

# VAXOXXL

**mdm**<sup>®</sup>  
roofing accessories

Proizvođač: Mdm s.a. ul. bielska 206, Cieszyn, Poland

EN 13859-1  
EN 13859-2

## Visokoparopropusna krovna folija

Materijal	Polipropylen	
Broj slojeva	3	
Debljina	0,75mm	
Težina	160g/m <sup>2</sup>	
Korištenje s podaščanim krovom	dozvoljeno polaganje na podaščana krovišta	
UV otpornost	Max.6 tjedana	
Dimenzija	1,5x50 m	
Reakcija na vatru	Klasa F	
<b>Otpornost na nepropusnost vode</b>		
Prije umjetnog starenja	W1	
Poslije umjetnog starenja	W1	
<b>Vlačna čvrstoća</b>	Uzduž	Poprijeko
Prije umjetnog starenja	285N/50mm	135N/50mm
Poslije umjetnog starenja	255N/50mm	110N/50mm
<b>Produženje</b>	uzduž	poprijeko
Prije umjetnog starenja	65%	80%
Poslije umjetnog starenja	50%	55%
Otpornost na trganje	150 N	180N
Fleksibilnost na niskim temperatur.	-40°C	
<b>Paropropusnost vodene pare</b>		
Lyssy sustav 23°C/85%RH	1400g/m <sup>2</sup> x24h	
Lyssy sustav 38°C/85%RH	3200g/m <sup>2</sup> x24h	
Difuzija vodene pare Sd	0,03m	
Otpornost na temperaturu	Od -40°C do +80°C	

- Minimalni preklop kod kutova (uvala, sljeme itd..) iznosi 20 cm
- Minimalni horizontalni preklop iznosi 15 cm
- Kod nagiba manjih od 22° min. preklop iznosi 20 cm
- Za Preklope, prereze, oštećenja i ostale proboje na foliji koristiti VAXO reparaturnu traku
- Izbjegavajte kontakt s motornim uljem
- Izbjegavajte kontakt s impregniranim drvenim površinama koje nisu 100% suhe (mogućnost uništenja folije)