

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. Unieke identificatiecode van het producttype	OMEGA DRAINY PLUS Dakfolie
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4	Vermeld op de verpakking resp. het opschrift
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald	EN 13859-1 (2010): Flexibele banen voor waterafdichtingen Deel 1: Onderlagen voor schubvormig gelegde dakbedekkingen
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5	Isocell GmbH & Co KG Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt	./.
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V	Systeem 3
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt	Prüfinstitut SKZ- TeConA GmbH (Identifikationsnummer1213) hat die Feststellung des Produkttyps (EN 13859) anhand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen.
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven	./.

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Lengte	25 m	
Breedte	1,5 m	
Oppervlaktegewicht	450 ( $\pm 5\%$ ) g/m <sup>2</sup>	
Waterdampdoorlatendheid	0.02 m	
Samenstelling	3-laags PP-vlies met driedimensionaal geweven PP-materiaal en geïntegreerde butylkleefstrip	
Waterdichtheid	W1	
Rekbaarheid - langs	50 - 60 %	
Rekbaarheid - transversaal	50 - 60 %	
Maximale treksterkte - langs	295 ( $\pm 40$ ) N / 50 mm	
Maximale treksterkte - transversaal	205 ( $\pm 40$ ) N / 50 mm	EN 13859-1
Doorscheurweerstand - langs	185 ( $\pm 30$ ) N	
Doorscheurweerstand - transversaal	230 ( $\pm 30$ ) N	
Brandklasse	E	
Brandklasse	EN 13501_1 / EN 11925_2	

Na kunstmatige veroudering

Maximale treksterkte - langs (na kunstmatige veroudering)	240 ( $\pm 15\%$ ) N / 50 mm
Maximale treksterkte - transversaal	160 ( $\pm 15\%$ ) N / 50 mm
Waterdichtheid	W1

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Spitaler Anton (zaakvoerder)  
(Naam en functie)

(Handtekening)

Neumarkt a.W. 04.11.2023  
(Plaats en datum van afgifte)