



BESCHRIJVING PRODUCT

TRIPLEZERO is een romige emulsie, gereed voor gebruik, superhydrofoob, niet-toxisch. Produceert een chemische barrière door het creëren van een "schild" dat uiterst bestand is tegen muren met opstijgend vocht. TRIPLEZERO is geschikt voor gebruik binnenshuis en buitenshuis.



TOEPASSING PRODUCT

In poreuze muren of met massieve bakstenen en/of stenen, rots of tufsteen, om door inspuiting capillair opstijgend vocht te bestrijden.

VOORDELEN

- Klaar voor gebruik en gemakkelijk toe te passen door inspuiting
- Geschikt voor gebruik zowel binnenshuis als buitenshuis
- Doeltreffende en duurzame waterafstotende bescherming
- Geurloos en zonder oplosmiddelen
- Uitstekende kwaliteit/kosten-verhouding van de interventie

VOORBEREIDING EN TOEPASSING TRIPLEZERO - Chemische barrière in de behandeling voor opstijgend vocht

Vorbereiding van de oppervlakken

het is noodzakelijk al het bestaande verslechterde pleisterwerk te verwijderen tot een hoogte die minstens 50 cm groter is dan de duidelijk zichtbare maximum lijn van de aantasting.

Metselwerk van bakstenen (1 rij gaten) (1)

Boor het metselwerk met gaten met een diameter van 12 mm, tot een diepte die binnen de 5-6 cm van de andere kant ligt, op een afstand van 12 cm van elkaar.

Het meest doeltreffende systeem bestaat uit het horizontaal boren langs de mortel op een hoogte van circa 15-20 cm boven de hoogte van het terrein of de vloer.

Ongelijke stenen muren (2 rijen parallelle gaten) (2)

Uitvoering van dubbele rij gaten met diameter 12 mm tot een diepte die 6 cm minder is dan de dikte van de muur.

De twee parallelle rijen gaten worden uitgevoerd met een tussenafstand van 8 cm, de afstand tussen de gaten van de zelfde rij zal 12 cm bedragen en de gaten van twee versprongen rijen zal 6 cm zijn zodat een inspuitnet met afwisselende gaten verkregen wordt.

Continu vochtige muren in contact met andere eenheden (3)

Wanneer een stuk vochtige muur behandeld moet worden die gemeenschappelijk is voor verschillende eigenaren die niet van plan zijn TRIPLEZERO voor het herstel te gebruiken, wordt benadrukt dat het stuk behandelde muur geïsoleerd moet worden door middel van twee verticale inspuitingen op de



uiteinden van de te behandelen zone, tot een dergelijke hoogte bereikt wordt dat vermeden wordt dat het vocht naar aangrenzende zones gaat.

Funderingen op verschillende hoogtes (4)

Als doorgaande muren op funderingen met verschillende hoogtes geplaatst zijn, moet de rand die met TRIPLEZERO ingespoten wordt en als barrière tegen capillair opstijgend vocht dient, dezelfde afstand in acht nemen als het verloop van het terrein waar het profiel van gevolgd moet worden.

Hoek van het gebouw (5)

Indien men van plan is alleen plaatselijk een rand metselwerk te behandelen (gedeeltelijke ingreep, dus af te raden) wordt aangeraden de rand tegen capillair opstijgend vocht TRIPLEZERO met minstens 1 meter langs beide zijden van de te behandelen zone te verlengen.

Zijn de gaten eenmaal uitgevoerd, reinig ze dan door de resten weg te blazen of af te zuigen.

Spuut TRIPLEZERO in tot het gat geheel vol zit.

Het gemiddelde verbruik van het product is 10 cc/m voor iedere cm dikte van het metselwerk.

Stuc na de inspuiting van TRIPLEZERO de gaten met snelmortel SPIDY 15 (zie het betreffende technische blad).

Na de behandeling tegen capillair vocht, het elimineren van de schadelijke effecten van het drogen van zouten, moeten de muren gepleisterd worden met antivocht en antizout pleister CALIBRO (zie het betreffende technische blad).

Afwerking met pleister X-LIME (zie het betreffende technische blad).



VERBRUIK EN RENDEMENT

Bij inspuitingen is het gemiddelde productverbruikt 10 cc/m voor iedere cm dikte van het metselwerk.

VERPAKKING EN OPSLAG

Geleverd in Unipack van 600 cc of pot van 15 kg.

De verpakkingen moeten opgeslagen worden op een droge plaats waarbij blootstelling aan vorst en hitte vermeden wordt met temperaturen niet lager dan +5°C.

FYSISCHE EN TECHNISCHE KENMERKEN

Specificaties	Waarden
Aanblik	romige witte pasta
Dichtheid (+20°C)	0,9 g/cm ³

INDICATIEF VERBRUIK (6)

Dikte van het metselwerk	Aantal unipacks per strekkende meter
Muur 60 cm	1 pz.
Muur 50 cm	0,83 pz.
Muur 40 cm	0,66 pz.
Muur 26 cm	0,43 pz.
Muur 13 cm	0,21 pz.

TRIPLEZERO: 10 cc/m per cm dikte van de muur

vb. als 8 meter muur met een dikte van 40 cm waterdicht gemaakt moet worden: (8 m x 0,66 st.) = 5,28 st. (6 cartridges/unipack)

* Indicatief verbruik, naargelang de dikte van de muur, van cartridges/unipack TRIPLEZERO nodig voor de behandeling van een lopende meter muur. De waarden zijn louter indicatief en kunnen ook gevoelig variëren in functie van de ondergrond.

VEILIGHEID

Het is aanbevolen tijdens de werkzaamheden handschoenen te dragen.

Bij toevallig contact met de ogen moet men overvloedig met water spoelen en een arts raadplegen.



WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN

Opmerking voor de koper/installateur:

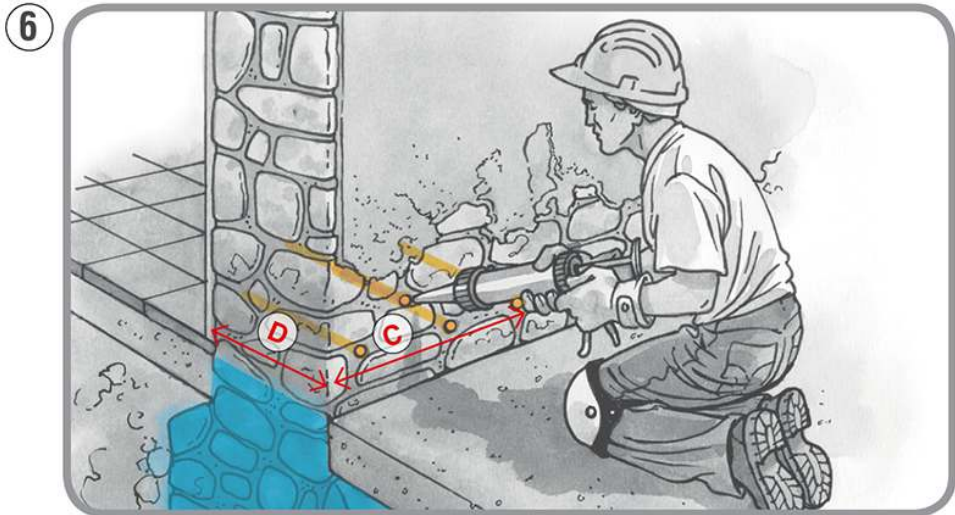
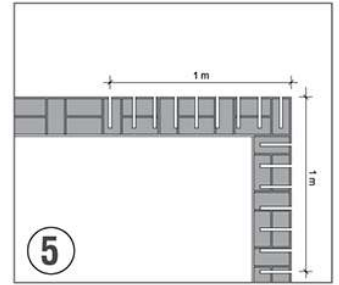
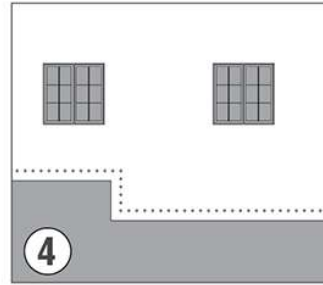
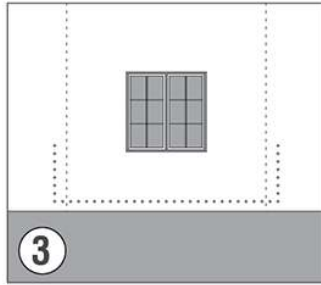
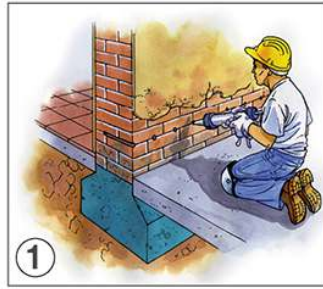
Dit document dat door Volteco S.p.A. ter beschikking wordt gesteld, is hoofdzakelijk om de koper/plaatser te ondersteunen en aanwijzingen te geven.







Er wordt niet ingegaan op de nodige details met betrekking tot de afzonderlijke werkcontext, waar LDS Construct in ieder geval buiten blijft.

Het is aan variaties onderhevig, wat betekent dat de plaatser zich eerst moet informeren via de website www.ldsconstruct.com voordat hij het product gaat aanbrengen.

De technische/commerciële informatie van het commerciële net voor en na de verkoop hebben dezelfde geldigheid als dit document.

BIJLAGEN



 = 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. 