

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. Enolična označevalna koda vrste izdelka	OMEGA WD Vetrna zaščita
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 13859-2 (11.2010): Izolacijski trakovi, 2. del: Trakovi za sekundarno kritino, ki se namestijo na podlago ali napnejo samostojno za stene
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca, kot določa peti odstavek 11. člena	IsoCell GmbH & Co KG 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 priložo V	System 3
7. V primeru opisa zmogljivosti, ki se nanaša na gradbeni proizvod, ki je opisan v usklajenem standardu	TECHNICKY A SKUSOBNY USTAV STAVEBNY n.O. NB 1301. Izvedel je oceno in pregled po sistemu „3“.
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 / 50 / 50 m	
Širina	1,5 / 3 / 1,5 m	
Teža površine	100 g/m ²	
Prepustnost za vodno paro	0.02 m	
Sestava	PP - flis membrane	
Raztezek (EN 12311-1) vzdolžno	75 (-35 / +45)%	
Raztezek (EN 12311-1) prečno	90 (±50) %	
Najvišja natezna trdnost (EN 12311-1) vzdolžno	200 (±10) N / 50 mm	
Najvišja natezna trdnost (EN 12311-1) prečno	110 (-10 / +70) N / 50 mm	
Odpornost na nad. trganje (EN 12310-1) vzdolžno	80 (-5 / +40) N	
Odpornost na nad. trganje (EN 12310-1) prečno	110 (-10 / +40) N	EN 13859-2
Odpornost proti vdoru vode (EN 1928)	W1	
Požarni razred (EN 13501-1 / EN 11925-0)	E	
Požarni razred	EN 13501_1	
Po umetnem staranju		
Raztezek - vzdolžno	55 (-5 / +45)%	
Raztezek - prečno	65 (-5 / +55)%	
Najvišja natezna trdnost - vzdolžno	195 (-65 / +75) N / 50 mm	
Najvišja natezna trdnost - prečno	95 (-25 / +55) N / 50 mm	
Odpornost proti vdoru vode	W1	

10. Zmogljivost proizvoda pod točkama 1 in 2 ustreza navedeni zmogljivosti pod točko 9. Za izdajo tega opisa zmogljivosti je odgovoren izključno proizvajalec pod točko 4. Podpis zastopnika proizvajalca:



Spitaler Anton (direktor)
(ime in položaj)

Neumarkt a.W. 01.04.2026
(kraj in datum izdaje)

(podpis)