

CWR INJECT

INJECTIECREME TEGEN OPSTIJGEND GRONDVOCHT

Droogmaken van muren tegen opstijgend grondvocht. Speciale emulsiecrème op een silaan - siloxaanbasis.

Eigenschappen

- kleur: wit
- reuk: eigen aan het product
- concentraat: max. 60%
- consistentie: crème

Behandeling

Voor het aangetast pleisterwerk, plinten, schilderwerk en behangpapier verwijderen rond de injectiezone. Tevens raden wij aan het slechte voegwerk te herstellen. Indien er reeds geïnjecteerd werd met een ander product, dan raden wij aan de nieuwe gaten 10 à 20 cm boven de oude gaten te boren. Indien er een waterkering aanwezig is, dan onder deze waterkering de gaten boren.

Boren van de gaten: steeds horizontaal in de voeg boren (onder de boven- of onderliggende stootvoeg) met een diameter van 12 mm, dit net boven het vloerpas met een tussenafstand van 10 cm en met een diepte van 90 à 95 % van de muurdikte, 9 cm muurdikte = 8 cm diep boren

10 cm muurdikte = 9 cm diep boren

19 cm muurdikte = 17 cm diep boren

21 cm muurdikte = 19 cm diep boren

29 cm muurdikte = 27 cm diep boren

32 cm muurdikte = 30 cm diep boren

39 cm muurdikte = 37 cm diep boren

43 cm muurdikte = 40 cm diep boren.

Bij het boren van de gaten, best vooraf de juiste diepte bepalen en dit afstellen met de afstandhouder of tape rond de boor kleven.

- Volle muren: langs één zijde boren en injecteren met één enkele behandeling
- Spouwmuren: twee behandelingen: eerst de binnenmuur en daarna de buitenmuur behandelen. De spouw controleren voor vuilophoping.
- Snelbouwstenen: net boven de horizontale mortellaag, net boven vloerpas. Deze dient als ondergrond.
- Hoeken: steeds in waaiersysteem te behandelen.
- Betonblokken, silicaatsteen, cellenbeton:
 - > volle betonblokken: in de horizontale mortellaag boren.
 - > holle betonblokken: net boven de mortellaag boren (zie snelbouwstenen).
 - > cellenbeton: zo dicht mogelijk bij het vloerpas boren en dit in de blok zelf.
 - > silicaatsteen: in de horizontale mortellaag boren.

Pas herbepleisteren als de muur droog staat.

Injectiemethode

rugsproeier met slang op ongeveer 2 bar (emmers van 5 of 10 liter)
pistool (worsten van 600 ml)

Verbruik

Per lopende meter en 10 m muurdikte en boorgaten van 12 mm: ongeveer 115 ml per lopende meter.

Met één worst van 600 ml kan men, rekeninghoudende met de voorgaande waarden een lengte van ongeveer 5,20 meter injecteren.

Gelieve wel rekening te houden met de poreusheid van het gesteente. De bovenvermelde verbruiken zijn richtlijnen en zijn geen garantie voor de praktische verbruiken.

Uitdroging

De muren beginnen pas uit te drogen als het product zijn totale verharding bekomen heeft. Dit gaat tevens sneller dan de vloeibare producten, dit product bevat veel minder verdunning.

Milieu

CWR INJECT bevat geen oplosmiddelen, wordt ofwel in emmers of in folieworsten geleverd, dus na verwerking blijft weinig afval over.

Reiniging

Materiaal reinigen met eventueel warm water, na morsen kan men het product ook verwijderen met warm water.

Bescherming

Draag tijdens de werken beschermende handschoenen. Vermijd huid- en oogcontact. Draag aangepaste veiligheidsbril. Tijdens de werken niet eten of drinken. Beschermende kledij dragen. Draag beschermingsmiddel voor ogen, gezicht en mond. Gassen niet inademen.

Verpakking

Worsten van 600 ml en emmers van 5 of 10 liter.

Opslag

Koel en droog bewaren (min 5° C). Beschermen tegen vorst. Binnen het jaar opgebruiken.

Onze toepassingsgerichte aanbevelingen geven we naar kennis en vermogen op basis van de opgedane ervaringen. Zij zijn vrijblijvend en vormen geen rechtelijke basis voor contractuele verplichtingen voortvloeiend uit de verkoopsvoorwaarden. Wij bevelen aan de producten op hun geschiktheid te testen, in de voorziene toepassing op eigen verantwoordelijkheid. In geval van twijfel moet ter bepaling van geschiktheid en verbruik een proefvlak worden aangemaakt. Onze algemene leverings- en betalingsvoorwaarden zijn geldig. Dit informatieblad vervangt alle voorgaande informatiebladen.