

IZOHAN

taśma uszczelniająca

taśma uszczelniająca dwukrotnie powlekana 120/120

stosowana w systemie IZOCHAN EKO przy wzmacnianiu izolacji wodochronnej w łazienkach, basenach, tarasach etc., a także do wzmacniania odkształcalnych spoin i szczelin dylatacyjnych



Właściwości

- zabezpiecza skutecznie przed przenikaniem wody
 - zapewnia trwałe połączenie
- jest bardzo elastyczna i wytrzymała na rozciąganie
 - nie ulega procesom starzenia
- łączy się z każdym systemem układania płytek

Zastosowanie

- służy do wzmacniania elastycznych izolacji w miejscach naroży, krawędzi, szczelin dylatacyjnych, przejść rur etc.
- ma zastosowanie głównie tam, gdzie łączymy powierzchnie odkształcalne z nieodkształcalnymi na połączeniach ściana/ściana, ściana/posadzka
- może być stosowana na podłogach i ścianach, wewnątrz oraz na zewnątrz budynków

Sposób stosowania

IZOCHAN taśmę uszczelniającą przykładą się do świeżego materiału uszczelniającego, dociska i przykrywa tym samym materiałem. Tak samo postępuje się z narożnikami wewnętrznymi i zewnętrznymi oraz z mankieta-
mi ściennymi i podłogowymi. W przypadku dylatacji, taśmę należy wcisnąć w szczelinę i uformować zagłębienie w kształcie Ω , zapewniające możliwość odkształceń. Wtedy też nie zaleca się pokrywania całej szerokości taśmy materiałem uszczelniającym, ponieważ pogorszyłoby to jej rozciągliwość.

Przechowywanie

W suchych warunkach.

Uwagi

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i sposób prowadzenia prac, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych informacji prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP.

IZOCHAN taśma uszczelniająca jest wodoszczelną taśmą do wzmacniania elastycznych izolacji na bazie IZOCHAN ekofolii i IZOCHAN ekofolii wysokociśnieniowej 2-składnikowej, IZOCHAN ekofolii wysokociśnieniowej 1-składnikowej oraz do wzmacniania szczelin łączonych i dylatacyjnych w systemach hydroizolacji fundamentów.

Dane techniczne

Skład:

tkanina poliestrowa powleczona TPE

Szerokość całkowita:

120 mm

Szerokość powlekana:

120 mm

Grubość całkowita:

0,7 mm

Rozciągliwość:

295%

Odporność chemiczna:

dobra

Odporność na temperaturę:

od -40°C do +75°C

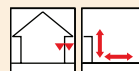
Zużycie:

w zależności od potrzeb

Aprobata techniczna: ITB AT-15-6187/2010

Dostępne opakowania:

rolki: 10 mb, 50 mb
narożniki wewnętrzne i zewnętrzne (25 szt. w opakowaniu)
mankiety ścienne i podłogowe (25 szt. w opakowaniu)



U-TU