


<p>Izjava o lastnostih št. DB 15/1/1/1</p>	<p>Isocell GmbH A-5202 Neumarkt am Wallersee Bahnhofstrasse 36 Tel +43 (0)6216 41 08 –0 Fax +43 (0) 6216 79 79 office@isocell.at www.isocell.at</p>
<p>1. Enolična označevalna koda vrste izdelka:</p>	<p>ÖKO NATUR Dampfbremse</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 13984 Izolacijski trakovi - trakovi folije iz umetne mase in elastomerov za izdelavo parne zavore</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 Bahnhofstraße 36 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 prilogo 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>Die notifizierte Stelle Materialprüfanstalt (MPA) Braunschweig, Beethovenstr.52, D-38106 Braunschweig; Nr.0761-CDP hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typenprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht Nr. 5277/388/09.</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: Masa na enoto površine Največja natezna sila vzdolžno (MD): Največja natezna sila prečno (CD): Raztezanje vzdolžno (MD): Raztezanje prečno (CD): Odpornost proti nadaljnjemu trganju vzdolžno (MD): Odpornost proti nadaljnjemu trganju prečno (CD): Prepustnost za vodno paro: Razred požarnih lastnosti: Odpornost šivov spojev proti strigu:	50 m 1,0m (±2%) 180 g/m ² (±14) g/m ² ≥ 480 N/50mm ≥ 390 N/50mm ≥ 2% ≥ 7,2% ≥ 80N ≥ 100N sd ≥ 4,5 m (+1,95) E ≥ 110 N/50 mm	EN 13984
<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. 30.06.2013 (kraj in datum izdaje)	(podpis)	