

SikaMur® InjectoCream-100

Toepassing



- De plinten en/of bepleistering/gips verwijderen teneinde het te behandelen metselwerk vrij te maken. De muurdikte meten. Indien de bepleistering/gips verontreinigd is door zouten of beschadigd is, deze volledig verwijderen.



- Gaten van 12 mm boren op een hoogte van 15 cm (buiten) / 5 cm (binnen) boven de grond, in een horizontale voeg, met maximum 120 mm afstand tussen de gaten.

Muur-dikte	110 mm	220 mm	330 mm	440 mm
Vereiste diepte	100 mm	190 mm	310 mm	420 mm



- Na het boren moet elk gat zorgvuldig gereinigd worden met een handmatige pomp.



- SikaMur® InjectoCream-100 injecteren met behulp van het pistool.
- De injectiespuitmond tot op het einde van het boorgat invoegen. Elk boorgat volledig van achter naar voor vullen met SikaMur® InjectoCream-100 tot op 1 cm van het oppervlak. Het boorgat nadien verzegelen d.m.v. een aangepaste Sika mortel.

Verbruikstabel

Aantal vereiste **zakken 600 ml** / kokers 300 ml

Muurlengte	Muurdikte			
	110 mm	220 mm	330 mm	440 mm
10 m	1,5 / 3	3 / 6	5,1 / 10,2	7 / 14
20 m	3 / 6	6 / 12	10,2 / 20,4	13 / 26
30 m	4,6 / 9,2	9 / 18	15,3 / 30,6	21 / 42
40 m	6,1 / 12,2	12 / 24	20,4 / 40,8	28 / 56

KNOW-HOW FROM SITE TO SHELF



Uw Sika verdeler:

Op Sika producten is de meest recente versie van onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden van toepassing. Raadpleeg altijd eerst het meest recente technisch informatieblad voordat u een product gaat gebruiken of verwerken. Aan deze uitgave mogen geen rechten worden ontkend.



VIDEO
SikaMur® InjectoCream-100

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
België

Contact
Tel. +32 (0)9 381 65 00
Fax +32 (0)9 381 65 10
info@be.sika.com
www.sika.be



BUILDING TRUST

BUILDING TRUST



SikaMur® InjectoCream-100 INJECTIEGEL TEGEN OPSTIJGEND VOCHT



Verantwoordelijke uitgever: B. Van Sever - 10/2015

SikaMur® InjectoCream-100

SikaMur® InjectoCream-100
Injectiegel op silaanbasis voor de
behandeling tegen opstijgend vocht

Losse verf, loskomend behangpapier, verrotting, verrot hout, en een “muffe” geur – niet echt een aangename leefomgeving. Dit is nochtans het geval in talrijke (oude) gebouwen en de oorzaak ervan is dikwijls opstijgend vocht.



Vóór behandeling

Na behandeling

SikaMur® InjectoCream-100 is een waterdichtingsgel, eenvoudig geïnjecteerd door middel van een pistool in een reeks geboorde gaten, in de voegen van het metselwerk.

Geen speciale injectiepomp vereist! Eens in de voegen geïnjecteerd, verspreidt SikaMur®-InjectoCream-100 zich in de vochtige muur om een waterafstotend scherm te vormen en zodoende de vorming van opstijgend vocht te vermijden.

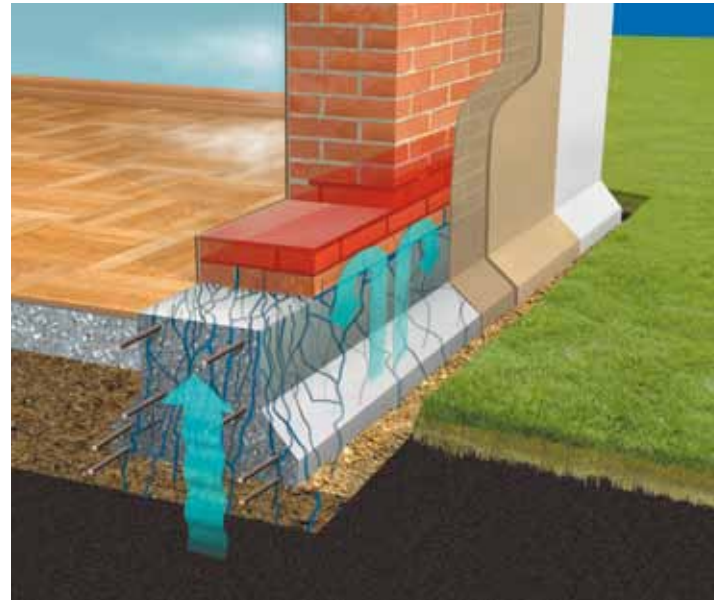


Karton met 12 kokers

Houdbaarheid: 12 maanden

Karton met 10 zakken

Houdbaarheid: 12 maanden



SikaMur® InjectoCream-100 is:

ECONOMISCH EN DOELTREFFEND

- Gelijmatig verbruik (eenvoudige berekening van de benodigde hoeveelheid)
- Geconcentreerde formule met ~ 80% actieve stoffen
- Weinig afval

MAKKELIJK TE GEBRUIKEN

- 1-Component, kant- en klaar
- Eenvoudige toepassing met pistool, vereist geen speciale injectiepomp
- Geen risico op toename van uitbloeiingen (in vergelijking met de behandelingen op basis van silicone)

VOOR ALLE TYPES MUREN IN METSELWERK

- Muren in baksteen
- Holle wanden
- Muren in natuursteen, aangevulde muren, enz.

TIJDWINST

- Snelle toepassing
- Snelle injectiesnelheid

VEILIGE TOEPASSING

- Laag risico, watergedragen, niet-bijtend, onontvlambaar, niet geïnjecteerd onder druk
- Geen verlies of vervuiling

HOE EEN LANGDURIG RESULTAAT VERZEKEREN:

1. Zorgen voor voldoende ventilatie om de muur te laten drogen.
2. Zich vergewissen dat het vochtscherm van elke nieuwe muur, het geïnjecteerd waterafstotend scherm overlapt. Indien er geen vochtscherm is, 2 lagen Sika® MiniPack waterdichtingsmortel tot een hoogte van 50 - 100 mm op de muur aanbrengen teneinde het waterafstotend scherm te overlappen.
3. Herbepresteren met mortels uit het SikaMur® systeem.
4. Het is aangeraden het watergedragen hydrofobeermiddel Sikagard® Hydrofuge Façade op de buitenmuur aan te brengen.

