

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

BK 05 Betonska izravnalna masa Št.: IOL: AT061/01

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

01 P5001 BK 05 Betonska izravnalna masa

2. Predvidena uporaba:

Cementna malta (PCC) za nekonstrukcijske sanacije betonskih konstrukcij,
skladno z EN 1504-3:2006

3. Proizvajalec:

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

4. Pooblaščen zastopnik:

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

5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

Sistem 2+
Sistem 3 za odziv v primeru ognja

6.

a. Harmonizirani standard: SIST EN 1504-3:2006

Priglašeni organi: 1139

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
Klasifikacija:	R2	SIST EN 1504-3:2006
Tlačna trdnost:	≥ 15 MPa	
Vsebnost topnih kloridov:	$\leq 0,05$ %	
Natezna adhezijska trdnost:	$\geq 0,8$ MPa	
Ovirano krčenje / nabrekanje:	$\geq 0,8$ MPa	
Odpornost proti karbonatizaciji:	NPD	
Modul elastičnosti:	NPD	
Toplotna združljivost, reakcija po 50 ciklusih zmrzovanja – tajanja:	NPD	
Drsnost	NPD	
Koeficient toplotnega raztezka	NPD	
Kapilarna vpojnost:	$\leq 0,5$ kg.m ⁻² .h ^{-0,5}	
Razred odziva na ogenj:	Eurorazred A1	
Sproščanje nevarnih snovi	Skladno s 5.4	Glej varnostni list

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: 03.12.2024



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

 1139		
03		
Murexin d.o.o. Puconci 393 SI-9201 Puconci		
BK 05 Št.: IOL: 01 P5001 BK 05		
Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Klasifikacija:	R2	
Tlačna trdnost:	≥ 15 MPa	
Vsebnost topnih kloridov:	≤ 0,05 %	
Natezna adhezijska trdnost:	≥ 0,8 MPa	
Ovirano krčenje/ekspanzija:	≥ 0,8 MPa	
Odpornost proti karbonatizaciji:	NPD	SIST EN 1504- 3:2006
Modul elastičnosti:	NPD	
Toplotna združljivost, reakcija po 50 ciklusih zmrzovanja – tajanja:	NPD	
Drsnost	NPD	
Koeficient toplotnega raztezka	NPD	
Kapilarna vpojnost:	≤ 0,5 kg.m ⁻² .h ^{-0,5}	
Razred odziva na ogenj:	Eurorazred A1	
Sproščanje nevarnih snovi:	Skladno z 5.4	Glej varnostni list
EN 1504-3:2006 Cementna malta (PCC) za nekonstrukcijske sanacije betonskih konstrukcij.		