

MIX

Taśma dwustronna do sklejanie membran dachowych, folii paroizolacyjnych, budowlanych i dachowych.



Parametr	Wartość
Materiał	Siatka poliestrowa, klej na bazie dyspersji akrylowej
Kolor	Transparentny, czerwona siatka wzmacniająca
Szerokość	20 mm
Długość	25 mb
Grubość taśmy	0,22 - 0,24 mm
Adhezja odrywania	≥25 N/25 mm
Adhezja przyczepności	100 g/625 mm ²
Temperatura stosowania	Od -10. Rekomendowana +5°C
Odporność na temperaturę	-40 do +80°C
Gramatura kleju	380 g/m ²
Siła klejenia	Doskonała
Odporność na działanie pary wodnej	Bardzo wysoka
Odporność na starzenie	Bardzo wysoka
Odporność na UV	odporny
Pakowanie	14 rolek na pudełko, 120 pudełek na palecie – 1680 rolek

Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie do sklejanie i łączenia membran i folii dachowych, folii paroizolacyjnych, budowlanych, paroizolacji na bazie papieru, aluminium i innych tworzyw sztucznych. Przy zastosowaniach wewnątrz budynku niezastąpiona przy sklejanie wszelkiego rodzaju produktów paroizolacyjnych, pozwala na przyklejanie paroizolacji do do konstrukcji metalowej pod płyty gipsowo-kartonowe.

Przywory, 20.01.2021 r.