

# Izjava o svojstvima

**Nr. AT015/01**

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

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

**Flüssigfolie 2 KS**

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 premošćivanjem pukotina pri niskim temperaturama, za unutarnji i vanjski prostor.**

**CM O2**

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

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

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

**I.T.V. d.o.o.  
Most Raša 7B  
HR-52223 Raša**

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 1140, proveo je početno ispitivanje tipa sukladno sustavu 3  
i izdao:**

**Izvjешće o klasifikaciji: VFA 2010-0271.04**



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
Reakcija na požar	E	EN 14891:2012
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	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
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.



**Product Management**




**Uprava**

Wiener Neustadt, na 06.05.2013



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



 1140
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt  13  DoP: AT015/01
EN 14891:2012  Cementni vodonepropusan proizvod u tekućem obliku s poboljšanim premoščivanjem pukotina pri niskim temperaturama, za unutarnji i vanjski prostor. (povezan ljepljivost C2 prema EN 12004)  CM O2  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: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vla. čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja/odmrzavanja: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Vodoodbojnost : vodootporan Premošćivanje pukotina pri vrlo niskim temperaturama ( $-20^\circ\text{C}$ ): $\geq 0,75 \text{ mm}$
Flüssigfolie 2 KS



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