

**BITUMICZNY USZCZELNIACZ DEKARSKI****Dane techniczne:**

Podstawa	Elastomery bitumiczne
Konsystencja	Pasta
System utwardzania	Wysychanie fizyczne
Czas tworzenia naskórka**	Ok. 20 minut (przy 20°C/65 % RH)
Gęstość	1,10 g/cm ³
Odporność termiczna**	od - 35°C do + 80°C
Temperatura aplikacji	od +1°C do +30°C
Dopuszczalne odkształcenie	10% (ISO 11600)

* Parametry zależne od warunków środowiskowych temperatury, wilgotności i typu podłoża.

** Dotyczy całkowicie utwardzonego produktu

Charakterystyka:

Gotowa do użycia plasto-elastyczna masa uszczelniająca na bazie elastomerów bitumicznych, charakteryzująca się doskonałą przyczepnością do większości podłoży budowlanych, w tym materiałów bitumicznych (papy). W sytuacjach awaryjnych może być używana nawet na wilgotnych podłożach. Nieszkodliwa dla styropianu i innych delikatnych tworzyw sztucznych. Po utwardzeniu wodoodporna i wodoszczelna.

Zastosowanie:

- uszczelnianie szpar i pęknięć w pokryciach dachowych,
- naprawa rynien i rur odprowadzających,
- klejenie na zimno wszelkich typów powłok, z wyjątkiem EPDM,

Opakowanie i kolor:

Kartusz 280 ml: czarny (137550).

Przechowywanie:

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C.

Wymiary spoin:

Min. szerokość i głębokość spoiny: 5 mm.

Spoiny > 10 mm prosimy o kontakt z działem technicznym firmy SOUDAL.

Zalecamy stosowanie zależności:
szerokość spoiny = głębokość spoiny

Sposób użycia:

- podłoże musi być spójne, czyste, wolne od tłuszczu i wszelkich zanieczyszczeń (kurz, stare szczeliwa, itp.), w sytuacjach awaryjnych może być lekko wilgotne,
- nakładać punktowo lub pasmami standardowym pistoletem do uszczelniaczy,
- fugę w razie potrzeby wygładzić roztworem mydła lub detergentu przed utworzeniem się naskórka,
- świeże zabrudzenia czyścić benzyną lakową bezpośrednio po użyciu.

Normy i certyfikaty:

- Spełnia wymagania normy PN-B-24620:1998 oraz PN-B-24620:1998/Az1:2004.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu uszczelniacza przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- unikać kontaktu ze skórą,
- w przypadku kontaktu ze skórą przemyć natychmiast wodą,
- może wywoływać podrażnienia oczu,
- chronić przed dziećmi.

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.