

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/torggler-ekor-tper-universalna-tasma-uszczelniajaca-do-hydroizolacji-p-242.html>

TORGGLER EKOR TPER - Uniwersalna taśma uszczelniająca do hydroizolacji

Cena brutto	8,80 zł
Cena netto	7,15 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Taśma uszczelniająca EKOR TPER jest produktem, w którym tworzywem uszczelniającym jest termoplastyczny elastomer pokryty włókniną poliestrową tworzącą nośnik dla materiału uszczelniającego. Taśma jest obustronnie pokryta włókniną. Nadaje się do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

PRZEZNACZENIE

EKOR TPER przeznaczony jest do wykonywania wzmocnień warstw izolacyjnych wykonywanych ze szlamów cementowych np. z EKOR 71, EKOR 72, ANTOL FLEXISTAR, emulsji bitumicznych jak np. EKOR 74BT lub folii w płynie opartych na spoiwie akrylowym jak np. EKOR 70. Dzięki doskonałej elastyczności taśma doskonale przenosi i kompensuje odkształcenia w miejscach takich jak narożniki oraz wszelkie wklęsłe załamania izolowanych powierzchni. Służy także do uszczelniania dylatacji poprzez zapewnienie ciągłości izolacji nad szczelinami dylatacyjnymi. Zaleca się również jej stosowanie dla wzmocnienia hydroizolacji na granicy zmian materiału podłoża: np. podłoże betonowe - blacha obróbki blacharskiej, profil krawędziowy K 30, K301 lub K 40 itp.

STOSOWANIE

Taśmę uszczelniającą EKOR TPER wkleja się na produkt stosowany do wykonania izolacji na pozostałej izolowanej powierzchni, dlatego podłoże musi być przygotowane jak dla tego materiału izolacyjnego. Podłoże musi być mocne i stabilne. Skorodowany beton usunąć, aż do strefy wolnej od karbonatyzacji. Luźne i słabo przyczepne fragmenty betonu usunąć. Szczególnie starannie usunąć zanieczyszczenia po olejach i tłuszczach. Podłoże metalowe musi być czyste i zabezpieczone przed korozją. Na podłoże wzdłuż wzmocnianego miejsca nanieść warstwę materiału izolacyjnego i rozprowadzić go równomiernie na szerokość umożliwiającą przyklejenie taśmy całą szerokością do podłoża. Na przygotowanym w ten sposób podłożu rozłożyć taśmę uszczelniającą i starannie docisnąć przy użyciu np. twardego wałka. Po wstępnym związaniu materiału izolacyjnego można przystąpić do układania izolacji na całej powierzchni wchodząc z nią na górną powierzchnię klejonych taśm uszczelniających conajmniej na 2-3 cm od ich krawędzi.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 1m , 50m