

Link do produktu: <https://www.pilarz.net.pl/uszczelniacz-bitumiczny-dekarski-czarny-bauhus-280-ml-p-542.html>



Uszczelniacz bitumiczny dekarski czarny BAUHUS 280 ml

Cena	16,89 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SKU:503
Kod producenta	SKU:503

Opis produktu

Uszczelniacz dekarski Bauhus

- Produkt doskonale sprawdza się przy wszelkich uszczelnianiach i naprawach dokonywanych na dachach i rynnach!
- Charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na czynniki atmosferyczne oraz wysoką przyczepnością do materiałów standardowo wykorzystywanych w budownictwie.

Warunki aplikacji:

- Temperatura aplikacji [°C] -10 - +35
- Temperatura opakowania [°C] -10 - +25
- Odporność na temperaturę [°C] -50 - +90

Na tej aukcji kupujesz chemię budowlaną bezpośrednio od Producenta - bez pośredników!

Zastosowanie:

- błyskawiczna naprawa przecieków w dachach i rynnach
- uszczelnianie i klejenie połączeń między materiałami dachowymi np. dachówka, blacha
- uszczelnianie rys i pęknięć w pokryciach dachowych bitumicznych (asfaltowych)
- uszczelnianie elementów z blachy , kominów, okapów, pasów podrynnowych,

Zalety:

- kompatybilny z materiałami bitumicznymi
- doskonała odporność na pleśń i grzyby
- bezpieczny dla styropianu
- dobra przyczepność do szerokiej gamy materiałów budowlanych
- wysoka odporność na temperaturę
- po utwardzeniu tworzy trwałą, mocną i wodoodporną spoinę
- wysoka odporność na promieniowanie UV

Sposób użycia:

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Łączone powierzchnie powinny być czyste (nie oszronione), wolne od kurzu, rdzy, luźnych kawałków starego uszczelniacza, bez smarów, olejów i farb oraz innych zanieczyszczeń obniżających przyczepność szczeliwa.
- W celu uniknięcia zabrudzenia okolic szczeliny oraz utrzymania równej linii stosować taśmy samoprzylepne, które należy usunąć natychmiast po zakończeniu obróbki szczeliwa.

APLIKACJA

- Przed użyciem obciąć końcówkę kartusza pozostawiając część gwintu do wkręcania dyszy wylotowej (aplikatora). Dyszę wylotową obciąć pod kątem ostrym 45 stopni na szerokość spoiny.
- Przed użyciem obciąć końcówkę folii. Dyszę wylotową obciąć pod kątem ostrym 45 stopni na szerokość spoiny.
- Uszczelniacz wycisnąć za pomocą wyciskaczy mechanicznych lub pneumatycznych. • Obróbki dokonać w czasie obrabialności podanej w tabeli z danymi technicznymi.
- Spoiny wygładzić kostką do rozprowadzania uszczelniacza, szpatułką lub palcem zamoczonym dla zmniejszenia przyczepności w wodzie.
- Usunąć taśmę maskującą zanim utworzy się naskórek.
- Spoinę pozostawić do całkowitego utwardzenia.