

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

Kemabond Flex 131 W 01 P5001 Kemabond Flex 131 W

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

P5001 Kemabond Flex 131 W

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:

Izboljšano cementno lepilo z zmanjšanim zdrsom in s podaljšanim odprtim časom za notranje in zunanje lepljenje talnih in stenskih plošč in ploščic C2 TE.

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 3
Sistem 4 za obnašanje v požaru

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

SIST EN 12004-1:2017, ITC Zlin, Institute for testing and certification, 1023, je opravil preskus tipa po sistemu 3 in izdal: Poročilo o klasifikaciji: 753500109/2008

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 odziva na ogenj	E	SIST EN 12004-1:2017
Začetna natezna adhezijska trdnost	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost - voda	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost - toplota	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost – zmrzovanje in tajanje	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Zdrs	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Podaljšan odprti čas (natezna adhezijska trdnost)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Sproščanje nevarnih snovi	Skladno z 4.5	

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: 06.04.2020



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

		
18		
Murexin d.o.o., Puconci 393, 9201 Puconci, Slovenija Št. proizvodnje: P5001		
Kemabond Flex 131 W IoL Št.: 01 P5001 Kemabond Flex 131 W		
Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
Klasifikacija:	C2 TE	SIST EN 12004-1:2017
Razred odziva na ogenj:	E	SIST EN 13501-1
Začetna natezna adhezijska trdnost:	≥ 1 N/mm ²	
Natezna adhezijska trdnost – voda:	≥ 1 N/mm ²	
Natezna adhezijska trdnost – toplota:	≥ 1 N/mm ²	
Natezna adhezijska trdnost – zmrzovanje in tajanje:	≥ 1 N/mm ²	SIST EN 12004-1:2017
Podaljšan odprti čas (natezna adhezijska trdnost)	≥ 0,5 N/mm ²	
Zdrs:	≤ 0,5 mm	
Sproščanje nevarnih snovi:	Skladno z 4.5	Glej varnostni list
SIST EN 12004-1:2017 Izboljšano cementno lepilo z zmanjšanim zdrsom in s podaljšanim odprtim časom za notranje in zunanje lepljenje talnih in stenskih plošč in ploščic.		