

**Izjava o svojstvima: Ne. 0037-CPR-2021/07/15**

- 1) Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda *FIBROeRASO*
- 2) Predviđena uporaba i uporabe građevnog proizvoda, sukladno odgovarajućem harmoniziranom tehničkom listu, kao što je predviđeno od strane proizvođača  
*Obloga sukladna zahtjevima prema UNI EN 1504-2:2005 - Sustavi za zaštitu betonskih površina - Obloga za kontrolu vlažnosti (MC) i porast otpornosti (IR)*
- 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 2+ / Sustav 4 za reakcije na vatru*
- 5) U slučaju Izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod koja pripada pod okrilje primjene harmoniziranog propisa  
*Harmoniziranog propisa: UNI EN 1504-2:2005; Prijavljeno tijelo **Bureau Veritas**, N° 1370 provelo je početnu provjeru proizvodnog pogona i kontrolu tvorničke proizvodnje (FPC) te vrši neprestani nadzor, procjenu i ocjenjivanje FPC-a prema sustavu 2+ te je izdalo uvjerenje FPC n° 1370-CPR-1299.*

## 6) Izjavljena svojstva:

| Osnovne značajke   | Potvrđena  |
|--|--|
| Reakcija na vatru  | Klasa A1   |
| Propusnost na vodenu paru                                      | Klasa I  |
| Kapilarno upijanje i propusnost vode                           | $< 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0.5}$ |
| Prianjanje   | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$                                      |
| Prianjanje s obzirom na toplinsku usklađenost:                 |  |
| • Dio 1: Ciklusi smrzavanja-odmrzavanja                        | NPD  |
| • Dio 2: Ciklusi nevremena (toplinski udar)                    | NPD  |
| • Dio 3: Toplinski ciklusi bez uranjanja u soli za odmrzavanje | NPD  |
| Otpornost na pukotine  | NPD  |
| Ponašanje nakon izlaganja umjetnim atmosferskim uvjetima       | NPD  |
| Toplinsko starenje nakon 7 dana na 70 °C                       | NPD  |
| Linearno skupljanje  | NPD  |
| Koeficijent toplinskog širenja                                 | NPD  |
| Prianjanje uz pomoć probe kosog reza                           | NPD  |
| Otpornost na klizanje  | NPD  |
| Anti-statička svojstva   | NPD  |
| Prianjanje na vlažni beton                                     | NPD  |
| 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, 2021/07/15 -----

Rev. 0.0 2021/07/15

