



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

ZOUTREMMER-TG

1. PRODUCTBESCHRIJVING

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. TOEPASSINGSGBIED

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

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

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Technische kenmerken

- Zeer goed indringend vermogen
- Reduceert het vochttransport in de muur
- Soortelijk gewicht : 1,03 g/cm³
- Verschijning : transparant - kleverig
- pH waarde : ca. 12

4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

VOORBEREIDING

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 /m² 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

Inhoud verpakking	Maateenheid [m]	Type verpakking
10	KG	jerrycan

6. OPSLAG

max. opslagtijd	Opslagcondities
12 maanden	koel en droog vorstvrij bescherm tegen hitte

Het kan na openen niet voor langere periode opgeslagen worden.

7. VERWIJDERING

EG- Afvalstoffenbesluit Nr.17 01 01

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

8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Giscode : ZP 1

Niet te behandelen oppervlakken (zoals glas, natuursteen, keramiek, hout etc.) door juiste voorzorgsmaatregelen beschermen. Spetters op omliggende oppervlakken en vloer direct met veel water oplossen en verwijderen. Buiten bereik van kinderen houden.

NB: Het EG-veiligheidsblad in acht nemen.

De genoemde waarden en eigenschappen zijn het resultaat van uitgebreide ontwikkelingswerkzaamheden en praktijkervaring. Onze aanbevelingen voor toepassing, zowel mondeling als schriftelijk, dienen ter ondersteuning bij de selectie van onze producten en vormen geen contractuele relatie. In het bijzonder ontslaan zij de koper niet van de verplichting om zelf de geschiktheid van onze producten voor de beoogde toepassing vast te stellen. De geldende normen dienen nageleefd te worden. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen ter verbetering van de producten of hun toepassing. Deze editie vervangt alle eerdere edities.



KEIM NEDERLAND BV
Dukdalfweg 26 / 1332 BM Almere
info@keim.nl / tel: +31 (0)36 53 506 20

Versie 05/2025