


Leistungserklärung Nr. DB 15/1/1/1	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
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttypes:	ÖKO NATUR Dampfbremse
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Auf der Verpackung bzw. Bedruckung angeführt
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	EN 13984: Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	ISOCELL GmbH Bahnhofstraße 36 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	./
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 3
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	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.
8. Im Falle der Leistungsbeschreibung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Bewertung ausgestellt worden ist:	./

9. Erklärte Leistung		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Länge: Breite: Flächenbezogene Masse: Höchstzugkraft MD: Höchstzugkraft CD: Dehnung MD: Dehnung CD: Weiterreißwiderstand MD: Weiterreißwiderstand CD: Wasserdampfdurchlässigkeit: Brandklasse: Scherwiderstand der Fugennähte: Wasserdichtheit:	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 dicht	EN 13984
<p>10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;">  </div>		
Spitaler Anton (Geschäftsführer)		
(Name und Funktion)		
Neumarkt a.W. 30.06.2013		
(Ort und Datum der Ausstellung)	(Unterschrift)	