## **VOLTECO S.p.A.**

Via delle Industrie, 47 - 31050 Ponzano Veneto (TV) Italy Tel. +3904229663 - Fax +390422966401 volteco@volteco.it - www.volteco.it

## Dichiarazione di prestazione: No. 0023-CPR-2020/01/15

1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

PLASTIVO 250

2) Uso e usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante

Prodotto impermeabilizzante liquido bi componente modificato con polimero (CM 01P) per applicazioni esterne e in piscina sotto piastrellature in ceramica (incollate con adesivo in classe C2 in accordo alla EN 12004)

3) Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11(5)

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

4) Sistema o sistemi di controllo e verifica della costanza delle prestazioni (AVCP) del prodotto da costruzione di cui all'allegato V

Sistema 4 / Sistema 3 per l'impermeabilità

5) Nel caso di una Dichiarazione di Prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata

Norma armonizzata: UNI EN 14891:2012; II laboratorio di prova notificato ELLETIPI n° 1308 ha eseguito le prove di impermeabilità su campioni prelevati dal fabbricante, secondo il sistema AVCP di tipo 3, e ha rilasciato il rapporto di prova 29452/15.

## 6) Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Test di riferimento
Adesione a trazione iniziale	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	A.6.2
Adesione a trazione dopo immersione in acqua	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	A.6.3 o A.6.4
Adesione a trazione dopo invecchiamento termico	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	A.6.5
Adesione a trazione dopo cicli di gelo-disgelo	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	A.6.6
Adesione a trazione dopo immersione in acqua di calce	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	A.6.9
Adesione a trazione dopo immersione in acqua clorurata	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	A.6.7
Impermeabilità all'acqua	Nessuna penetrazione ed incremento di peso $\leq$ 20g	A.7
Capacità di crack bridging in condizioni standard (23°C)	≥ 0,75 mm	A.8.2
Capacità di crack bridging a basse temperature (-5°C)	≥ 0,75 mm	A.8.3
Sostanze pericolose	Vedere SDS	

7) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 6. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

IT



1/2

## **VOLTECO S.p.A.**

Via delle Industrie, 47 - 31050 Ponzano Veneto (TV) Italy Tel. +3904229663 - Fax +390422966401 volteco@volteco.it - www.volteco.it

Ponzano Veneto, 2020/01/15

Marco Ruzzier
Laboratory Manager
(nome e ruolo)

VOLT WATERPROOF

Rev. 1.0 2020/01/15