

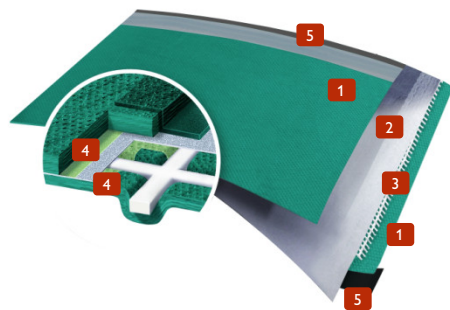
KARTA TECHNICZNA

DIVOROLL TOP RU



Wysokoparoprzepuszczalna membrana o wyjątkowo wysokich parametrach wytrzymałościowych spełniających najwyższe wymagania stawiane membranom dachowym. Do stosowania na dachach skośnych bezpośrednio na deskowanie lub na termoizolację, jak również jako wiatroizolacja do stosowania w ścianach szkieletowych o konstrukcji drewnianej lub stalowej.

- Produkt czterowarstwowy o bardzo wysokiej gramaturze i najwyższych parametrach technicznych. Zewnętrzne warstwy zabezpieczają przed uszkodzeniem mechanicznym, środkowa warstwa jest odpowiedzialna za wysoką paroprzepuszczalność. Wkład z siatki polipropylenowej stanowi dodatkowe wzmocnienie.
- Innowacyjne rozwiązanie systemu pasów klejących zapewnia doskonałą hydroizolacyjność łączy nawet przy niskim kącie nachylenia połaci dachowej.
- Gwarancja funkcjonalności 15 lat.



Budowa membrany

- 1 Włókna polipropylenowa
- 2 Film funkcyjny
- 3 Siatka polipropylenowa
- 4 Laminacja klejem Hotmelt
- 5 Zintegrowane pasy klejące

DANE TECHNICZNE:

| Właściwości | Jednostka | Wartość | |
|---|------------------|-------------|----------|
| Długość | m | 50 | |
| Szerokość | m | 1,5 | |
| Odchyłka szerokości | mm/10 m | < 30 | |
| Gramatura | g/m ² | 210 ± 10 | |
| Odporność ogniowa | klasa | E | |
| Odporność na przesiąkanie wody | klasa | W1 | |
| Współczynnik Sd | m | 0,03 ± 0,01 | |
| Wytrzymałość na rozciąganie | wzdłużne | N/50 mm | 520 ± 30 |
| | poprzeczne | N/50 mm | 480 ± 30 |
| Wydłużenie | wzdłużne | % | 20 ± 5 |
| | poprzeczne | % | 15 ± 5 |
| Wytrzymałość na rozdzieranie (gwoździem) | wzdłużne | N | 450 ± 30 |
| | poprzeczne | N | 450 ± 30 |
| Stabilność wymiarowa | % | < 2 | |
| Giętkość w niskiej temperaturze | °C | - 25 | |
| Wytrzymałość na rozciąganie po sztucznym starzeniu | wzdłużne | N/50 mm | 470 ± 30 |
| | poprzeczne | N/50 mm | 430 ± 30 |
| Wydłużenie po sztucznym starzeniu | wzdłużne | % | 15 ± 5 |
| | poprzeczne | % | 10 ± 5 |
| Odporność na przesiąkanie wody po sztucznym starzeniu | klasa | W1 | |

CHARAKTERYSTYKA DODATKOWA:

| | | |
|--------------------------------|----------|------------|
| Wysokość słupa wody | mm | > 3.000 |
| Ekspozycja na UV | miesiące | 6 |
| Liczba warstw | - | 4 |
| Pasy klejące | - | 2 |
| Zakres temperatur | °C | -40 do +80 |
| Waga rolki (75m ²) | kg | ok. 15,8 |