

## Karta Produktu Eurovent<sup>®</sup> MATT

Eurosystem Polska Sp. z o.o.  
ul. Wiejska 13 46-055 Przywory, Polska  
NIP PL 9372516153  
REGON 240529246

e-mail: info@eurovent.pl  
www.eurovent.pl

## dane techniczne

### **Eurovent<sup>®</sup> MATT**

Eurosystem Polska Sp. z o.o.  
ul. Wiejska 13 46-055 Przywory, Polska, NIP PL 9372516153

Multifilament z oplotu polipropylenowego jako warstwa separacyjna i wentylacyjna, stosowana do wzmacnianych i nie wzmacnianych konstrukcji dachowych deskowanych i elewacji wentylowanych. Tworzy separację i wentylację pomiędzy miedzianymi, cynkowymi, aluminiowymi i metalowymi blachami pokryciowymi dachu lub elewacji. Udrażnia przestrzeń pod metalowym pokryciem dachowym lub fasadowym umożliwiając swobodny odpływ cieczy kondensatowej. Produkt nie zawiera żadnych substancji szkodliwych.

Długość		25m
Szerokość		1,40m (+/-0,015m)
Grubość		8 mm (+/-0,1mm) pod naciskiem 0,5kPa
Grubość włókien		0,55mm (+/-0,15)
Wytrzymałość		potwierdzona
Masa jednostkowa	EN ISO 9864	300g/m <sup>2</sup> (+/-10%)
Rozmiar rolki		1,4mx25mb=35m <sup>2</sup>
Paleta		6 rolek
Właściwość ciążowa		MD 0,80kN/m (-0,2) / CD 0,30kN/m (-0,1)
Właściwość rozciągania	EN ISO 10319	
Odporność na rozdzielanie	EN 12310-1, EN 13859-1/B	MD 180/200mm (+/-18N/200mm ) / CD 200N (+/-20N/200mm)
Stabilizacja UV	EN 12224	>60% właściwość mechaniczna po 430h

Przywory 15 grudnia 2007



Marcin Wierta