



LAMSCOBEL® INJECT PLUS C80

INJECTIECREME TEGEN OPSTIJGEND GRONDVOCHT OP SILAAN/SILOXAANBASIS

OMSCHRIJVING:

Lamscobel® Inject Plus C80 is een speciale emulsiëcrème op silaan-siloxaanbasis. Lamscobel® Inject Plus C80 wordt gebruikt ter behandeling van opstijgend vocht, en voor het droogmaken van muren met zowel holle als volle stenen.

Deze injectiecrème onderscheidt zich door zijn bijzondere spreidingskenmerken. Hierbij wordt het water dat in de muur aanwezig is, gebruikt als middel voor een optimale diffusie. Na de behandeling vormen de efficiënte actieve stoffen (concentraat: 80 %) een ondoordringbare sperlaag.

Eenvoudig aan te brengen.

Lamscobel® Inject Plus C80 is bijzonder eenvoudig aan te brengen, waardoor het risico op een verkeerde uitvoering quasi onbestaande is. De doeltreffendheid van deze behandeling wordt gegarandeerd door de specifieke werking van het product op zich.

1 enkele toepassing

Tests hebben uitgewezen dat de doeltreffende werking van de injectieprocedure met Lamscobel® Inject Plus C80 er voor zorgt dat de muur na één behandeling gesaneerd is. Na de behandeling bevatten de stenen geen capillair vocht meer. Het vochtgehalte wordt teruggebracht tot op het normale niveau.

Milieuvriendelijk en veilig in gebruik

Lamscobel® Inject Plus C80 is milieuvriendelijk en mensvriendelijk. Het product is vrij van solventen, geurloos, en niet ontvlambaar. Het gebruik ervan in bewoonde ruimtes is dus volledig risiceloos.

TOEPASSINGSGBIEDEN:



VOORBEREIDING:

- Verwijder het aangetast pleisterwerk, plinten, schilderwerk en behangpapier rond de injectiezone.
- Herstel slecht voegwerk.

BOREN VAN DE GATEN:

Steeds horizontaal in de voeg boren (onder de boven- of onderliggende stootvoeg) met een diameter van 12 mm, net boven het vloerpad met een tussenafstand van 10 cm en met een diepte van 90 à 95 % van de muurdikte.

Schema:

Muur	Boordiepte
9 cm	8 cm
10 cm	9 cm
19 cm	17 cm
21 cm	19 cm
29 cm	27 cm
32 cm	30 cm
39 cm	37 cm
43 cm	40 cm

Opmerkingen:

- Bij het boren van de gaten, best vooraf de juiste diepte bepalen en dit afstellen met de afstandhouder, of tape rond de boorkleven.
- Indien er reeds geïnjecteerd werd met een ander product, raden wij aan de nieuwe gaten 10 à 20 cm boven de oude gaten te boren.
- Indien er een waterkering aanwezig is, dienen de gaten onder deze waterkering geboord te worden.

WERKWIJZE:

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 op vuilophoping.

Hoeken: steeds in waaiersysteem behandelen.

Betonblokken, silicaatsteen, cellenbeton:

- Volle betonblokken: in de horizontale mortellaag boren.
- Holle betonblokken en snelbouwstenen: net boven de mortellaag boren.
- Cellenbeton: zo dicht mogelijk bij het vloerpad boren en dit in de blok zelf.
- Silicaatsteen: in de horizontale mortellaag boren.

Nota:

- Pas herbepleisteren als de muur volledig droog staat.
- Bij contact met blauwe hardsteen kunnen vlekken ontstaan.

Vervolg op pagina 2



Hundelgemsesteenweg 442
9820 Merelbeke

info@lamscobel-products.com
www.lamscobel-products.com
+32 (0)9 335 51 85

MEDEDELING: Het is aan de gebruiker te ondergaan of de producten geschikt zijn voor de gekozen werken. Lamscobel is niet verantwoordelijk voor resulterende schade. De bovenstaande informatie kan mogelijk veranderen. Aanpassingen zullen worden geplaatst in vernieuwde technische fiches. We zijn niet verantwoordelijk voor ontevreden resultaten die niets te maken hebben met de kwaliteit van het product. De technische informatie is bepaald door de huidige informatie en ervaring. De meest recente technische fiches zijn beschikbaar op onze website.

DISCLAIMER: It is the responsibility of the user to determine through own testing whether the product is suited for its chosen application. Lamscobel is not liable for any resultant damage. The above information may be subject to amendments, which will be published in revised versions of the technical sheet. We waive all responsibility for unsatisfactory results that are due to causes unrelated to the quality of the product. This technical information has been collected on the basis of current information and knowledge. The most recent technical sheets can be requested or are available on the website.



LAMSCOBEL® INJECT PLUS C80

INJECTIECREME TEGEN OPSTIJGEND GRONDVOCHT OP SILAAN/SILOXAANBASIS

DROOGPROCES:

Pas nadat de actieve stoffen volledig uitgewerkt zijn, kan het drogen van de muur beginnen. De volledige droogtijd kan bij benadering berekend worden door de dikte van de muren te delen door 2. (Bij normale omgevingsomstandigheden).

REINIGING:

Materiaal reinigen met (eventueel warm) water. Indien gemorst wordt: het product verwijderen met warm water.

VERBRUIK:

Theoretisch verbruik:

100 ml / lopende meter / 10 cm muurdikte.

Nota:

In de praktijk dient men eveneens rekening te houden met holtes, verlies, ..., zodat het verbruik in sommige gevallen kan oplopen tot 130 ml / lopende meter / 10 cm muurdikte. Bij volledig holle muren loopt het aangegeven verbruik maximum x 2 op.

EIGENSCHAPPEN:

Consistentie: visceuze pasta

Kleur: wit

Geur: geurloos

Vlampunt : 74 °C

Densiteit : 0,93 kg/L

Concentraat: 80 %

VERPAKKING:

Kokers van 310 ml, worsten van 600 ml, emmers van 5 L.

OPSLAG:

Koel en droog bewaren (min 5°C).

Beschermen tegen vorst.

Binnen het jaar opgebruiken.

MILIEU VRIENDELIJK:

Lamscobel® Inject Plus C80 bevat geen VOC's. Het product wordt verpakt in emmers, kokers of folieworsten, dus na verwerking blijft weinig afval over.

Raadpleeg de veiligheidsfiche van dit product voor veiligheid en transport.
Datum TDS: 10/02/2014

WTCB-attest beschikbaar op aanvraag:



NA DE BEHANDELING:

Na de sanering zullen vocht en zouten die nog aanwezig zijn in de muur, blijven migreren naar het oppervlak. Om het nieuwe pleisterwerk te beschermen brengt men eerst een zoutbestendige en waterdichte bescherming aan op de muur, tot op een hoogte van 1,50 m boven de plint. Deze bescherming kan bestaan uit een zoutbestendige mortel, een epoxyverf of een waterdicht membraan.



Hundelgemsesteenweg 442
9820 Merelbeke

info@lamscobel-products.com
www.lamscobel-products.com
+32 (0)9 335 51 85

MEDEDELING: Het is aan de gebruiker te ondergaan of de producten geschikt zijn voor de gekozen werken. Lamscobel is niet verantwoordelijk voor resulterende schade. De bovenstaande informatie kan mogelijk veranderen. Aanpassingen zullen worden geplaatst in vernieuwde technische fiches. We zijn niet verantwoordelijk voor ontevreden resultaten die niets te maken hebben met de kwaliteit van het product. De technische informatie is bepaald door de huidige informatie en ervaring. De meest recente technische fiches zijn beschikbaar op onze website.

DISCLAIMER: It is the responsibility of the user to determine through own testing whether the product is suited for its chosen application. Lamscobel is not liable for any resultant damage. The above information may be subject to amendments, which will be published in revised versions of the technical sheet. We waive all responsibility for unsatisfactory results that are due to causes unrelated to the quality of the product. This technical information has been collected on the basis of current information and knowledge. The most recent technical sheets can be requested or are available on the website.