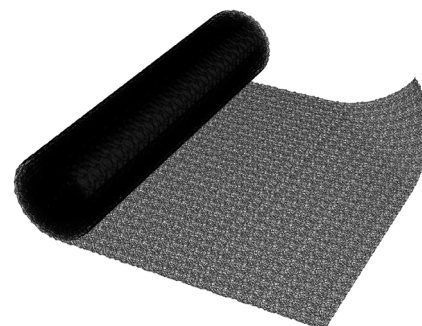


## KARTA TECHNICZNA

### Eurovent **MATT**

Jednowarstwowa mata wielofunkcyjna  
w formie oplotu

Zbudowana z włókien polipropylenowych tworzących oplot o wysokości 8 mm. Znajduje zastosowanie przy budowie dachów skośnych wentylowanych, ocieplonych, nieocieplonych, a także deskowanych, jako warstwa separacyjna i drenażowa pod pokrycia metalowe wykonane na rąbek stojący.



Parametr	Norma	Wartość
Długość		25 m
Szerokość		1,40 m (+/-0,015 m)
Grubość		8 mm (+/-0,1 mm) pod naciskiem 0,5 kPa
Grubość włókien		0,55 mm (+/-0,15)
Wytrzymałość		potwierdzona
Masa jednostkowa	EN ISO 9864	300 g/m <sup>2</sup> (+/-10%)
Rozmiar rolki		1,4 m x 25 mb = 35 m <sup>2</sup>
Paleta		6 rolek
Właściwości sił rozciągających	EN ISO 10319	MD 0,80 kN/m (-0,2) / CD 0,30 kN/m (-0,1)
Odporność na rozdieranie	EN 12310-1, EN 13859-1/B	MD 180/200 mm (+/-18 N/200 mm ) / CD 200 N (+/-20 N/200 mm)
Stabilizacja UV	EN 12224	>60 % właściwości mech. po 430 h

Przywory, 01.08.2015