

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 G50 Facades membraan
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 13859-2 (11.2010): Flexibele banen voor waterafdichtingen Deel 2: Folies voor toepassing achter gevelbekleding
4. Naam, geregistreeerde 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	Brandgedragstest: MPA Braunschweig (0761) Waterdichtheidstest: KIWA TBU Greven (0799)
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	50 / 50 m	
Breedte	1,5 / 3 m	
Oppervlaktegewicht	225 g/m ²	
Waterdampdoorlatendheid	0.18 ± 0,03 m m	
Samenstelling	PES-vlies met TPU-coating aan één kant, twee aan weerszijden aangebrachte acrylaatkleefstroken	
Rekbaarheid (EN 12311-1) langs	25 %	
Rekbaarheid (EN 12311-1) transversaal	30 %	
Doorscheurweerstand (EN 12310-1) langs	150 N	
Doorscheurweerstand (EN 12310-1) transversaal	160 N	
Weerstand tegen waterdoorlatendheid (EN 1928)	W1	EN 13859-2
Brandklasse (EN 13501-1 / EN 11925-0)	B-s1, d0	
Brandklasse	EN 13501-1	
Na kunstmatige veroudering		
Rekbaarheid - langs	≥ 65%	
Rekbaarheid - transversaal	≥ 65%	
Maximale treksterkte - langs (na kunstmatige veroudering)	≥ 65%	
Maximale treksterkte - transversaal	≥ 65%	
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)

Neumarkt a.W. 28.01.2026
(Plaats en datum van afgifte)

(Handtekening)