



TRIPLEZERO-T

OPIS IZDELKA

TRIPLEZERO-T je superhidrofobna atoksična kremna emulzija, pripravljena za uporabo, ki ščiti zidove, podvržene vpijanju vode.



NANOS IZDELKA

Vodotesni zaščitni sloj poroznih površin kot so polni zidaki, tuf, kamen ali skalovje.

PREDNOSTI

- Primeren tako za notranjo kot zunanjo uporabo
- Prozorna in trajna zaščita
- Optimalna odpornost na dejavnike staranja, kot so UV žarki, zmrzovanje/odmrzovanje, morski aerosoli
- Brez vonja in brez topil
- Ne spremeni naravne prepustnosti opor
- Takojšnji vodoodbojni učinek
- Preprost in hiter nanos

PRIPRAVA IN UPORABA

Priprava površin

Odstranite uničene dele ali dele, ki se lomijo stran.

Z brusnim papirjem ali odločnim drgnjenjem odstranite prah in dele, ki razpadajo.

V primeru vidnega razpadanja očistite z raztopino vode in klorovodikove kisline (1 l kisline na 40 l vode).

Sperite in pustite nekaj dni, da se posuši.

V primeru ponovnega pojava soli ponovite zgoraj opisane operacije.

Nanos

TRIPLEZERO je pripravljen za uporabo in ne potrebuje nobenega razredčevanja, pred uporabo je treba le dobro pretresti emulzijo v vsebniku.

Nanesite enakomeren sloj s čopičem, valjčkom ali brezračnim strojem.

V primeru ročnega nanašanja je dovolj en nanos s čopičem ali valjčkom.

V primeru stroja airless svetujemo dva križna zaporedna nanosa.

PO možnosti uporabite batni stroj airless, za več informacij se obrnite na Tehnični Servis Volteco.



Reference na www.volteco.com

PORABA IN IZKORISTEK

Poraba je lahko različna, od 100 do 400 g/m², glede na poroznost podlage.

EMBALAŽA IN SKLADIŠČENJE

Posoda po 5 kg in po 15 kg.
Embalazo shranjujte v prostorih, kjer bo zaščiten pred sončno svetlobo in vlago.
Čas skladiščenja 12 mesecev.

OPOZORILA - POMEMBNE OPOMBE

V primeru zidov, podvrženih vlagi, je treba pred zaščitno oblogo vedno nanesti brizg na spodnjem delu zidu.

Priporočamo, da na majhni površini preverite, kakšna je poraba in ali so potrebne spremembe glede kromatskega vidika.

Izdelka TRIPLEZERO-T ne smemo nanašati na zelo kompaktno ali površine z nizko absorpcijo (npr. svetleč ali malo porozen marmor).

Orodja, uporabljena za nanos izdelka, lahko operete z denaturiranim alkoholom takoj po uporabi.

FIZIČNE IN TEHNIČNE LASTNOSTI

Specifike	Vrednosti
Izgled	krema bele barve
Gostota (+20 °C)	0,9 g/cm ³

VARNOST

Glejte ustrezni Varnostni tehnični list.

COPYRIGHT

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved (Vse pravice pridržane).

Informacije, slike in besedila, ki jih vsebuje ta dokument, so ekskluzivna lastnina Volteco S.p.A.

V vsakem trenutku se lahko brez predhodnega obvestila spremenijo.

Posodobljene verzije tega in drugih dokumentov (povzetek, brošure, drugo), lahko najdete na www.volteco.com.

V primeru, da gre za prevod, lahko besedilo vsebuje tehnične in jezikovne nedoslednosti.

PRAVNE OPOMBE

Opomba za kupca/uporabnika:

Ta dokument, ki ga daje na razpolago Volteco S.p.A., je izključno podporni instrument in le informativne narave za kupca/uporabnika.

Ne upošteva potrebnih raziskav posameznega delovnega konteksta, od katerih se Volteco S.p.A. v vsakem primeru distancira.

Ne spreminja in ne razširja obveznosti proizvajalca Volteco S.p.A.

Podvrženo je variacijam pri naročilu, o katerih se mora uporabnik pozanimati pred vsakim posameznim nanosom in sicer na spletni strani www.volteco.com.

Zgornja pojasnila veljajo za pred-poprodajne tehnične/komercialne informacije komercialne mreže.