

# IZJAVA O SVOJSTVIMA

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

Str. 1 od 3

## Hidrostop Penetrat DoP: 01 P5001 Hidrostop Penetrat

### 1. Jedinствena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

01 P5001 Hidrostop Penetrat

### 2. Namjena:

EN 1504-2:2004 Proizvodi za površinsku zaštitu betona / vodonepropusni premaz (C).

### 3. Proizvođač:

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

### 4. Ovlašteni predstavnik:

Nije relevantno

### 5. Sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava:

Sustav 2+

### 6. Usklađena norma: SIST EN 1504-2:2004

Prijavljeno tijelo: 1023

### 7. Objavljena svojstva:

Glavne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar	Razred A1	SIST EN 13816:2003
Vlačna čvrstoća prijanjanja (beton)	$\geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup>	
Toplinska kompatibilnost, vla. čvrs. prionji. nakon 20 ciklusa bez prisutnosti soli	$\geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup>	



# IZJAVA O SVOJSTVIMA

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

Str. 2 od 3

Kapilarna vodoupojnost i vodopropusnost	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$	
Paropropusnot	Razred I: $s_D < 5 \text{ m}$	
Oslobađanje opasnih tvari	Odgovara (vidi STL)	

8. **Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima.** Ova izjava izdaje, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Direktor: Bojan Ošep

Puconci, 14.06.2023.



# IZJAVA O SVOJSTVIMA

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

Str. 3 od 3

 <b>1023</b> <b>13</b>	
Murexin d.o.o., Puconci 393, SI-9201 Puconci Br. proizvodnje: P5001	
<b>Hidrostop Penetrat</b> DoP br.: 01 P5001 Hidrostop Penetrat	
Reakcija na požar	Razred A1
Vlačna čvrstoća prijanjanja (beton)	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Toplinska kompatibilnost, vla. čvrs. prionji. nakon 20 ciklusa bez pris. soli	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Kapilarna vodoupojnost i vodopropusnost	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$
Paropropusnot	Razred I: $s_D < 5 \text{ m}$
Oslobađanje opasnih tvari	Odgovara (vidi STL)
<b>1023-CPR-0051 F</b> <b>EN 1504-2004</b> Proizvodi za površinsku zaštitu betona / vodonepropusni premaz (C)	