

Produktai	„RaniMoBar“																								
Intended use	A tipo garų barjeras																								
Gamintojas	Ab Rani Plast Oy Fabriksvägen 6 FIN-68700 Terjärv Suomija																								
Atitiktis reikalavimams	RISE – Švedijos mokslinių tyrimų institutai IL#0402, Box 857, SE-50115 Borås, ir VTT – Suomijos techninių tyrimų centras NB#0537, PB 1000, FI-02044 VTT; atlikę pradinį tipo bandymą pagal 3 sistemą, nustatė, kad gaminiai visiškai atitinka standarto EN 13984:2013 reikalavimus.																								
Matmenys	Ilgis ir plotis nurodomi prie pakuotės pritvirtintoje etiketėje.																								
Masė	Priklausomai nuo gaminio storio: 90-200 g/m ² ± 10% Atitinkamas storis nurodomas produkto etiketėje.																								
Pagrindinės savybės;	<table><tr><td>5.5</td><td>Vandens nepralaidumas:</td><td>atitinka reikalavimus</td></tr><tr><td>5.7.1</td><td>Atsparumas senėjimui:</td><td>atitinka reikalavimus</td></tr><tr><td>5.7.2</td><td>Atsparumas šarmams:</td><td>atitinka reikalavimus</td></tr><tr><td>5.8</td><td>Atsparumas plyšimui:</td><td>MD, TD > 60 N</td></tr><tr><td>5.10</td><td>Atsparumas vandens garams:</td><td>> 1,5 x 10⁶ s/m > 40 m (s_d-vertė)</td></tr><tr><td>5.11</td><td>Tempimo stipris:</td><td>MD, TD > 20 N/mm²</td></tr><tr><td></td><td>Pailgėjimas pertrūkio metu:</td><td>MD, TD > 500 %</td></tr><tr><td>5.12</td><td>Reakcija į ugnį:</td><td>F klasė</td></tr></table>	5.5	Vandens nepralaidumas:	atitinka reikalavimus	5.7.1	Atsparumas senėjimui:	atitinka reikalavimus	5.7.2	Atsparumas šarmams:	atitinka reikalavimus	5.8	Atsparumas plyšimui:	MD, TD > 60 N	5.10	Atsparumas vandens garams:	> 1,5 x 10 ⁶ s/m > 40 m (s _d -vertė)	5.11	Tempimo stipris:	MD, TD > 20 N/mm ²		Pailgėjimas pertrūkio metu:	MD, TD > 500 %	5.12	Reakcija į ugnį:	F klasė
5.5	Vandens nepralaidumas:	atitinka reikalavimus																							
5.7.1	Atsparumas senėjimui:	atitinka reikalavimus																							
5.7.2	Atsparumas šarmams:	atitinka reikalavimus																							
5.8	Atsparumas plyšimui:	MD, TD > 60 N																							
5.10	Atsparumas vandens garams:	> 1,5 x 10 ⁶ s/m > 40 m (s _d -vertė)																							
5.11	Tempimo stipris:	MD, TD > 20 N/mm ²																							
	Pailgėjimas pertrūkio metu:	MD, TD > 500 %																							
5.12	Reakcija į ugnį:	F klasė																							


Dėl į sąrašą neįtrauktų charakteristikų: NPD (*liet.* naujų produktų kūrimas), nenustatytas našumas
Pirmiau nurodytos savybės buvo išbandytos pagal EN 13984:2013

Ši eksploatacinių savybių deklaracija taip pat taikoma šiems atskiriems produktams.

PAROC garų barjeras 012 (XMV 012) ir PAROC garų barjeras 020 (XMV 020).

Produktų eksploatacinės savybės atitinka deklaruotas eksploatacines savybes.

Už šią eksploatacinių savybių deklaraciją atsako tik gamintojas.:

 EN 13984	Vieta: Terjärv, Suomija	 Sami Viitasalo Produktų kūrimo inžinierius	
	Data: 2022 gegužės 16 d.		