


<b>Izjava o lastnostih</b> št. DB 15/2/1/1	<b>Isocell GmbH</b> <b>A-5202 Neumarkt am Wallersee Gewerbestraße 9</b> <b>Tel +43 (0)6216 41 08 –0 Fax +43 (0) 6216 79 79</b> <b>office@isocell.at</b> <b>www.isocell.at</b>
1. Enolična označevalna koda vrste izdelka:	ÖKO NATUR Dampfbremse
2. Številka vrste, šarže ali serijska številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda po četrtem odstavku 11. člena:	Navedena na embalaži ali odtisnjena
3. Namen uporabe, kot ga predvideva proizvajalec ali predviden namen uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavnimi usklajenimi tehničnimi podatki:	EN 13984 Izolacijski trakovi - trakovi folije iz umetne mase in elastomerov za izdelavo parne zavore
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca, kot določa peti odstavek 11. člena:	ISOCELL GmbH Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Po potrebi ime in kontaktni naslov pooblaščenca, ki je pooblaščen za izvajanje nalog v skladu z drugim odstavkom 12. člena:	./
6. Sistem ali sistemi za vrednotenje in preverjanje obstojnosti zmogljivosti gradbenega proizvoda v skladu s prilogo V:	System 3
7. V primeru opisa zmogljivosti, ki se nanaša na gradbeni proizvod, ki je opisan v usklajenem standardu:	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. 5246/357/09.
8. V primeru opisa zmogljivosti, ki se nanaša na gradbeni proizvod, za katerega je bilo izdan certifikat o Evropskem vrednotenju:	./

9. Opisana zmogljivost		
Bistvene značilnosti	Zmogljivost	Usklajeni tehn. Podatki
Dolžina:	50 m	EN 13984
Širina:	1,0m; 3,0m ( $\pm 2\%$ )	
Masa na enoto površine	165 g/m <sup>2</sup> ( $\pm 12$ )	
Največja natezna sila vzdolžno (MD):	$\geq 580$ N/50 mm	
Največja natezna sila prečno (CD):	$\geq 390$ N/50 mm	
Raztezanje vzdolžno (MD):	$\geq 4 \%$	
Raztezanje prečno (CD):	$\geq 7,5 \%$	
Odpornost proti nadaljnjemu trganju vzdolžno (MD):	$\geq 80$ N	
Odpornost proti nadaljnjemu trganju prečno (CD):	$\geq 90$ N	
Prepustnost za vodno paro:	sd 6,45 m	
Razred požarnih lastnosti:	E	
Odpornost šivov spojev proti strigu:	$\geq 129$ N/50 mm	
<p>10. Zmogljivost proizvoda pod točkama 1 in 2 ustreza navedeni zmogljivosti pod točko 9.</p> <p>Za izdajo tega opisa zmogljivosti je odgovoren izključno proizvajalec pod točko 4.</p> <p>Podpis zastopnika proizvajalca:</p> <div style="text-align: right;">  </div>		
Spitaler Anton (direktor) _____ (ime in položaj)		
Neumarkt a.W. 30.06.2013		
(kraj in datum izdaje)		(podpis)