

IZJAVA O SVOJSTVIMA: broj: CPR-IT1/0350

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **ULTRALITE S1**
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.: **POBOLJŠANO CEMENTNO LJEPILO ZA KERAMIČKE PLOČICE**
3. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač: **Polaganje unutarnjih i vanjskih podnih i zidnih pločica**
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 – Milano (Italija) www.mapei.it**
5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke poblize 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 3
Sustav 4 za reakciju na požar

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

Prijavljeni ispitni laboratorij TUM München, broj 1211, proveo je postupak utvrđivanja tipa proizvoda na temelju ispitivanja tipa provedenog na uzorcima koje je izuzeo proizvođač u skladu sa sustavom 3, i izdao je Izvešća broj 25080237/Gi i 25110057/AG.

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
Reakcija na požar	Razred E	EN 12004:2007 + A1:2012
Čvrstoća prionjivosti: - početna vlačna čvrstoća prionjivosti	≥ 1,0 N/mm²	
Trajnost: - vlačna čvrstoća prionjivosti nakon izloženosti višim temperaturama - vlačna čvrstoća prionjivosti nakon uranjanja u vodu - vlačna čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja-odmrzavanja	≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm²	
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, 01.07.2013.

(mjesto i datum izdavanja)


.....
(potpis)

CE ZNAK u skladu s CPR 305/2011 i EN 12004:2007+A1:2012

 1211	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italija) www.mapei.it
08 CPR-IT1/0350 EN 12004:2007+A1:2012 ULTRALITE S1 GREY <i>Poboljšano cementno ljepilo za polaganje podnih i zidnih pločica u otvorenim i zatvorenim prostorima</i>	
Reakcija na požar	Razred E
Čvrstoća prionjivosti:	
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti	≥ 1,0 N/mm ²
Trajnost:	
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon izlaganja višim temperaturama	≥ 1,0 N/mm ²
Vlačna čvrstoća nakon uranjanja u vodu	≥ 1,0 N/mm ²
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja-odmrzavanja	≥ 1,0 N/mm ²
Otpuštanje opasnih tvari:	pogledati STL

 1211	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italija) www.mapei.it
11 CPR-IT1/0350 EN 12004:2007+A1:2012 ULTRALITE S1 WHITE <i>Poboljšano cementno ljepilo za polaganje podnih i zidnih pločica u otvorenim i zatvorenim prostorima</i>	
Reakcija na požar	Razred E
Čvrstoća prionjivosti:	
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti	≥ 1,0 N/mm ²
Trajnost:	
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon izlaganja višim temperaturama	≥ 1,0 N/mm ²
Vlačna čvrstoća nakon uranjanja u vodu	≥ 1,0 N/mm ²
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja-odmrzavanja	≥ 1,0 N/mm ²
Otpuštanje opasnih tvari:	pogledati STL