

SOUDABAND
Dekarska taśma uszczelniająca

- Doskonała przyczepność do większości materiałów budowlanych
- Ulega samowulkanizacji z podłożem
- Odporna na wodę, wilgoć i wpływy atmosferyczne
- Odporna na promieniowanie UV
- Pozwala na natychmiastowe uszczelnienie

ZASTOSOWANIE

- Obróbki dekarские kominów, masztów antenowych, włazów dachowych, itp.
- Uszczelniania szwów, rozerwań, szpar i przecieków w rynnach, kominach, pokryciach dachowych z blachy falistej, elementach dachów, oknach dachowych, kopułach, parapetach zewnętrznych

W przypadkach wątpliwych prosimy o konsultacje z działem technicznym SOUDAL.

DANE TECHNICZNE

Podstawa	Taśma bitumiczna
Kolor	Aluminium, ołów, terrakota
Grubość	1,55 mm
Wydłużenie przy zerwaniu	20%
Temperatura nakładania	Od +5°C do +40°C
Odporność termiczna	Od -40°C do +120°C
Opakowanie	Rolka – długość 10 m; dostępne szerokości: 7,5 cm; 10 cm; 15 cm; 22,5 cm; 30 cm

PRZECHOWYWANIE

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

NORMY I CERTYFIKATY

Produkt wytwarzany przez firmę SOUDAL NV w Turnhout w Belgii, zgodnie z wymogami systemu kontroli jakości ISO 9001.2000.

ZALECENIA BHP

Przy użyciu taśmy dekarskiej przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy.

SPOSÓB UŻYCIA

- Oderwać warstwę pergaminu ochronnego z jednej strony i przykleić brzeg taśmy Soudaband w żądanym miejscu, a następnie rozwinąć i przykleić cały potrzebny odcinek taśmy.
- Rozwijać rolkę, zachowując stałe napięcie taśmy, aby się nie zwijała i systematycznie usuwać pergamin ochronny.
- Wygładzić taśmę wilgotną szmatką lub wałkiem. Nie wolno wygładzać narzędziami mogącymi przebić lub rozerwać taśmę. Wygładzanie należy rozpocząć od środka taśmy ku brzegom, upewniając się, czy usunięto wszystkie pęcherzyki powietrza.
- W razie konieczności łączenia kilku warstw taśmy, należy rozpocząć od dolnej warstwy, przyklejając każdą kolejną taśmę z zakładką co najmniej 25 mm.
- Przy pokrywaniu narożników ścian, należy najpierw położyć i wygładzić taśmę na całej długości jednej z powierzchni, a następnie przykleić i wygładzić taśmę na drugiej powierzchni, robiąc załamanie wzdłuż całej długości.
- Natychmiast po zakończeniu pracy należy taśmę przyciąć i zwinać, gdyż po kilku godzinach warstwa bitumiczna mogłaby stwardnieć.
- Czyszczenie: benzyną lakową

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.