



Izjava o svojstvima: Ne 0022-CPR-2017/07/20

- 1) Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda *PLASTIVO 180*
- 2) Predviđena uporaba i uporabe građevnog proizvoda, sukladno odgovarajućem harmoniziranom tehničkom listu, kao što je predviđeno od strane proizvođača *Tekući proizvod za impregnaciju dvo-komponentni, modificiran polimerom (CM 01P) za vanjsku primjenu i za primjenu u bazenima ispod keramičkih površina (zalijepljenih ljepilom iz klase C2 sukladno normi EN 12004)*
- 3) Naziv, trgovačko ime ili registrirani zaštitni znak i adresa proizvođača sukladno članu 11(5) *VOLTECO S.p.A. - Via delle Industrie, 47 - Ponzano Veneto (Italy) www.volteco.com*
- 4) Sustav ili sustavi provjere stalnosti svojstava (AVCP) građevnog proizvoda prema prilogu V *Sustav 4 / Sustav 3 za vodo nepropusnost*
- 5) U slučaju Izjave o svojstvima koja se odnosi na proizvod koju izdaje građevinar te koja pripada pod okrilje primjene harmoniziranog propisa *Harmoniziranog propisa: UNI EN 14891:2012; Ovlašteni laboratorij ELLETIPI br. 1308 izvršio je inicijalni test (ITTs) sukladno sistemu AVCP tip 3 na uzorcima proizvođača I izdao izvještaj o testiranju 30300/15.*

6) Izjavljena svojstva:

Osnovne značajke	Potvrđena	Referentni testovi	Harmonizirana tehnička specifikacija
Početna vučna čvrstoća prijanjanja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	A.6.2	
Vučna čvrstoća prijanjanja nakon uranjanja u vodu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	A.6.3 o A.6.4	
Vučna čvrstoća prijanjanja nakon toplinskog starenja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	A.6.5	
Vučna čvrstoća prijanjanja nakon ciklusa smrzavanja-odmrzavanja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	A.6.6	
Vučna čvrstoća prijanjanja nakon uranjanja u vapnenu vodu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	A.6.9	
Vučna čvrstoća prijanjanja nakon dodira s kloriranim vodom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	A.6.7	
Nepropusnost na vodu	Bez prodiranja i povećanja težine $\leq 20 \text{ g}$	A.7	
Sposobnost crack bridging-a (onemogućavanje stvaranja pukotina) u standardnim uvjetima (23 °C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	A.8.2	
Sposobnost crack bridging-a (onemogućavanje stvaranja pukotina) na niskim temperaturama (-5 °C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	A.8.3	
Opasne tvari	Pogledajte SDS		

- 7) Učinkovitost proizvoda pod točkama 1 i 2 je u skladu s izjavljenom učinkovitosti pod točkom 6. Ova se izjava o svojstvima izdaje pod isključivom odgovornošću proizvođača kao pod točkom 3.

VOLTECO S.p.A.

Via delle Industrie, 47 - 31050 Ponzano Veneto (TV) Italy

Tel. +3904229663 - Fax +390422966401

volteco@volteco.it - www.volteco.it

Potpisano u ime i za račun

Marco Ruzzier

Laboratory Manager

(ime i uloga)



Ponzano Veneto, 2017/07/20 -----

Rev. 2.0 2017/07/20

