

TOPDACH STANDARD 90 N

Folia paroizolacyjna. Zbudowana z obustronnie powleczonej siatki polimerowej, która zapewnia wysoką wytrzymałość produktu na rozrywanie.



Parametr	Wartość
Gramatura	ok. 90 g/m ²
Paroprzepuszczalność	1 g/m ² /24h
Opór dyfuzyjny	≥40m (+/-20m)
Odporność na UV	2 miesiące*
Rozmiar rolki	1,5 m x 50 mb = 75 m ²
Reakcja na ogień	F
Wodoszczelność	spełnia wymagania przy 2Kpa
Wytrzymałość na zerwanie MD	≥260 N/50 mm (+/- 100 N/50 mm)
Wytrzymałość na zerwanie CD	≥140 N/50 mm (+/- 100 N/50 mm)
Wydłużenie MD	17% (+/- 30%)
Wydłużenie CD	11% (+/- 30%)
Odporność na rozdzieranie MD	≥100 N (+/- 55N)
Odporność na rozdzieranie CD	≥110 N (+/- 55N)
Trwałość	
Starzenie	spełnia wymagania
Odporność chemiczna	spełnia wymagania
Substancje szkodliwe	NPD

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

Przywory, 14.01.2021 r.