

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 Flex Št. IoL: 01 P5001 Hidrostop Flex

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

01 P5001 Hidrostop Flex

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.: 753500101/2008 ter certifikat notranje kontrole št.: 1023-CPR-0078 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 13501-1
Natezna adhezijska trdnost (beton)	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 1504-2:2004
Toplotna združljivost, sprij. trd. po 20 ciklih brez pris. soli	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Kapilarna vodovpojnost in prepustnost za vodo	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0.5}$	
Prepustnost za vodno paro	razred I: $S_D < 5 \text{ m}$	
Premoščanje razpok	razred A3: $> 0,5 \text{ mm}$	
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

 1023		
13		
Murexin d.o.o. Puconci 393 SI-9201 Puconci		
Hidrostop Flex Št. IOL: 01 P5001 Hidrostop Flex		
Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred odziva na ogenj:	Razred F	SIST EN 13501-1
Sprijemna trdnost (beton):	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Toplotna združljivost, sprij. trd. po 20 ciklih brez pris. soli:	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Kapilarna vodovpojnost in prepustnost za vodo:	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$	SIST EN 1504:2004
Prepustnost za vodno paro:	razred I: $s_D < 5 \text{ m}$	
Premoščanje razpok:	razred A3: $> 0,5 \text{ mm}$	
Sproščanje nevarnih snovi:	Ustreza	Glej varnostni list
1023-CPR-0078 F SIST EN 1504-2:2004 Proizvod za zaščito površin, cementno vezan, s polimeri modificiran površinski premaz (C) za načelo 2- (MC) zaščita pred vlago.		