



KARTA TECHNICZNA Nr 11/2020

Rodzaj produktu: Membrana wysokoparoprzepuszczalna

Kod identyfikacyjny typu wyrobu: 90

Nazwa handlowa: Membrana EUROTOP L2 1,5m x 50m

Struktura: Laminat z włókniny polipropylenowej z aktywnym filmem PP+CaCO₃

Parametry:

| WŁAŚCIWOŚCI | METODA | JEDNOSTKA | WARTOŚĆ |
|---|----------------------------------|---------------------|-----------|
| Długość | PN-EN 1848-2 | [m] | 50 |
| Szerokość | PN-EN 1848-2 | [m] | 1,5 |
| Gramatura | PN-EN 1849-2 | [g/m ²] | 90 +/- 5% |
| Klasa palności | PN-EN1350-1 | [Klasa] | E-d2 |
| Odporność na przesiąkanie przed i po starzeniu | PN-EN 1928 (Metoda A) | [Klasa] | W1 |
| Współczynnik sd | PN-EN ISO 12572/C | [m] | 0,010 |
| Wytrzymałość na rozciąganie przed starzeniem, wzdłuż /w poprzek | PN-EN1231-1 A PN-EN13859-1 | [N/50mm] | 210/130 |
| Wydłużenia przed starzeniem wzdłuż/ w poprzek | PN-EN 12311-1 A PN-EN13859-1 | [%] | 72/92 |
| Rozdzieranie wzdłuż/ w poprzek | PN-EN 12310-1 PN-EN 13859-1/B | [N] | 95/125 |
| Giętkość | PN-EN 1109 | [°C] | -25 |
| Wytrzymałość na rozciąganie po starzeniu, wzdłuż /w poprzek | PN-EN 12311-1 A PN-EN 13859-1 | [N/50mm] | 190/110 |
| Wydłużenia po starzeniu wzdłuż/ w poprzek | PN-EN 12311-1 A PN-EN 13859-1 | [%] | 42/62 |

Zastosowanie:

1. Wyroby podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe według PN-EN 13859-1:

Wrzesień 2010

2. Wyroby podkładowe do ścian według PN-EN 13859-2: Wrzesień 2010

Warunki składowania: Rolki należy składować w suchym, chłodnym pomieszczeniu, na równym i czystym podłożu.

Sposób pakowania: Rolki pakowane w owijkę EUROTOP L2, układane na palecie drewnianej po 36 sztuk. Do każdej rolki dołączona etykieta EUROTOP L2. Palety zabezpieczone folią.

Dostawca: FAKRO sp. z o.o.
ul. Węgierska 144 a
33-300 Nowy Sącz

Niniejsza karta techniczna opracowana została na podstawie deklaracji własności użytkowych nr **01/2016/ND**.

Powyższe informacje zostały opracowane w najlepszej wierze, są dokładne i zgodne z naszą aktualną wiedzą na temat zagadnienia. Zostały opracowane na podstawie przeciętnych wartości sprawdzonych w naszej standardowej produkcji.

Dokument przeznaczony do rozpowszechniania tylko w całości.