

KARTA TECHNICZNA

Eurovent TOPBAND

Jednostronna taśma 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
Materiał		Włóknina polipropylenowa, klej na bazie dyspersji akrylowej, bezrozpuszczalnikowy, EC1 ^{PLUS}
Grubość	[mm]	klej: 0,18 włóknina: 0,5
Gramatura kleju	[g/m ²]	230
Odporność na zrywanie	[N/25mm]	25
Temperatura aplikacji	[°C]	+5 do +30
Odporność temperaturowa	[°C]	-40 do +100
Odporność na UV	[miesiące]	< 4
Szerokość	[mm]	50
Długość	[mb]	25
Kolor		Szary
Karton	[sztuk]	12
Paleta	[kartonów]	60

Zalety:

- Posiada dużą siłę klejenia • Wytrzymała na rozrywanie
- Oddychająca • Bardzo niska emisja substancji szkodliwych EMICODE®-EC1 Plus

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.

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

Data aktualizacji: 02/2020