘDZIA

Przymiar metrowy lub miara zwijana, nóż, lub nożyczki mieszarka lub wiertarka elektryczna wolnoobrotowa, mieszadło koszyczkowe, nierdzewna paca stalowa, pędzel, szcotka 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

Włóknina polipropylenowa rolka 160 m² – szt. 1

DANE TECHNICZNE

- Aprobata Techniczna AT/2000-11-0063, KDZ 03/04

Masa powierzchniowa	50 g/m ²
---------------------	---------------------

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