


|  |   |
|--|---|
| <p>Izjava o lastnostih<br/>št. FA/17/1/1/1</p>   | <p>Isocell GmbH<br/>A-5202 Neumarkt am Wallersee Bahnhofstrasse 36<br/>Tel +43 (0)6216 41 08 –0 Fax +43 (0) 6216 79 79<br/>office@isocell.at www.isocell.at</p>   |
| <p>1. Enolična označevalna koda vrste izdelka:</p>   | <p>UV PES Fassadenbahn</p>  |
| <p>2. Številka vrste, šarže ali serijska številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda po četrtem odstavku 11. člena:</p>                   | <p>Navedena na embalaži ali odtisnjena</p>  |
| <p>3. Namen uporabe, kot ga predvideva proizvajalec ali predviden namen uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavnimi usklajenimi tehničnimi podatki:</p> | <p>EN 13859-1 (2014): Izolacijski trakovi, 1. del:<br/>Trakovi za sekundarno kritino, ki se namestijo na podlago ali napnejo samostojno za strešne kritine</p> <p>EN 13859-2 (2014): Izolacijski trakovi, 2. del:<br/>Trakovi za sekundarno kritino, ki se namestijo na podlago ali napnejo samostojno za stene</p> |
| <p>4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca, kot določa peti odstavek 11. člena:</p>                | <p>ISOCELL GmbH<br/>Bahnhofstraße 36<br/>A- 5202 Neumarkt am Wallersee</p>  |
| <p>5. Po potrebi ime in kontaktni naslov pooblaščenca, ki je pooblaščen za izvajanje nalog v skladu z drugim odstavkom 12. člena:</p>                          | <p>./.</p>  |
| <p>6. Sistem ali sistemi za vrednotenje in preverjanje obstojnosti zmogljivosti gradbenega proizvoda v skladu s prilogo V:</p>                                 | <p>System 3</p>   |
| <p>7. V primeru opisa zmogljivosti, ki se nanaša na gradbeni proizvod, ki je opisan v usklajenem standardu:</p>  | <p>EN 13859-1/-2; 0761-CPD:MPA BS</p>   |
| <p>8. V primeru opisa zmogljivosti, ki se nanaša na gradbeni proizvod, za katerega je bilo izdan certifikat o Evropskem vrednotenju:</p>                       | <p>./.</p>  |

| 9. Opisana zmogljivost  |  |                          |
|---|--|--------------------------|
| Bistvene značilnosti  | Zmogljivost  | Usklajeni tehn. Podatki  |
| Dolžina:<br>Širina:<br>Teža:<br><br>Razred požarnih lastnosti:<br>Odpornost proti vdoru vode:<br>Največja natezna sila vzdolžno (MD):<br>Največja natezna sila prečno (CD):<br>Raztezanje vzdolžno (MD):<br>Raztezanje prečno (CD):<br>Odpornost proti nadaljnemu trganju vzdolžno (MD):<br>Odpornost proti nadaljnemu trganju prečno (CD):<br>Prepustnost za vodno paro:<br>Lastnosti pri hladnem upogibanju:<br><br>Sprememba po umetnem staranju:<br><br>Največja natezna sila vzdolžno (MD):<br>Največja natezna sila prečno (CD):<br>Raztezanje vzdolžno (MD):<br>Raztezanje prečno (CD):<br>Odpornost proti vdoru vode: | 50 m<br>1,5 m<br>100 g/m <sup>2</sup><br><br>E<br>W1<br>280 N/50 mm<br>200 N/50 mm<br>0,35<br>0,25<br>100 N<br>120 N<br>sd 0,15 m<br>≤ -20°C<br><br><br><br>>75%<br>>75%<br>>75%<br>>75%<br>W1 | EN 13859-1<br>EN 13859-2 |
| <p>10. Zmogljivost proizvoda pod točkama 1 in 2 ustreza navedeni zmogljivosti pod točko 9.<br/>           Za izdajo tega opisa zmogljivosti je odgovoren izključno proizvajalec pod točko 4.<br/>           Podpis zastopnika proizvajalca:</p>   |  |                          |
| Spitaler Anton (direktor)<br>(ime in položaj)   |    |                          |
| Neumarkt a.W. 15.03.2016<br>(kraj in datum izdaje)  | (podpis)   |                          |