

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 | AIRSTOP VAP Parna ovira |
| 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 13984 (03.2013) Izolacijski trakovi - trakovi folije iz umetne mase in elastomerov za izdelavo parne zavore |
| 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 | Erstprüfung System 3; SKZ-TeConA GmbH (Kennnummer 1213; Prüfberichtsnummer 72185/06-X |
| 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 teh. Podatki |
|--------------------------------------|----------------------|------------------------|
| Dolžina | 50 / 25 / 25 m | |
| Širina | 3 / 4 / 5 m | |
| Teža površine | 180 g/m ² | |
| Prepustnost za vodno paro | 100 > m | |
| Beständigkeit gegen Chemikalien | NDP | |
| Sestava | LDPE | |
| Gefahrenstoffe | keine | |
| Odpornost proti udarni obremenitvi | bestanden | |
| Raztezek - vzdolžno | > 500 % | |
| Raztezek - prečno | > 570 % | |
| Najvišja natezna trdnost - vzdolžno | > 175 N/50 mm | EN 13984: 2013 |
| Najvišja natezna trdnost - prečno | > 160 N/50 mm | |
| Odpornost na nad. trganje - vzdolžno | > 130 N | |
| Odpornost na nad. trganje - prečno | > 135 N | |
| Škarjasta odpornost stika | NDP | |
| Požarni razred | E | |
| Požarni razred | EN 13501_1 | |
| Po umetnem staranju | | |
| Prepustnost za vodno paro | bestanden | |

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)

(podpis)

Neumarkt a.W. 04.11.2023
(kraj in datum izdaje)