

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

RF 147 Turbo

Št. IoL: 01 P5001 RF 147 Turbo

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

RF 147 Turbo

2. Predvidena uporaba:

Izboljšano hitrovezno cementno lepilo z zmanjšanim zdrsom in podaljšanim odprtim časom za notranje in zunanje lepljenje talnih in stenskih plošč in ploščic C2 F TE, skladno s SIST EN 12004:2007+A1+2012.

3. Proizvajalec:

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

4. Pooblaščen zastopnik:

Murexin GmbH,
Franz von Furtenbach Straße 1,
A-2700 Wiener Neustadt

5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

Sistem 3
Sistem 4 za obnašanje v požaru

6.

a. Harmonizirani standard: EN 12004:2007+A1+2012

Priglašeni organi: 1023

b. Evropski ocenjevalni dokument / evropska tehnična ocena:

Organ za tehnično ocenjevanje / priglašeni organ: -

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

7. Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred odziva na ogenj	E	EN 12004:2007+A1+2012
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	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Zgodnja natezna adhezijska trdnost (po 6 urah)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Podaljšan odprti čas: natezna adhezijska trdnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Sproščanje nevarnih snovi	Skladno z 4.5	

8. Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija:

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) Št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Direktor: Bojan Ošep

Puconci, dne: 31.08.2023



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

		
23		
Murexin d.o.o. Puconci 393 SI-9201 Puconci		
RF 147 Turbo Št. IoL: 01 P5001 RF 147 Turbo		
Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
Klasifikacija:	C2 F TE	EN12004:2007+A1+2012 SIST EN 13501-1
Razred odziva na ogenj:	E	
Začetna natezna adhezijska trdnost:	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost – voda:	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost – toplota:	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost – zmrzovanje in tajanje:	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	EN12004:2007+A1+2012
Zgodnja natezna adhezijska trdnost (po 6 urah)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Podaljšan odprti čas (natezna adhezijska trdnost)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Zdrs:	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Sproščanje nevarnih snovi:	Skladno z 4.5	Glej varnostni list
EN12004:2007+A1+2012 Izboljšano hitrovezno cementno lepilo, z zmanjšanim zdrsom in podaljšanim odprtim časom za notranje in zunanje lepljenje talnih in stenskih plošč in ploščic.		