






YTELSESERKLÆRING

Produktgrupper	RaniMobar RaniProtecVapor																								
Bruksområde	Luft- og dampspærre Type A																								
Produsent	Ab Rani Plast Oy Fabriksvägen 6 FIN-68700 Terjärv Finland																								
Samsvar	SP – Technical Research Institute of Sweden AO#0537, Box 857, SE-50115 Borås, og VTT – Technical Research Center of Finland AO#0402, PB 1000, FI-02044 VTT; har i overensstemmelse med typetest i analogi med system 3 konstatert at ovennevnte produktgrupper er i samsvar med kravene i standarden EN 13984:2013.																								
Mål	Produktspesifikk angivelse av lengde og bredde ved hjelp av etikett på forpakningen.																								
Masse	Avhengig av produktets tykkelse: 90–200 g/m ² ± 10 %																								
Angitt ytelse;	<table><tr><td>5.5</td><td>Vanntetthet:</td><td>Godkjend</td></tr><tr><td>5.7.1</td><td>Aldringsbestandighet:</td><td>Godkjend</td></tr><tr><td>5.7.2</td><td>Kjemikalieresistens:</td><td>Godkjend</td></tr><tr><td>5.8</td><td>Rivestyrke:</td><td>MD, TD > 60 N</td></tr><tr><td>5.10</td><td>Vanndampmotstand:</td><td>> 1,5 x 10⁶ s/m > 40 m (s_d-verdi)</td></tr><tr><td>5.11</td><td>Strekstyrke:</td><td>MD, TD > 20 N/mm²</td></tr><tr><td></td><td>Bruddforlengelse:</td><td>MD, TD > 500 %</td></tr><tr><td>5.12</td><td>Brannklassifisering:</td><td>Klasse F</td></tr></table>	5.5	Vanntetthet:	Godkjend	5.7.1	Aldringsbestandighet:	Godkjend	5.7.2	Kjemikalieresistens:	Godkjend	5.8	Rivestyrke:	MD, TD > 60 N	5.10	Vanndampmotstand:	> 1,5 x 10 ⁶ s/m > 40 m (s _d -verdi)	5.11	Strekstyrke:	MD, TD > 20 N/mm ²		Bruddforlengelse:	MD, TD > 500 %	5.12	Brannklassifisering:	Klasse F
5.5	Vanntetthet:	Godkjend																							
5.7.1	Aldringsbestandighet:	Godkjend																							
5.7.2	Kjemikalieresistens:	Godkjend																							
5.8	Rivestyrke:	MD, TD > 60 N																							
5.10	Vanndampmotstand:	> 1,5 x 10 ⁶ s/m > 40 m (s _d -verdi)																							
5.11	Strekstyrke:	MD, TD > 20 N/mm ²																							
	Bruddforlengelse:	MD, TD > 500 %																							
5.12	Brannklassifisering:	Klasse F																							

For egenskaper som ikke er oppgitt, er ytelse ikke fastsatt: NPD
Ovenstående egenskaper testet i henhold til EN 13984:2013

Yteevne for nevnte produkter er i overensstemmelse med angitte data.
Denne ytelseserklæringen utstedes på eget ansvar av produsenten:

 EN 13984	Sted: Terjärv, Finland	 T. Granvik, M.Sc Produktutviklingsingeniør	
	Dato: 9.2 2014		