

Izjava o svojstvima: Br. CPR-IT1/0430

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **MAPELASTIC**
2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 4.:

DVOKOMPONENTNI, HIDROIZOLACIJSKI, POLIMEROM MODIFICIRANI CEMENTNI MORT (CM 02)

3. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:

Vodonepropusni proizvod u tekućem obliku za vanjsku primjenu i u bazenima, ispod keramičkih pločica povezanih ljepilom (ljepljenje pomoću ljepila klase C2 u skladu s normom EN 12004)

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 5.: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italija) www.mapei.it**
5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke pobliže označene u članku 12. stavku 2.: **Nije primjenjivo**
6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V.:
Sustav 4
Sustav 3 za hidroizolaciju

7. U slučaju Izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

Prijavljeni ispitni laboratorij LGAI Technological Center, broj 0370, proveo je postupak utvrđivanja proizvoda na uzorcima koje je izuzeo proizvođač, u skladu sa sustavom 3, i izdao je Izvješće broj 13/7623-1792-S.

8. U slučaju izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena: **Nije primjenjivo**

9. Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Vodonepropusnost:	Vodonepropusan	
Premošćenje pukotina:		
-u standardnim uvjetima (+23°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
-pri vrlo niskim temperaturama (-20°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Trajnost vlačne čvrstoće prionjivosti:		
- nakon kontakta s vodom:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
- nakon umjetnog starenja pri povećanoj temperaturi:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
- nakon ciklusa smrzavanja i odmrzavanja:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
- nakon kontakta s vapienom vodom:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Otpuštanje opasnih tvari:	Pogledati STL	

10. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. u skladu je s objavljenim svojstvom u točki 9.

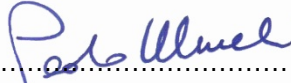
Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao: **Paolo Murelli - Corporate Quality Management**

(ime i funkcija)

Milano, 01.03.2014.

(mjesto i datum izdavanja)


.....
(potpis)

CE ZNAK u skladu s CPR 305/2011 i EN 14891:2012



Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italija)
www.mapei.it

14

CPR-IT1/0430

EN 14891:2012

MAPELASTIC

Vodonepropusni proizvod u tekućem obliku za vanjsku primjenu i u bazenima, ispod keramičkih pločica povezanih ljepilom (ljepljenje pomoću ljepila klase C2 u skladu s normom EN 12004)

Početna vlačna čvrstoća prionjivosti:	≥ 0,5 N/mm ²
Vodonepropusnost:	Vodonepropusan
Premošćenje pukotina:	
-u standardnim uvjetima (+23°C)	≥ 0,75 mm
-pri vrlo niskim temperaturama (-20°C)	≥ 0,75 mm
Trajnost vlačne čvrstoće prionjivosti:	
- nakon kontakta s vodom:	≥ 0,5 N/mm ²
- nakon umjetnog starenja pri povećanoj temperaturi:	≥ 0,5 N/mm ²
- nakon ciklusa smrzavanja i odmrzavanja:	≥ 0,5 N/mm ²
- nakon kontakta s varenom vodom:	≥ 0,5 N/mm ²
Otpuštanje opasnih tvari:	Pogledati STL