

Corotop® ULTRA 220

Ekstremalnie wytrzymała, trójwarstwowa, wysokoparoprzepuszczalna membrana, produkowana w technologii termobondingu. Produkt charakteryzuje się obok niezwykle wysokiej odporności na uszkodzenia mechaniczne, odpornością na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych, w tym promieniowanie UV oraz wysokich temperatur. To produkt szczególnie polecany na pełne deskowanie oraz na konstrukcje poddawane podwyższonym obciążeniom. Membrana polecana dla klientów ceniących najwyższą jakość.

Zastosowanie:

- membrana przeznaczona na dachy z pełnym i niepełnym deskowaniem
- wstępne krycie dachów skośnych, ocieplonych, wentylowanych
- do większości typów pokryć dachowych, a w szczególności pod dachówki ceramiczne, betonowe

Zalety:

- minimalizuje ubytki ciepła
- chroni termoizolację przed zawilgoceniem
- bardzo wysoka gramatura gwarantuje ekstremalną odporność na wszelkie uszkodzenia
- dostępna jest również wersja z 2 paskami klejącymi (Corotop Ultra 220+)



GRAMATURA
220 g/m²



REAKCJA NA OGIEŃ
KLASA E



WARTOŚĆ SD
0,02 m



ODPORNOŚĆ NA
PRZESIAKANIE WODY
KLASA W1



ODPORNOŚĆ NA UV
3 MIESIĄCE



WYTRZYMAŁOŚĆ
NA ROZDZIERANIE GWOŹDZIEM
WZDŁUŻ / W POPRZEK: 280 N / 400 N

Nazwa	Wymiary	Kolor	Opakowanie
Corotop® ULTRA 220	1,5m x 50mb = 75m ²	czarny	20 rolek
Corotop® ULTRA 220+	1,5m x 50mb = 75m ²	czarny	20 rolek