

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

Kemagrout CI 50

Št.: IOL: 01 P5001 Kemagrout CI 50

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

01 P5001 Kemagrout CI 50

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:

Masa za podlivanje, v skladu z zahtevami SIST EN 1504-3, namenjena za princip 3.2, razred R1.

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 4

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

SIST EN 1504-3:2006, razvojno preiskovalni laboratorij Murexin d.o.o. je izvedel določitev tipa proizvoda, in izdal Poročilo o preskusu tipa št.: ITT-13/136.

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

Ni relevantno.



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

9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
Klasifikacija:	R1	SIST EN 1504-3:2006
Tlačna trdnost:	≥ 45 Mpa (R4)	
Vsebnost topnih kloridov:	≤ 0,05 % (R4)	
Natezna adhezijska trdnost:	≥ 2,0 MPa (R4)	
Ovirano krčenje:	NPD	
Odpornost proti karbonatizaciji:	NPD	
Modul elastičnosti:	NPD	
Toplotna združljivost, reakcija po 50 ciklusih zmrzovanja – tajanja:	NPD	
Kapilarna vpojnost:	NPD	
Razred odziva na ogenj:	Eurorazred A1	
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




MUREXIN
www.murexin.com
MUREXIN, gradbeni materiali, d.o.o.
- 7 -

Puconci, dne: 10.09.2020

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

		
13		
Murexin d.o.o. Puconci 393 SI-9201 Puconci		
Kemagrout CI 50 Št. IOL: 01 Kemagrout CI 50		
Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Klasifikacija:	R1	
Tlačna trdnost:	≥ 45 MPa	
Vsebnost topnih kloridov:	≤ 0,05 %	
Natezna adhezzijska trdnost:	≥ 2,0 MPa	
Ovirano krčenje:	NPD	
Odpornost proti karbonatizaciji:	NPD	SIST EN 1504- 3:2006
Modul elastičnosti:	NPD	
Toplotna združljivost, reakcija po 50 ciklusih zmrzovanja – tajanja:	NPD	
Kapilarna vpojnost:	NPD	
Razred odziva na ogenj:	Eurorazred A1	
Sproščanje nevarnih snovi:	Ustreza	Glej varnostni list
EN 1504-3:2006 Masa za podlivanje, namenjena za princip 3.2.		