

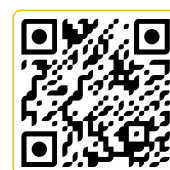
KARTA TECHNICZNA



**Eurovent TOPBAND**

Jednostronna taśma Eurovent® TOPBAND 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.

PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Skład materiału		Włóknina polipropylenowa, klej na bazie dyspersji akrylowej, bezrozpuszczalnikowy, EC1 <sup>plus</sup>
Szerokość	[mm]	50
Długość	[mb]	25
Grubość kleju	[mm]	0,18
Grubość włókniny	[mm]	0,5
Gramatura kleju	[g/m <sup>2</sup> ]	230
Odporność na zrywanie	[N/25 mm]	≥25
Temperatura aplikacji	[°C]	+5 do +30
Odporność na temperaturę	[°C]	-40 do +100
Odporność UV	[miesiąc]	<4
Pakowanie	[rolka]	12
Paleta	[pudełko/rolka]	60 / 720
Przechowywanie		W suchych pomieszczeniach, w oryginalnym opakowaniu.



## Eurovent TOPBAND

**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.

### Montaż:

Miejsce aplikacji musi być konstrukcyjnie solidne, suche i wolne od kurzu oraz tłuszczu. Przed przystąpieniem do łączenia, powierzchnie należy dokładnie oczyścić, a następnie przeprowadzić testy klejenia. Gotowe połączenia nie powinny być narażone na stojącą wodę ani stałe obciążenie mechaniczne. Zmarszczki i napięcia w taśmach należy wygładzić.

**Zasady bezpieczeństwa:** Produkt nie jest przeznaczony do spożywania, unikać kontaktu z oczami, w przypadku wystąpienia podrażnień skóry skonsultować się z lekarzem.

**Przechowywanie / transport:** Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w pomieszczeniach suchych, krytych, wolnych od wilgoci i bezpośredniego promieniowania UV. Produkt należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. Produkt 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](http://www.eurovent.pl)

Data aktualizacji: 23/01/2025