

IZJAVA O SVOJSTVIMA

prema Prilogu III Uredbe (EU) Br. 305/2011
i izmjeni prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 574/2014

Hydroment isušiva žbuka

Br.: 01 P5001 Hydroment Sušilni omet

1. Jedinствена identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Hydroment isušiva žbuka

2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 4.:

Broj šarže: vidi pakiranje proizvoda

3. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:

Gruba sanacijska žbuka R za vanjsku i unutarnju upotrebu na zidovima, stropovima i stupovima, u skladu sa SIST EN 998-1:2017

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirana trgovačka oznaka i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavka 5.:

Murexin d.o.o.
Puconci 393, SI-9201 Puconci

5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke pobliže označene u članku 12. stavku 2.:

Nije relevantno

6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stabilnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V:

Sustav 4

7. U slučaju Izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

ITC – Institute for testing and certification, 1023 proveo je određivanje tipa proizvoda po sustavu 4 te izdao izvještaj o ispitivanju tipa br.: 313500092/2008

8. U slučaju izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

Nije relevantno



IZJAVA O SVOJSTVIMA

prema Prilogu III Uredbe (EU) Br. 305/2011
i izmjeni prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 574/2014

9. Objavljena svojstva:

| Glavne značajke | Svojstva | Usklađena tehnička specifikacija |
|--|---|----------------------------------|
| Razred | R | SIST EN 998-1:2017 |
| Tlačna čvrstoća | CS II (1,5 do 5 N/mm ²) | |
| Vlačna čvrstoća prijanjanja | ≥ 0,2 N/mm ² - SL: A | |
| Kapilarna vodupojnost | ≥ 0,3 kg/m ² nakon 24h | |
| Razred reakcije na požar | A1 | |
| Koeficijent paropropusnosti μ | < 15 | |
| Toplinska provodljivost (tablična vrijednost) | 0,83 W/mK (P=50 %); 0,93 W/mK (P=90 %) | |
| Trajnost (otpornost na smrzavanje/odmrzavanje) | Postojano nakon 10 ciklusa | |
| Otpuštanje opasnih tvari | Odgovara | Vidi STL |

10. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. je u skladu s objavljenim svojstvom u točki 9. Ova izjava o svojstvima je objavljena pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Mag. Wolfgang Marcher
Direktor




Puconci, dana: 19.10.2020



IZJAVA O SVOJSTVIMA

prema Prilogu III Uredbe (EU) Br. 305/2011
i izmjeni prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 574/2014

| | | | |
|---|---|----------------------------------|----------|
|  | | | |
| 08 | | | |
| Murexin d.o.o. Puconci 393 SI-9201 Puconci | | | |
| Hydroment isušiva žbuka Br. DoP: 01 P5001 Hydroment Sušilni omet | | | |
| Glavne značajke | Svojstva | Usklađena tehnička specifikacija | |
| Razred | R | SIST EN 998-1:2017 | |
| Tlačna čvrstoća | CS II (1,5 do 5 N/mm ²) | | |
| Vlačna čvrstoća prijanjanja | ≥ 0,2 N/mm ² - SL: A | | |
| Kapilarna vodoupojnost | ≥ 0,3 kg/m ² nakon 24h | | |
| Razred reakcije na požar | A1 | | |
| Koeficijent paropropusnosti μ | < 15 | | |
| Toplinska provodljivost (tablična vrijednost) | 0,83 W/mK (P=50 %); 0,93 W/mK (P=90 %) | | |
| Trajnost (otpornost na smrzavanje/odmrzavanje) | Postojano nakon 10 ciklusa | | |
| Otpuštanje opasnih tvari | Odgovara | | Vidi STL |
| SIST EN 998-1:2017 Gruba sanacijska žbuka R za vanjsku i unutarnju upotrebu na zidovima, stropovima i stupovima | | | |