

# ISUM USZCZELNIACZ DEKARSKI BITUMICZNY – karta techniczna

**ISUM USZCZELNIACZ DEKARSKI BITUMICZNY** jest jednoskładnikową, plastyczną masą bitumiczną do zastosowań dekarских. Bardzo dobrze sprawdza się przy wykonywaniu oraz naprawach wszelkich uszczelnień, uzupełnień szczelin i pęknięć w pokryciach dachowych. Cechuje go bardzo dobra przyczepność do papy, dachówki, drewna, betonu, cegły, szkła, stali, aluminium, papy, styropianu, gontów bitumicznych i innych.

## SPOSÓB UŻYCIA

Przed zastosowaniem należy przygotować klejoną powierzchnię poprzez dokładne jej odłuszczenie i oczyszczenie. Powierzchnia może być lekko wilgotna. Następnie zabezpieczyć okolice szczeliny taśmą malarską, w celu uniknięcia zabrudzeń pobliskich obiektów. Obciąć wylot kartusza powyżej gwintu, przykręcić aplikator i umieścić kartusz w wyciskaczu. Aplikator przyciąć pod kątem w szerokości dostosowanej do wykonywanej spoiny. Po nałożeniu spoinę wygładzić szpachelką. Ze względu na różnorodność stosowanych materiałów, przed użyciem należy wykonać próbę.

## ZASTOSOWANIE

- Uszczelnianie złączy, pęknięć i szczelin w pokryciach dachowych.
- Klejenie i uszczelnianie pap, dachówek, blachodachówek, gontów bitumicznych, blachy.
- Uszczelnianie obróbek dekarских, uszkodzonych i przeciekających pokryć dachowych.

Ze względu na szeroki przekrój materiałów stosowanych w budownictwie, przed konkretnym zastosowaniem należy wykonać próbę.

## DANE TECHNICZNE

Czas tworzenia naskórka	8-30 min
Czas utwardzania	1-1,5 mm na dobę
Odporność termiczna po utwardzeniu	-50°C – 90°C
Temperatura pracy (uszczelnacza i podłoża do czasu pełnego utwardzenia)	-10°C – 25°C
Spływ z powierzchni pionowych przy +50°C	3-5mm
Spływ z powierzchni pionowych przy +70°C	11-20mm
Gęstość	1,10–1,20g/ml
Kolor	czarny

## PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w temperaturze 5-25° C. Podczas przechowywania chronić przed dostępem wilgoci oraz promieni słonecznych. Nie przechowywać na zewnątrz.

## UWAGI KOŃCOWE

Powyższe dane opierają się na naszej wiedzy i badaniach. Producent odpowiada za jakość wyrobu i gwarantuje jej wysoki poziom. Nie ponosi jednak odpowiedzialności za konkretne zastosowania. Stosując produkt należy przestrzegać zapisów niniejszej karty technicznej, przepisów BHP, zasad dobrej praktyki sztuki budowlanej oraz prawa lokalnego.