

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

Kemasan 590 F

Št.: IoL: 01 P5001 Kemasan 590 F

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Kemasan 590 F

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:

Fini sanirni omet R za zunanjo in notranjo uporabo na stenah, stropovih in stebrih, skladno s SIST EN 998-1:2017.

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, Slovenija

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:

ITC Institute for testing and certification, 1023 je opravil preskus tipa proizvoda po sistemu 4 in izdal poročilo o klasifikaciji proizvoda št.: 753500721/2012.

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

Ni relevantno.



Na enem mestu 2 blagovni znamki!

MUREXIN d.o.o. · Puconci 393 · SI-9201 Puconci · Slovenija
Tel.: +386 2 545 95 00 · Fax: +386 2 545 95 10 · E-mail: info@murexin.si



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
Razred:	R	SIST EN 998-1:2017
Tlačna trdnost:	CS II (1,5 do 5 N/mm ²)	
Natezna adhezijska trdnost:	≥ 0,2 N/mm ² - MP:A	
Kapilarna vodovpojnost:	≥ 0,3 kg.m ⁻² /24h	
Razred odziva na ogenj:	A1	
Koeficient paroprepustnosti μ:	μ < 15	
Toplotna prevodnost (tabelarična vrednost):	0,83 W/mK (P=50 %); 0,93 W/mK (P=90 %)	
Trajnost (odpornost proti zmrzovanju/tajanju):	Obstojen po 10 ciklih	
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:

Direktor: Bojan Ošep


Puconci, dne: 28.03.2022



IZJAVA O LASTNOSTIH

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

Stran 3 od 3

		
08		
Murexin d.o.o. Puconci 393 SI-9201 Puconci, Slovenija		
Kemasan 590 F Št.IOL: 01 P5001 Kemasan 590 F		
Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred	R	SIST EN 998-1:2017
Razred odziva na ogenj	A1	SIST EN 13501-1
Natezna adhezijska trdnost	$\geq 0,2 \text{ N/mm}^2$ - MP: A	SIST EN 998-1:2017
Tlačna trdnost	CS II (1,5 do 5 N/mm^2)	
Kapilarna vodovpojnost	$\geq 0,3 \text{ kg.m}^{-2}/24\text{h}$	
Koeficient paroprepustnosti	$\mu < 15$	
Toplotna prevodnost: (tabelarična vrednost)	0,83 W/mK (P=50 %); 0,93 W/mK (P=90 %)	
Trajnost (cikli zmrz. in tajanja)	Obstojen po 10 ciklih	
Nevarne snovi	Ustreza	Glej varnostni list
SIST EN 998-1:2017 Fini sanirni omet R za zunanjo in notranjo uporabo na stenah, stropovih in stebrih		