



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# KEIM ZOUTREMMER-TG

## 1. PRODUCTOMSCHRIJVING

KEIM Zoutremmer-TG is een voorbehandeling voor minerale ondergronden. Bij toepassing op zoutbelaste ondergronden zullen de zouten worden geremd in het migratieproces. De behandeling heeft tevens een verstevigende werking op de ondergrond.

## 2. TOEPASSINGSGEBIED

KEIM Zoutremmer-TG wordt toegepast in situaties waarbij gemetselde ondergronden met geïndiceerde zoutproblemen worden voorzien van sanerende mortelsystemen uit het KEIM Porosan programma. Door het metselwerk te voorzien van KEIM Zoutremmer-TG worden het vocht en zouttransport dusdanig geremd dat de aan te brengen saneermortel in de afbindfase niet wordt belast.

KEIM Zoutremmer-TG wordt tevens toegepast om verzandende ondergronden te binden.

## 3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Zeer goed indringend vermogen
- Reduceert het vochttransport in de muur
- Soortelijk gewicht : 1,03 g/cm<sup>3</sup>
- Verschijning : transparant - kleverig
- pH waarde : ca. 12

## 4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

### Vorbereiding

De ondergrond dient gecontroleerd te worden op draagkracht. Losse delen van oude pleisterlagen dienen mechanisch of middels hogedruk reiniging te worden verwijderd. Gips dient altijd 100% verwijderd te worden. Andere hechting verminderende substanties verwijderen.

Niet geschikt voor gebruik op gips !

### Verwerking

Het product wordt met een kwast of lagedruk vloeien (rugsput) aangebracht. Indien nodig een tweede laag aanbrengen. Er dient een droogtijd van minimaal 4 uur te worden aangehouden voordat de ondergrond wordt voorzien van een behandeling met saneermortel uit het KEIM Porosan programma. Indien een ondergrond geschilderd dient te worden met een KEIM mineraalverf dient een droogtijd van minimaal 24 uur te worden aangehouden.

### Verbruik

Ca. 0,1 tot 0,25 kg /m<sup>2</sup> afhankelijk van de toepassing en de ondergrond. Wij adviseren het juiste verbruik middels een proefvlak te bepalen.

### Verwerkingscondities

De omgevings- en ondergrondtemperatuur : > +5 °C, tijdens de applicatie en de droging van het product. Niet in direct zonlicht werken of op door de zon opgewarmde ondergronden. Niet met andere producten mengen.

### Reiniging van Gereedschap

Direct na gebruik met water reinigen.

## 5. VERPAKKING

1 kg fles, 5 kg en 10 kg jerrycan.

## 6. OPSLAG

12 maanden houdbaar mits droog en beschermd opgeslagen.

## 7. AFVAL

EG- Afvalstoffenbesluit Nr.17 01 01

Product niet lozen op de riolering. Uitsluitend lege verpakking volgens voorschriften ter recycling aanbieden.

## 8. VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

Giscode : ZP 1

Niet te behandelen oppervlakken (zoals glas, natuursteen, keramiek, hout etc..) door juiste voorzorgsmaatregelen beschermen. Ogen en huid tegen spetters beschermen. Tijdens de arbeid niet eten of drinken. Buiten het bereik van kinderen bewaren.

NB: Het EG-veiligheidsblad in acht nemen.

In geval van twijfel over de ondergrond en/of de verwerking, raadpleeg onze adviseur. De door ons gegeven adviezen en werkmethode worden gegeven in functie van de laatste ontwikkelingen van onze producten. Wij garanderen de kwaliteit van onze producten, maar kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de verwerking ervan. Wij leveren uitsluitend volgens de algemene verkoopvoorwaarden (VVF).



KEIM NEDERLAND BV  
Dukdalfweg 26/NL-1332 BM Almere  
Tel. +31 36 53 20 620/Fax +31 36 53 20 030  
www.keim.nl/info@keim.nl