

Izjava o lastnostih: Ne. 0041-CPR-2023/10/05

1) Enotna identifikacijska koda proizvoda-tipa

BI MORTAR RASO SEAL

2) Uporaba in načini uporabe gradbenega proizvoda, ki so v skladu s harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jo predvideva proizvajalec

Obloga skladna z zahtevami norme UNI EN 1504-2:2005 - Sistemi za zaščito betonskih površin - Izpolnjuje načela za nadzor vlažnosti (MC) in povečano upornost (IR)

3) Ime, registrirano tržno poimenovanje ali registrirana znamka ter naslov proizvajalca glede na člen 11(5)

VOLTECO S.p.A. - Via delle Industrie, 47 - Ponzano Veneto (Italija) www.volteco.com

4) Sistem ali sistemi kontrole in preverjanja konsistentnosti lastnosti (AVCP) gradbenega izdelka iz priloge V

Sistem 2+ / Sistem 4 za reakcijo na ogenj

5) V primeru Izjave o lastnostih, nanašajoče se na izdelek za gradnjo, ki spada pod pristojnost določene harmonizirane norme

Harmonizirana norma: UNI EN 1504-2:2005; Priglašeni organ **SGS ICS Italia**, št. 1381 je zvedel začetni pregled proizvodnega obrata in kontrolo proizvodnje v tovarni (FPC) in izvaja neprekinjeni nadzor, ovrednotenje in ocenjevanje FPC skladno s sistemom 2+, na podlagi vsega pa je izdal certifikat FPC n° 1381-CPR-1160.

6) Deklarirana lastnost:

Bistvene lastnosti	Rezultat
Odziv na ogenj	Razred F
Prepustnost za vodno paro	Razred I
Kapilarna absorpcija in prepustnost za vodo	$< 0,1 \text{ kg}^* \text{m}^{-2} \text{h}^{-0,5}$
Oprijem	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Oprijem glede na termično združljivost: <ul style="list-style-type: none">• 1.Del: Cikli zmrzovanje-odtajevanje• 2.Del: Nevihetni cikli (termični šok)• 3.Del: Termični cikli brez potapljanja v soli za odtajevanje	NPD NPD NPD
Odpornost na razpokanje	NPD
Obnašanje po izpostavljenosti delovanju umetnim vremenskim vplivom	NPD
Termično staranje 7 dni na 70 °C	NPD
Linearno krčenje	NPD
Koeficient termičnega raztezanja	NPD
Održna trdnost pri preizkusu s poševnim rezom	NPD
Odpornost na zdrs	NPD
Antistatično obnašanje	NPD
Oprijem na mokrem betonu	NPD
Nevarne snovi	Glejte SDS

7) Lastnost izdelka iz točke 1 in 2 je v skladu z navedeno lastnostjo v točki 6. Za to deklaracijo o lastnostih je polno odgovoren proizvajalec iz točke 3.

Podpisal v imenu Marco Ruzzier Chief Operating Officer

(ime in funkcija)



Ponzano Veneto, 2026/03/31

Rev. 1.0 2026/03/31