


<p><b>Prestandadeklaration</b> Nr. DA/41/1/1/1</p>	<p>ISOCELL Gmbh &amp; Co KG A-5202 Neumarkt am Wallersee Gewerbestraße 9 Tel +43 (0)6216 41 08 –0 Fax +43 (0) 6216 79 79 office@isocell.at <a href="http://www.isocell.com">www.isocell.com</a></p>
<p>1. Produkttypens entydiga identifikationskod:</p>	<p>OMEGA MONOTOP 330 SK DUO Dachbahn</p>
<p>2. Typ-, charge- eller serienummer eller ett annat kännetecken för identifikation av byggprodukten enligt artikel 11 stycke 4:</p>	<p>Anges på förpackningen resp. med påtryckt text</p>
<p>3. Av tillverkaren för byggprodukten avsett användningsändamål eller avsedda användningsändamål enligt den tillämpbara harmoniserade tekniska specifikationen:</p>	<p>EN 13859-1: Flexibla tätskikt del 1: Unterlagstak och underlagsduk för taktäckningar</p> <p>EN 13859-2: Flexibla tätskikt del 2: Vindskydd för väggar</p>
<p>4. Namn, registrerat handelsnamn eller registrerat märke och tillverkarens kontaktadress enligt artikel 11 stycke 5:</p>	<p>ISOCELL Gmbh &amp; Co KG Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee</p>
<p>5. Ombudets namn och kontaktadress i fall ett ombud ansvarar för uppgifterna enligt artikel 12 stycke 2:</p>	<p>./.</p>
<p>6. System för bedömning och kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:</p>	<p>System 3</p>
<p>7. I fall prestandadeklarationen gäller en byggprodukt, för vilken en harmoniserad standard är tillämplig:</p>	<p>Notifizierte Stelle Nr. 1434 (PCBIC)</p>
<p>8. I fall prestandabeskrivningen gäller en byggprodukt, för vilken en Europeisk bedömning utfärdats:</p>	<p>./.</p>

9. Deklarerade prestanda		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad tekn. Specifikation
Längd:	25 m	EN 13859-1 EN 13859-2
Bredd:	1,5 m	
Vikt:	330 g/m <sup>2</sup>	
Brandklass:	E	
Motstånd mot vattengenomträngning:	W1	
Avslitningskraft MD	550 N/50mm (-60/+50)	
Avslitningskraft CD:	350 N/50mm (-60/+50)	
Rivstyrka MD:	250 N (-50/+30)	
Rivstyrka CD:	250 N (-50/+30)	
Töjning MD:	30% (-10/+20)	
Töjning CD:	50% (± 20)	
Ånggenomsläpplighet:	0,15 m (+0,05/-0,08)	
Ändring efter konstgjord åldring		
Motstånd mot vattengenomträngning:	W1	
Avslitningskraft MD	≥ 65%	
Avslitningskraft CD:	≥ 65%	
Rivstyrka MD:	≥ 65%	
Rivstyrka CD:	≥ 65%	
<p>10. Produktens prestanda enligt nummer 1 och 2 motsvarar deklarerad prestanda enligt nummer 9.            Ansvarig för upprättandet av denna prestandadeklaration är uteslutande tillverkaren enligt nummer 4.            Undertecknat för tillverkaren och i tillverkarens namn av:</p>		
Spitaler Anton (verkställande direktör)		
(Namn och funktion)		
Neumarkt a.W. 26.07.2018		
(Ort och datum för utfärdandet)	(Underskrift)	