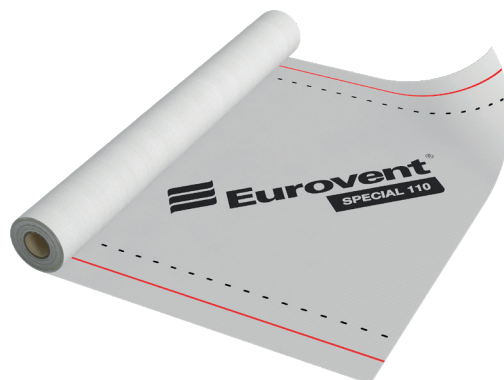


KARTA TECHNICZNA

Eurovent SPECIAL

Mikroperforowana niskoparoprzepuszczalna folia dachowa. Zbudowana z obustronnie powleczonej siatki polimerowej która zapewnia wysoką wytrzymałość produktu na rozrywanie. Posiada specjalne dodatki stabilizacyjne, które sprawiają, że odporność produktu na promieniowanie UV wynosi 2 miesiące. Dzięki tej właściwości montaż pokrycia dachowego może być wykonany z opóźnieniem czasowym.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Paroprzepuszczalność	[g/m ² /24h]	40
Reakcja na ogień	[Klasa]	F
Odporność temperaturowa	[°C]	-40 do + 80
Współczynnik Sd	[m]	≥ 1
Odporność na UV	[miesiąć]	2*
Gramatura	[g/m ²]	ca. 110 (±30%)
Wodoszczelność	[Klasa]	W3
Wytrzymałość na zerwanie MD	[N/50 mm]	≥260 (+/- 100)
Wytrzymałość na zerwanie CD	[N/50 mm]	≥140 (+/- 100)
Wydłużenie MD	[%]	17 (+/- 30)
Wydłużenie CD	[%]	11 (+/- 30)
Odporność na rozdzieranie MD	[N]	≥100 (+/- 55)
Odporność na rozdzieranie CD	[N]	≥110 (+/- 55)
Kolor		biały / biały
Rozmiar rolki	[m x mb]	1,5 x 50 = 75 m ²
Paleta	[rolki]	120

Zalety:

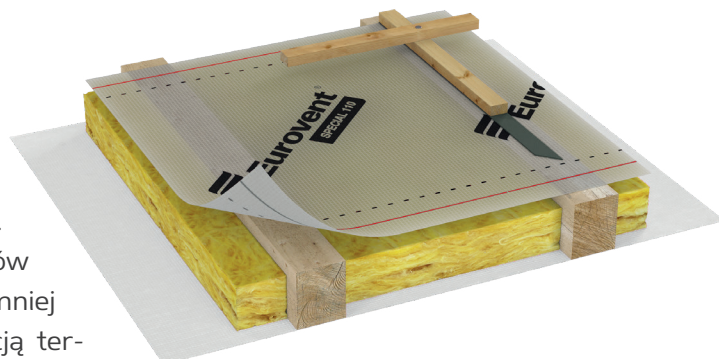
- Wytrzymała na rozrywanie
- Odporna na promieniowanie UV
- Szybki i łatwy montaż
- Paroprzepuszczalna

Eurovent SPECIAL

Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie jako wstępne krycie dachów spadzistych wentylowanych, nieocieplonych. W przypadku zastosowania przy budowie dachów ocieplonych, produkt wymaga zachowania co najmniej 5 cm szczeliny wentylacyjnej między folią, a izolacją termiczną (wełna mineralna, szklana itp.), co oznacza, że folia nie może stykać się bezpośrednio z ociepleniem. Produkt nie powinien być stosowany w dachach z pełnym deskowaniem. Montaż ostatecznego pokrycia dachowego na folii dachowej należy wykonać zawsze z zastosowaniem łąty i kontrłąty.

Montaż pokrycia dachowego należy wykonać do 6 tygodni od momentu zamontowania membrany dachowej na dachu. 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.



Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Folię należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczoną przed uszkodzeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, które mogłyby obniżyć jego parametry techniczne lub trwale go uszkodzić.

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.

**Odporność na UV nawet do 2 miesięcy wg laboratoryjnej symulacji sztucznego starzenia odniesionej do średniorocznych warunków ekspozycji słonecznej dla klimatu środkowoeuropejskiego.*

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: 09/2019