

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/bornit-db-dreiecksband-trojkatna-tasma-bitumiczna-p-495.html>

BORNIT DB (Dreiecksband) - Trójkątna taśma bitumiczno- elastomerowa do nadtapiania



Cena brutto	559,00 zł
Cena netto	454,47 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	2148

Opis produktu

Przeznaczenie:

Taśma BORNIT Dreiecksband – jest przeznaczona do wykonywania uszczelnienia: izolacji połączeń elementów umieszczonych względem siebie pod kątem ok. 90°. Taśma BORNIT Dreiecksband jest przyklejana do podłoża metodą zgrzewania (po nadtopieniu jej powierzchni palnikiem). Do wykonywania izolacji przeciwwilgociowych, przeciwwodnych oraz izolacji przeciwwodnych typu ciężkiego. Przeznaczona do stosowania w podziemnych i zasypanych gruntem obiektach inżynierii komunikacyjnej.

Instrukcja stosowania:

Taśma BORNIT Dreiecksband jest dostarczana w postaci gotowej do użycia. Taśmę układa się we wklęsłych narożach izolowanych powierzchni (miejsca faset). Taśmę przykleja się na podłożu zagruntowanym. Taśmę BORNIT Dreiecksband przykleja się do podłoża metodą zgrzewania. Powierzchnie taśmy należy natopić palnikiem na długości ok. 30 cm i natychmiast docisnąć nadtopiony odcinek taśmy do podłoża. Przyklejoną taśmę należy ponownie nadtopić od góry palnikiem, aby zatopić wszystkie widoczne krawędzie.

Sposób przygotowania:

Podkład musi być twardy, czysty, suchy i wolny od luźnych części lub środków rozdzielających. Celem uzyskania dobrej przyczepności oraz prawidłowego zespolenia taśmy z podłożem zaleca się zagruntowanie podłoża preparatem BORNIT®-Bitugrund, BORNIT®-Grundbit bądź BORNIT®- Fundamentgrund. Zazwyczaj gruntuje się także pozostałą powierzchnię. Powierzchnię zagruntowaną można malować i natryskiwać. Wskazówka: Przed zastosowaniem taśmy trójkątnej BORNIT®-Dreiecksband podkłady wykonane preparatami gruntującymi zawierającymi rozpuszczalniki (np. BORNIT®-Bitugrund) muszą w pełni wyschnąć i wywietrzeć się! Rozłożyć trójkątną taśmę BORNIT®-Dreiecksband i dociąć ją na długość. W narożach w zależności od potrzeby można dociąć taśmę na ukos. Tępe zakończenia zostaną połączone na skutek stopienia. Następnie na jednym z końców nadtopić powierzchnię przylegającą lub stykową taśmy z odległości ok. 30 cm płomieniem propanowym i natychmiast mocno docisnąć taśmę. Po ochłodzeniu pierwszej części taśmę podgrzewa się w złączu w taki sposób, aby nadtopiona była tylko powierzchnia i na bieżąco wciska się taśmę w roztopioną substancję. Na koniec należy ewentualnie jeszcze raz rozgrzać taśmę przy użyciu płomienia i zatopić krawędzie, aby widoczne było trwałe połączenie z podłożem. W przypadku docięcia w narożu na ukos należy zwracać uwagę na dobre sklejenie się krawędzi pionowych! Po kilku minutach (ochłodzenie taśmy) można rozpocząć następne prace

Wymiary: 18 mm x 25 mm x 35 mm

Opakowanie: 4 x 6,25 m.b.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 25m