

Izjava o svojstvima za građevinski proizvod KERAMOL® Elastic White



Jedinstvena identifikaciona oznaka vrste proizvoda:

Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućava identifikacija građevinskog proizvoda, kako je potrebno u skladu sa članom 11. stavka 4.:

Predviđena upotreba ili upotrebe građevinskog proizvoda, u skladu s primenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvideo proizvođač:

Ime, registrovani trgovački naziv ili registrovani žig i kontakt adresa proizvođača, kako je potrebno u skladu sa članom 11. stavka 5.:

Prema potrebi, ime i kontakt adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlašćenje obuhvata zadatke bliže označene u članku 12. stavka 2.:

Sistem ili sistemi ocenjivanja i provere stalnosti svojstava građevinskog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V.:

Za Izjavu o svojstvima u vezi s građevinskim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

KERAMOL Elastic White

Lepak za keramičke, mermerne i granitne ploče za spoljašnju i unutrašnju upotrebu. C2TES1

Unapređeni, deformabilni beli cementni lepak za keramičke, mermerne i granitne ploče za spoljašnju i unutrašnju upotrebu sa produženim otvorenim vremenom i smanjenim klizanjem pločice.

MAXIMA d.o.o. | 32240, Lučani | Dragiše Mišovića 16 | Srbija

—

Sistem 3

SIST EN ISO 12004-1; SRPS EN ISO 12004-1

TZUS, Prag, 1020

je izvršio ispitivanje inicijalne čvrstoće prijanja, čvrstoće prijanjanja nakon uranjanja u vodu, čvrstoće prijanjanja nakon termičkog tretiranja, čvrstoće prijanjanja nakon ciklusa zamrzavanja/odmrzavanja i o tome izdao izveštaj o ispitivanju br. 1020-CPR-020-033215

—

Za Izjavu o svojstvima koja se odnosi na građevinski proizvod za koji je izdata evropska tehnička ocena:

DEKLARISANA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstva	Testirano u skladu sa standardom	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar:	E	EN 13501-1:2010	
Stabilnost kod klizanja:	≤ 0.5 mm	EN 1308	
Inicijalna čvrstoća prijanjanja:	≥ 1 N/mm ²	EN 1348	
Čvrstoća prijanjanja nakon uranjanja u vodu:	≥ 1 N/mm ²	EN 1348	
Čvrstoća prijanjanja nakon termičkog tretiranja:	≥ 1 N/mm ²	EN 1348	EN ISO 12004-1
Čvrstoća prijanjanja nakon ciklusa zamrz./odmorz.:	≥ 1 N/mm ²	EN 1348	
Deformabilnost:	S1	EN 12002	
Produženo otvoreno vreme:	≥ 0.5 N/mm ² nakon min. 30 min.	EN 1346	
Emisija opasnih supstanci:	Nema opasnih supstanci (vidi Sigurnosno bezbednosni list)	-	

Svojstva proizvoda navedenog u tačkama 1. i 2. su u skladu sa deklarisanim svojstvima u tački 9. Ova Izjava o svojstvima izdaje se pod isključiv u odgovornost proizvođača navednog u tački 4.

Lučani, 20/03/2014



www.tuv.com
ID 9105082655

ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007

Potpisao za i u ime proizvođača: Dragan Janković
šef odseka za istraživanje i razvoj