

Link do produktu: <https://megablach.pl/tasma-do-naprawy-reperacji-membran-topband-50mm-x-25-mb-p-2743.html>

Taśma do naprawy, reperacji membran TOPBAND 50mm x 25 mb

Cena brutto	39,48 zł
Cena netto	32,10 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	0000004414
Kod EAN	5905090701996
Producent	EUROVENT

Opis produktu

Taśma do naprawy, reperacji membran TOPBAND 50 mm x 25 mb

Jednostronna taśma do sklejania i reperacji **membran** dachowych i innych produktów **budowlanych** wykonanych z **polipropylenu**. Zbudowana z włókniny polipropylenowej i kleju na bazie dyspersji akrylowej taśma oddycha na całej swojej powierzchni zachowując tym samym **paroprzepuszczalność** membrany i chroniąc przed wilgocią i wiatrem z zewnątrz.

Zalety:

- **Ma dużą siłę klejenia**
- **Wytrzymała na rozrywanie**
- **Dyspersyjna**

Znajduje zastosowanie w **klejeniu** i **reperacji** membran dachowych, membran wiatroizolacyjnych i innych produktów budowlanych na bazie polipropylenu. Świetnie sprawdza się przy naprawach wszelkiego rodzaju uszkodzeń takich jak dziury, nacięcia, czy przerwania montażowe. Klei również do powierzchni takich jak drewno, cegła i gładki beton.

Specyfikacja

Materiał	polimer
Rozmiar	50 mm x 25 mb
Odporność na UV	odporny
Temperatura klejenia	od 5°C
Waga rolki	ca. 0,5 kg
Karton	12 rolek

KARTA TECHNICZNA



tworzony z pasją

Eurovent TOPBAND

Jednostronna taśma z włókniny polipropylenowej. Zbudowana z włókniny polipropylenowej i kleju na bazie dyspersji akrylowej taśma oddycha na całej swojej powierzchni zachowując tym samym paroprzepuszczalność membrany i chroniąc przed wilgocią i wiatrem z zewnątrz.



Zalety:

- posiada dużą siłę sklejania
- wytrzymała na rozrywanie
- dyspersyjna

Dane techniczne:

Parametr	Wartość
Materiał	Włóknina polipropylenowa, klej na bazie dyspersji akrylowej.
Kolor	Szary
Szerokość	50 mm
Długość	25 mb
Grubość	0,18 mm klej + włóknina 0,5 mm
Gramatura kleju	230 g/m ²
Przechowywanie	W temperaturze pokojowej, w zamkniętych pomieszczeniach.

Parametr	Wartość
Odporność na zrywanie	26 N/25 mm
Temperatura użycia	od -10°C
Temperatura aplikacji	zalecana od +5°C do 40°C
Odporność na temperaturę	-40°C do +100°C
Odporność na UV	do 4 miesięcy
Pakowanie	12 rolki na pudełko, 60 pudełek na palecie.

Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie w klejeniu i reperacji membran dachowych, membran wiatroizolacyjnych i innych produktów budowlanych na bazie polipropylenu. Świetnie sprawdza się przy naprawach wszelkiego rodzaju uszkodzeń takich jak dziury, nacięcia, czy przerwania montażowe. Klei również do powierzchni takich jak drewno, cegła i gładki beton.

Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.

Informacje o produkcji znajdują się na stronie internetowej: www.eurovent.pl

Data aktualizacji: 11/2015

Eurosystem Polska Sp. z o.o. Sp.K.
ul. Wiejska 13, 46-055 Przywory, Polska

www.eurovent.pl

Eurovent TOPBAND

Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w pomieszczeniach suchych, krytych, wolnych od wilgoci i bezpośredniego promieniowania UV. Rolki należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. Taśmę należy chronić przed działaniem środków chemicznych, a w szczególności substancji na bazie rozpuszczalników, gdyż mogą one obniżyć parametry techniczne lub trwale uszkodzić produkt.

Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w karcie technicznej. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do przedstawionych wytycznych.

Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.

Informacje o produkcie znajdują się na stronie internetowej: www.eurovent.pl

Data aktualizacji: 11/2015

Eurosystem Polska Sp. z o.o. Sp.K.
ul. Wiejska 13, 46-055 Przywory, Polska

www.eurovent.pl

Taśmy budowlane Eurovent

Zastosowanie	UNO COLD	UNO	TOPBAND	PUR	DUO	BUTYL	TOPBAND FASSADE	ALUFIX	COMPRI
wewnętrzna strona dachu	■	■			■	■		■	■
zewnątrzna strona dachu (> 15°)	■		■	■	■	■	■		■
zewnątrzna strona dachu (< 15°)	■			■		■	■		
uszczelnienie membran dachowych	■		■	■	■	■	■		
naprawa membran dachowych	■		■				■		
uszczelnienie folii paroizolacyjnych	■	■			■	■		■	
naprawa folii paroizolacyjnych	■	■						■	
uszczelnienie gwoździ		■	■	■	■	■			■
otwory przelotowe	■	■	■				■		
temp. stosowania > 5°C	■	■	■	■	■	■	■	■	■
temp. stosowania < 0°C	■								
nierówne podłoże	■	■	■	■	■	■	■		■

Membrany, folie, tworzywa sztuczne

włókna / tkanina	■	■	■		■	■	■		
papier		■			■	■			
polietylen / polipropylen	■	■			■	■			■
twarde PCV	■	■			■	■			
metalizowane / aluminiowe	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Drewno

oszlifowane	■	■	■	■	■	■	■	■	■
nieszlifowane	■	■	■	■	■	■	■	■	■
lakierowane	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Materiały chłonne

beton / tynk				■		■			
cegła						■			
plyty gipsowo-włóknowe	■	■		■	■	■			

Inne

styropian / poliuretan					■	■	■		■
metal	■	■	■	■	■	■	■		
szkło	■	■	■	■	■	■	■		