

Izjava o svojstvima

Nr. AT252/01

prema Prilogu III Uredbe (EU) Br. 305/2011

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Profi Dichtfolie Schnell Maximo PSM 1K

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:

Cementni vodonepropusan proizvod u tekućem obliku s poboljšanim premoščivanjem pukotina pri niskim temperaturama i otpornosti na kloriranu vodu, za unutarnji i vanjski prostor.

CM O2 P

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

**Murexin GmbH
Franz von Furtenbach Straße 1
A-2700 Wiener Neustadt**

5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke poblize 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 3

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

Prijavljeno tijelo Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39, Identifikacijski broj 1139, proveo je početno ispitivanje tipa sukladno sustavu 3 i izdao: Izvješće o klasifikaciji



MUREXIN AG: A-2700 Wiener Neustadt · Franz von Furtenbach Straße 1
Tel.: +43/2622/27 401-0 · Fax: +43/2622/27 401 DW 173 · E-Mail: info@murexin.com

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

Nije relevantno

9. Objavljena svojstva

Glavne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Vlačna čvrs. prionj. nakon uranjanja u vodu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Vlačna čvrs. prionj. nakon djelovanja topline	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Vlačna čvrs. prionj. nakon uranjanja u vapnenu vodu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja/odmrzavanja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Vlačna čvrs. prionj. nakon kontakta s kloriranom vodom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Vodoodbojnost	vodootporan	
Premošćivanje pukotina pri vrlo niskim temperaturama (-20°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	

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.



Jürgen Becker

Product Management



Bernhard Mucherl


Uprava

Wiener Neustadt, dana 21.11.2016.



MUREXIN AG: A-2700 Wiener Neustadt · Franz von Furtenbach Straße 1
Tel.: +43/2622/27 401-0 · Fax: +43/2622/27 401 DW 173 · E-Mail: info@murexin.com



 1139
Murexin GmbH Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt 16 DoP: AT252/01
EN 14891:2012 Cementni vodonepropusan proizvod u tekućem obliku s poboljšanim premošćivanjem pukotina pri niskim temperaturama i otpornosti na kloriranu vodu, za unutarnji i vanjski prostor. (povezan ljepljivom C2 prema EN 12004) CM O2 P Početna vlačna čvrstoća prionjivosti: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vlačna čvrst. prionj. nakon uranjanja u vodu: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vlačna čvrst. prionj. nakon djelovanja topline: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vlačna čvrst. prionj. nakon uranjanja u vapnenu vodu: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja/odmrzavanja: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vlačna čvrst. prionj. nakon kontakta s kloriranom vodom: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vodoodbojnost : vodootporan Premošćivanje pukotina pri vrlo niskim temperaturama (-20°C): $\geq 0,75 \text{ mm}$
Profi Dichtfolie Schnell Maximo PSM 1K



MUREXIN AG: A-2700 Wiener Neustadt · Franz von Furtenbach Straße 1
Tel.: +43/2622/27 401-0 · Fax: +43/2622/27 401 DW 173 · E-Mail: info@murexin.com