

Izjava o Lastnostih

(Uredba o gradbenih proizvodih št. 305/2011)

št. ES19-0017-04-CPR-18

SL

| | | |
|-----|--|---|
| 1. | Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: | <p>Na mestu uporabe narejena toplotnoizolacijska pena iz brizganega poliuretana (PU):</p> <ul style="list-style-type: none"> Elastospray LWP 1672/10/I : IsoPMDI 92140 <p>Označitvena koda: PU EN 14315-1-CCC4-CT4(20)-GT7(20)-TFT9(20)-FRB33(20)-W0,2-CS(10\Y)150-DLT(2)5</p> |
| 2. | Predvidena uporaba: | ThIB - toplotna izolacija za zgradbe |
| 3. | Proizvajalec: | <p>BASF Española S.L. Calle Verdi, 36-38 E-08191 Rubí SPAIN</p> |
| 4. | Pooblaščen zastopnik: | Ni pomembno. |
| 5. | Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti (AVCP): | Sistem AVCP 3 za vse pomembne lastnosti. |
| 6a. | Harmonizirani standard: Priglašeni organi: | <p>EN 14315-1:2013 + NB-CPR/SG19-22/213r1 (22/12/2022)</p> <p>Priglašen testni laboratorij ASOCIACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA TECNOLOGÍA DE LA SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS (AFITI-LICOF) (1168) je izdal poročila o testiranju za Požarna odpornost deklarirane pod sistemom AVCP 3 (št. 3215T17-2).</p> <p>Priglašen testni laboratorij BUILDWISE - Wetenschappelijk en Technisch Centrum voor het Bouwbedrijf (WTCB) (1136) je izdal poročila o testiranju za Toplotna odpornost deklarirane pod sistemom AVCP 3 (št. HY-23-126).</p> <p>Priglašen testni laboratorij BUILDWISE - Wetenschappelijk en Technisch Centrum voor het Bouwbedrijf (WTCB) (1136) je izdal poročila o testiranju za Prepustnost za vodo deklarirane pod sistemom AVCP 3 (št. DE-TDI-2138 / TDI 23-192).</p> <p>Priglašen testni laboratorij BUILDWISE - Wetenschappelijk en Technisch Centrum voor het Bouwbedrijf (WTCB) (1136) je izdal poročila o testiranju za Tlačna trdnost deklarirane pod sistemom AVCP 3 (št. DE-TDI-2138 / TDI 23-192).</p> |
| 6b. | Evropski ocenjevalni dokument: Evropska tehnična ocena: Organ za tehnično ocenjevanje: Priglašeni organi: | Ni pomembno. |

7. Navedene lastnosti:

| <i>Bistvene značilnosti</i> | <i>Lastnost</i> | <i>Harmonizirane tehnične specifikacije</i> |
|--|--|---|
| Požarna odpornost | E | EN 13501-1 |
| Prepustnost za vodo | Vpijanje vode ob krajšem delnem namakanju : $\leq 0,2$ kg/m ² | EN 1609 Method B |
| Toplotna odpornost | Glej razpredelnico zmogljivosti | EN 14315-1:2013 + NB-CPR/SG19-22/213r1 (22/12/2022) |
| Prepustnost za vodno paro | Ni deklariranih zmogljivosti (NPD) | EN 12086 Method A |
| Tlačna trdnost | Tlačna napetost ob 10 % tlačenju: ≥ 150 kPa | EN 826 |
| Trajanje požarne odpornosti ob staranju/degradaciji | Požarna odpornost se s časom ne zmanjša | EN 14315-1:2013 |
| Trajanje toplotne odpornosti pod vplivom staranja/razgradnje | Glej razpredelnico zmogljivosti | EN 14315-1:2013 + NB-CPR/SG19-22/213r1 (22/12/2022) |
| Trajanje tlačne trdnosti pod vplivom staranja/razgradnje | Tlačna trdnost se s časom ne zmanjšuje | EN 14315-1:2013 |
| Stalno tlenje | Noben usklajen evropski testni postopek ni na voljo | EN 14315-1:2013 |
| | | |
| | | |

Razpredelnica zmogljivosti

| Način prekrivanja: Brez ali difuzijsko odprto | | |
|---|---|---|
| Nazivna debelina | Nazivna vrednost toplotne prevodnosti po staranju (λ_D) W/(m·K) | Stopnja toplotne odprtonosti (R_D) m ² · K/W |
| 40 mm | 0,027 | 1,45 |
| 45 mm | 0,027 | 1,65 |
| 50 mm | 0,027 | 1,85 |
| 55 mm | 0,027 | 2,05 |
| 60 mm | 0,027 | 2,20 |
| 65 mm | 0,027 | 2,40 |
| 70 mm | 0,027 | 2,60 |
| 75 mm | 0,027 | 2,80 |
| 80 mm | 0,026 | 3,10 |
| 85 mm | 0,026 | 3,30 |
| 90 mm | 0,026 | 3,50 |
| 95 mm | 0,026 | 3,70 |
| 100 mm | 0,026 | 3,90 |
| 105 mm | 0,026 | 4,10 |
| 110 mm | 0,026 | 4,25 |
| 115 mm | 0,026 | 4,45 |
| 120 mm | 0,025 | 4,85 |
| 125 mm | 0,025 | 5,05 |
| 130 mm | 0,025 | 5,25 |
| 135 mm | 0,025 | 5,45 |
| 140 mm | 0,025 | 5,65 |
| 145 mm | 0,025 | 5,85 |
| 150 mm | 0,025 | 6,10 |

8. Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija:

Ni pomembno.

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

| Ime in dejavnost | Kraj in datum izdaje | Podpis |
|---|---|--------|
| Antoni VALL CORT Sales Rigid Foam Southern Europe | Barcelona (Spain) 20/03/2025 | |
| Isa QUEIROZ DA FONSECA Operations PU Rubí | Barcelona (Spain) 20/03/2025 | |