


<p>Izjava o lastnostih št. DA/41/1/1/1</p>	<p>ISOCELL Gmbh & 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 www.isocell.com</p>
<p>1. Enolična označevalna koda vrste izdelka:</p>	<p>OMEGA MONOTOP 330 SK DUO Dachbahn</p>
<p>2. Številka vrste, šarže ali serijska številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda po četrtem odstavku 11. člena:</p>	<p>Navedena na embalaži ali odtisnjena</p>
<p>3. Namen uporabe, kot ga predvideva proizvajalec ali predviden namen uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavnimi usklajenimi tehničnimi podatki:</p>	<p>EN 13859-1: Izolacijski trakovi, 1. del: Trakovi za sekundarno kritino, ki se namestijo na podlago ali napnejo samostojno za strešne kritine EN 13859-2: Izolacijski trakovi, 2. del: Trakovi za sekundarno kritino, ki se namestijo na podlago ali napnejo samostojno za stene</p>
<p>4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca, kot določa peti odstavek 11. člena:</p>	<p>ISOCELL Gmbh & Co KG Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee</p>
<p>5. Po potrebi ime in kontaktni naslov pooblaščenca, ki je pooblaščen za izvajanje nalog v skladu z drugim odstavkom 12. člena:</p>	<p>./.</p>
<p>6. Sistem ali sistemi za vrednotenje in preverjanje obstojnosti zmogljivosti gradbenega proizvoda v skladu s priložo V:</p>	<p>System 3</p>
<p>7. V primeru opisa zmogljivosti, ki se nanaša na gradbeni proizvod, ki je opisan v usklajenem standardu:</p>	<p>Notifizierte Stelle Nr. 1434 (PCBIC)</p>
<p>8. V primeru opisa zmogljivosti, ki se nanaša na gradbeni proizvod, za katerega je bilo izdan certifikat o Evropskem vrednotenju:</p>	<p>./.</p>

9. Opisana zmogljivost		
Bistvene značilnosti	Zmogljivost	Usklajeni tehn. Podatki
Dolžina: Širina: Teža: Razred požarnih lastnosti: Odpornost proti vdoru vode: Največja natezna sila vzdolžno (MD): Največja natezna sila prečno (CD): Odpornost proti nadaljnemu trganju vzdolžno (MD): Odpornost proti nadaljnemu trganju prečno (CD): Raztezanje vzdolžno (MD): Raztezanje prečno (CD): Prepustnost za vodno paro: Sprememba po umetnem staranju: Odpornost proti vdoru vode: Največja natezna sila vzdolžno (MD): Največja natezna sila prečno (CD): Odpornost proti nadaljnemu trganju vzdolžno (MD): Odpornost proti nadaljnemu trganju prečno (CD):	25 m 1,5 m 330 g/m ² E W1 550 N/50mm (-60/+50) 350 N/50mm (-60/+50) 250 N (-50/+30) 250 N (-50/+30) 30% (-10/+20) 50% (± 20) 0,15 m (+0,05/-0,08) W1 ≥ 65% ≥ 65% ≥ 65% ≥ 65%	EN 13859-1 EN 13859-2
<p>10. Zmogljivost proizvoda pod točkama 1 in 2 ustreza navedeni zmogljivosti pod točko 9. Za izdajo tega opisa zmogljivosti je odgovoren izključno proizvajalec pod točko 4. Podpis zastopnika proizvajalca:</p>		
Spitaler Anton (direktor)		
(ime in položaj)		
Neumarkt a.W. 26.07.2018		
(kraj in datum izdaje)	(podpis)	