

**SOUDABAND****Dane techniczne:**

Podstawa:	Folia aluminiowa z lepiszczem bitumicznym
Grubość:	1,55 mm
Wydłużenie przy zerwaniu:	20%
Odporność termiczna:	Od -40°C do +80°C
Temperatura aplikacji:	Od +5°C do +40°C

Charakterystyka:

Gotowa do użycia uszczelniająca taśma aluminiowa z samowulkanizującym lepiszczem bitumicznym o znakomitej przyczepności do większości materiałów budowlanych: betonu,

tyнку, cegły, drewna, metali, papy, materiałów ceramicznych i tworzyw sztucznych. Odporna na wilgoć i szeroki zakres temperatur.

Zastosowanie:

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

W przypadkach wątpliwych prosimy o konsultację z działem technicznym SOUDAL.

Opakowanie i kolory:

Rolki o długości 10m i szerokości: 7,5cm; 10cm; 15cm; 22,5cm; 30cm: aluminium, ołów (grafit), terrakota, brąz czekoladowy.

Przechowywanie:

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

Normy i certyfikaty:

Produkt wytwarzany przez firmę SOUDAL w Turnhout w Belgii zgodnie z ISO 9001. Posiada następujące dopuszczenia do obrotu: Aprobata ITB AT – 15-5619/2014

Sposób użycia:

- podłoże musi być czyste, suche i spójne,
- 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,
- lepiszcz bitumiczny ma najwyższą przyczepność w górnym zakresie dopuszczalnych temperatur, przy niskiej temperaturze otoczenia można temperataśmą powinna mieć temperaturę
- wygładzić taśmę wilgotną szmatką lub walcem. 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,

OPIS TECHNICZNY

DEK/TD/2018

- natychmiast po zakończeniu pracy należy taśmę przyciąć i zwinąć, gdyż po kilku godzinach warstwa bitumiczna mogłaby stwardnieć,
- czyszczenie narzędzi podłoża z zabrudzeń lepiszczem - benzyną lakową.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu preparatu przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy.

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.