

# IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011  
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 1 od 3

## Hidrostop Medium Št. IoL: 01 P5001 Hidrostop Medium

### 1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

01 P5001 Hidrostop Medium

### 2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

Številka serije proizvodnje: glej embalažo izdelka.

### 3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

SIST EN 1504-2:2004 Proizvod za zaščito površin, cementno vezan, s polimeri modificiran površinski premaz (C) za načelo 2– (MC) zaščita pred vlago.

### 4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

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

### 5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

### 6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:

Sistem 2+

### 7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:

SIST EN 1504-2:2004, ITC – Institute for testing and certification, 1023 je izvedel določitev tipa proizvoda, pregled notranje kontrole in kontinuirani nadzor notranje kontrole v okviru sistema 2+, in izdal Poročilo o preskusu tipa št.: 753501320/01 ter certifikat notranje kontrole št.: 102-CPR-0798 F.

### 8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:



# IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011  
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 2 od 3

Ni relevantno.

## 9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred odziva na ogenj	Razred F	SIST EN 1504-2:2004
Natezna adhezijska trdnost (beton)	$\geq 2,1 \text{ N/mm}^2$	
Toplotna združljivost, sprij. trd. po 20 ciklih brez pris. soli	$\geq 2,1 \text{ N/mm}^2$	
Kapilarna vodovpojnost in prepustnost za vodo	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0.5}$	
Prepustnost za vodno paro	razred I: $S_D < 5 \text{ m}$	
Sproščanje nevarnih snovi	Ustreza	Glej varnostni list

## 10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:

Za pripravo izjave o lastnostih v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 je odgovoren zgoraj naveden proizvajalec.

Podpisano za proizvajalca in v imenu proizvajalca:

Mag. Wolfgang Marcher  
Direktor




Puconci, dne: 29.04.2020

# IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011  
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 3 od 3

 <b>1023</b>		
<b>16</b>		
Murexin d.o.o. Puconci 393 SI-9201 Puconci Št. proizvodnje: P5001		
<b>Hidrostop Medium</b> Št. IOL: 01 P5001 Hidrostop Medium		
Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred odziva na ogenj: Sprijemna trdnost (beton): Toplotna združljivost, sprij. trd. po 20 ciklih brez pris. soli:	Razred A1 $\geq 2,1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 2,1 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 13501-1  SIST EN 1504- 2:2004
Kapilarna vodovpojnost in prepustnost za vodo: Prepustnost za vodno: Sproščanje nevarnih snovi:	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0.5}$ razred I: $s_D < 5 \text{ m}$ Ustreza	  Glej varnostni list
<b>102-CPR-0798 F</b> <b>EN 1504-2:2004</b> Proizvod za zaščito površin, cementno vezan, s polimeri modificiran površinski premaz (C) za načelo 2– (MC) zaščita pred vlago.		