

Isocell GmbH & Co KG
Gewerbestraße 9
A-5202 Neumarkt am Wallersee
Tel +43 (0)6216 41 08 - 0
Fax +43 (0) 6216 79 79
office@isocell.at
www.isocell.com

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttypes	TIMBER Protect Bauzeitabdichtung
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 & Co KG Gewerbestraße 9 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	Erstprüfung System 3; (Kennnummer 1301)
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	50 / 50 m	
Breite	1,5 / 1,5 m	
Flächengewicht	215 ($\pm 10\%$) g/m ²	
Wasserdampfdurchlässigkeit	0.28–2.68 m	
Zusammensetzung	PP Vlies mit doppelter Spezialfilm- und Anti-Slip Beschichtung, Spezial-Acrylatklebstoff	
Dehnung (EN 12311-1) längs	> 30 %	
Dehnung (EN 12311-1) quer	> 30 %	
Höchstzugkraft (EN 12311-1) längs	>200 N/50mm	
Höchstzugkraft (EN 12311-1) quer	>200 N/50mm	
Weiterreißwiderstand (EN 12310-1) längs	> 50 N	EN 13984
Weiterreißwiderstand (EN 12310-1) quer	> 50 N	
Widerstand gegen Wasserdurchgang (EN 1928)	W1	
Brandklasse (EN 13501-1 / EN 11925-0)	E	
Brandklasse	EN 13501_1 / EN 11925_2	
Nach künstlicher Alterung		
Wasserdichtheit	bestanden	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	bestanden	

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:

Spitaler Anton (Geschäftsführer)
(Name und Funktion)

Neumarkt a.W. 23.01.2026
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)