



POPIS PRODUKTU

TRIPLEZERO je superhydrofóbná, netoxická krémová emulzia pripravená na použitie. Poskytuje chemickú bariéru tým, že vytvára mimoriadne odolný „štít“ proti vzostupujúcej vlhkosti v murive.

TRIPLEZERO je vhodný na vnútorné aj vonkajšie použitie.



VÝHODY

- Pripravené na použitie a jednoduchá aplikácia na vstrekovanie
- Vhodné pre vnútorné aj vonkajšie použitie
- Účinná a dlhotrvajúca vodoodpudivá ochrana
- Bez zápachu a rozpúšťadiel
- Vynikajúci pomer kvalita/cena zásahu

KDE SA POUŽÍVA

V poréznom murive, t. j. z plných tehál a/alebo kameňa, skál a tufu, sa kapilárna vzostupujúca vlhkosť v murive znižuje injektážou.

PRÍPRAVA A REALIZÁCIA

TRIPLEZERO - Chemická bariéra pri úprave vzliňajúcej vlhkosti**Príprava povrchu**

Je potrebné odstrániť všetky existujúce poškodené omietky do výšky najmenej 50 cm nad líniou maximálneho viditeľného zdvíhu.

Tehlové murivo (1 rad otvorov) (1)

Do muriva vyvrtajte otvory s priemerom 12 mm do hĺbky 5 až 6 cm od protiahlého líca, vzdialené od seba 12 cm.

Najefektívnejší systém je vrtať vodorovne pozdĺž priebehu malty na úrovni, ktorá je tesne nad najvyššou výškou medzi zemou a dlažbou.

Nerovnomerné kamenné steny (2 paralelné rady otvorov) (2)

Vyhotovenie dvojitého radu otvorov s priemerom 12 mm do hĺbky o 6 cm menšej, ako je hrúbka steny. Dva paralelné rady otvorov budú od seba vzdialené 8 cm, vzdialenosť medzi otvormi v tom istom rade bude 12 cm a otvory v oboch radoch budú od seba posunuté o 6 cm, aby sa dosiahol striedavý vzor otvorov.

Mokrú súvislú stenu v kontakte s inými jednotkami (3)

Ak je potrebné ošetriť časť vlhkej steny, ktorá je spoločná pre viaceré nehnuteľnosti, ktoré nemajú v úmysle vykonať sanáciu pomocou TRIPLEZERO, zdôrazňujeme potrebu izolovať ošetrovanú časť steny pomocou dvoch zvislých vstrekaných pásov, ktoré je potrebné realizovať na koncoch sanovanej plochy do takej výšky, aby sa zabránilo prenikaniu vlhkosti zo susedných plôch.

Nadácie s rôznymi podielmi (4)



V prípade súvislých stien postavených na základoch osadených v rôznych výškach musí konštrukcia obruby vstrekovanej s prípravkom TRIPLEZERO, ktorý pôsobí ako bariéra pre kapilárny vzostup, zachovávať rovnakú vzdialenosť od terénu, a preto musí kopírovať profil terénu.

Roh budovy (5)

Ak máte v úmysle ošetriť okraj muriva len lokálne (čiastočný zásah je preto nevhodný), odporúča sa predĺžiť obrubu proti kapilárnemu vzostupu TRIPLEZERO na minimálne 1 m po oboch stranách ošetrovanej plochy.

Po vyvrtaní otvorov vyčistíte zvyšky vyfúkaním alebo vysávaním.

Pokračujte so vstrekaním TRIPLEZERO, kým nebude otvor úplne zaplnený.

Priemerná spotreba produktu je 10 cc/m na každý cm hrúbky muriva.

Po injektovaní TRIPLEZERO vyplňte otvory rýchlou maltou SPIDY 15 (pozri príslušný technický list).

Po ošetrení proti vzostupujúcej vlhkosti, aby sa eliminovali škodlivé účinky vysychajúcich solí, je potrebné steny omietnuť omietkou CALIBRO proti vlhkosti a soliam (pozri príslušný technický list).

Konečná úprava vyrovnávacou hmotou X-LIME (pozri príslušný technický list).

Pozrite si produktové video

YOUTUBE VIDEO



Referencie sú dostupné na www.volteco.com

SPOTREBA A VÝNOS

Pri injektážach je priemerná spotreba produktu 10 cc/m na každý cm hrúbky muriva.

BALENIE A SKLADOVANIE

Dodáva sa v 600 cm³ Unipack alebo 15 kg téglíku.

Skladovanie obalov sa musí vykonávať v prostredí chránenom pred slnkom a vlhkosťou s teplotou nie nižšou ako +5 °C.

Doba skladovania 12 mesiacov.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Technické údaje	Hodnoty
Vzhľad	krémovo biela pasta
Hustota (+20 °C)	0,9 g/cm ³
Teplota aplikácie	od +5 °C do + 35 °C

ORIENTAČNÁ SPOTREBA (6)

Hrúbka stien	Počet Unipack na bežný meter
Šírka steny 60 cm	1 kus
Šírka steny 50 cm	0,83 kus
Šírka steny 40 cm	0,66 kus
Šírka steny 26 cm	0,43 kus
Šírka steny 13 cm	0,21 pz.

TRIPLEZERO: 10 cm³/m na každý cm hrúbky muriva
napr.: ak máme hydroizolovať 8 m 40 cm

* Orientačná spotreba kaziet/jednorazových balení TRIPLEZERO potrebných na ošetrenie jedného bežného metra muriva v závislosti od hrúbky muriva. Hodnoty sú čisto orientačné, pretože sa môžu líšiť, a to

**Hrúbka stien**

hrubého muríva: (8 m x 0,66 ks) = 5,28 ks.
(6 kaziet v jednom balení)

Počet Unipack na bežný meter

aj výrazne, v závislosti od podkladu.

BEZPEČNOSŤ

Pozrite si príslušnú kartu bezpečnostných údajov.

AUTORSKÉ PRÁVA

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.

Informácie, obrázky a texty obsiahnuté v tomto dokumente sú výhradným vlastníctvom Volteco S.p.A. Môžu sa kedykoľvek zmeniť bez upozornenia.

Najaktuálnejšie verzie tohto a ďalších dokumentov (špecifikácie, brožúry, iné) sú k dispozícii na www.volteco.com.

V prípade prekladu môže text obsahovať technické a jazykové nedostatky.

PRÁVNE UPOZORNENIA

Poznámka pre kupujúceho/inštalatéra:

Tento dokument sprístupnený spoločnosťou Volteco S.p.A. je to len podpora a orientačný údaj pre kupujúceho/aplikátora.

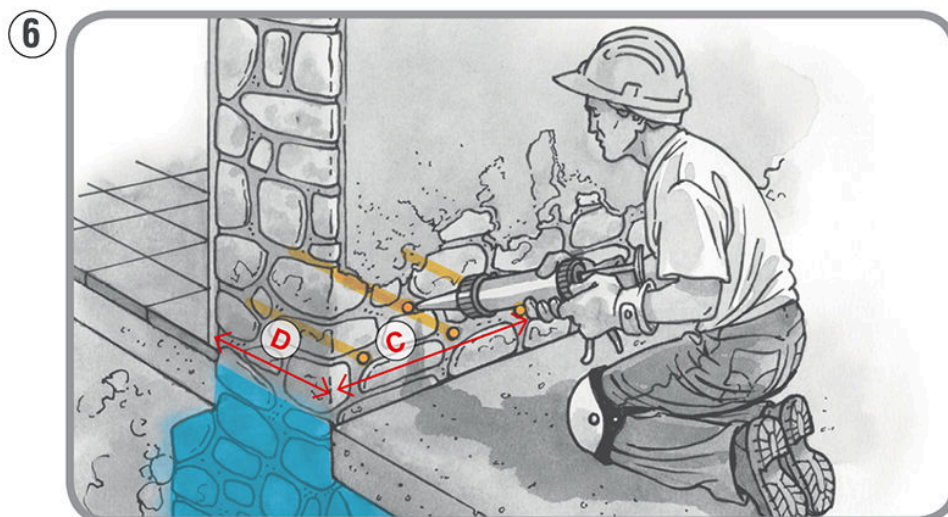
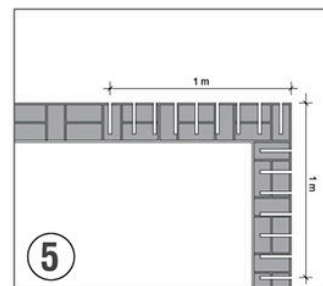
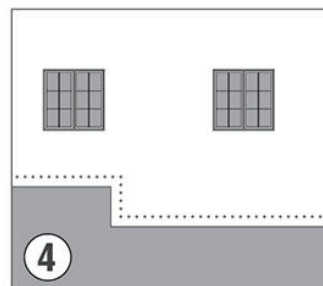
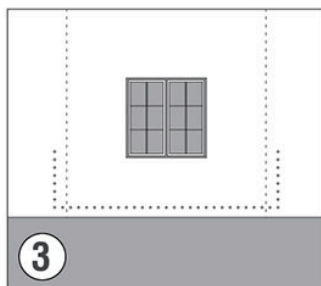
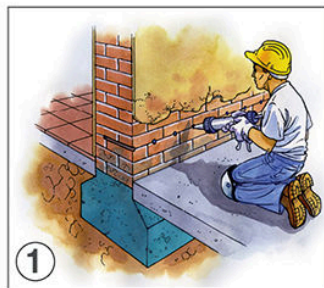
Neberie do úvahy potrebnú hĺbkovú analýzu jednotlivých prevádzkových súvislostí, ktoré Volteco S.p.A. v každom prípade zostáva cudzí.

Neupravuje ani nerozširuje povinnosti výrobcu Volteco S.p.A.

Je náchylný na variácie, pre ktoré musí aplikátor aktualizovať pred každou jednotlivou aplikáciou na webovej stránke www.volteco.com.

Vyššie uvedené objasnenia sa vzťahujú na predpredajné technické/obchodné informácie predajnej siete.

PRÍLOHY



= 10 cc x cm (D) x mt (C)

(D)	N° UNIPACK /m
cm 60	1 pz.
cm 50	0,83 pz.
cm 40	0,66 pz.
cm 26	0,43 pz.
cm 13	0,21 pz.