



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

KEIM SOLDALAN® - VERDUNNING

1. PRODUCTOMSCHRIJVING

KEIM Soldalan-Verdunning is een silicaatachtige verdunning en grondering op basis van een volledig nieuwe bindmiddel-combinatie van kiezelsol en waterglas.

2. TOEPASSINGSGEBIED

KEIM Soldalan-Verdunning dient als verdunning voor KEIM Soldalan, KEIM Soldalan-ME en KEIM Soldalan-Grof. Bij het toepassen van KEIM Contact-Plus als grondlaag onder het KEIM Soldalan-systeem, dient KEIM Contact-Plus met KEIM Soldalan-Verdunning verdund te worden. Tevens kan KEIM Soldalan-Verdunning als grondering gebruikt worden op sterk zuigende ondergronden.

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Bindmiddel: combinatie tussen kiezelsol en waterglas (= siliacaat)
- Silicaatachtig
- Duurzaam
- UV-bestendig
- Onbrandbaar
- Dampdiffusie open, niet filmvormend, micro poreus
- Vrij van oplosmiddelen en weekmakers

Technische kenmerken

- Dichtheid : ca. 1,0 - 1,1 g/cm³
- pH-waarde : >11
- Organisch aandeel : < 5%

Kleur

Melkachtig met blauw waas.

Waarschuwing

Het vermengen met andere producten is niet toegestaan. Dat geldt ook voor KEIM-producten die geen onderdeel uitmaken van het KEIM Soldalan-systeem.

4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

Ondergrondvoorbereiding

De ondergrond moet schoon, vetvrij en droog zijn. Loszittende lagen mechanisch of middels water onder hoge druk verwijderen. Beschadigingen met een geëigend reparatiemateriaal herstellen in de structuur van het omliggende werk. Sinterhuid verwijderen.

- Sterk zuigende ondergronden met KEIM Soldalan-Verdunning voorstrijken.

Verwerking

Als grondering:
KEIM Soldalan-Verdunning onverdund opbrengen.

Als verdunning voor de eerste laag:

Normaal gesproken ca. 10% aan de eerste laag KEIM Soldalan, KEIM Soldalan-ME, Keim Soldalan-Grof of KEIM Contact-Plus toevoegen en goed doorroeren (max. 2,5 liter per 25 kg verf).

Verwerkingsvoorschriften

Lucht en ondergrondtemperatuur > 5°C.

Verbruik

Afhankelijk van de ondergrond 0,1- 0,2 l/m² per laag. Exacte hoeveelheden dienen proefondervindelijk vastgesteld te worden.

Reiniging van gereedschap

Direct na gebruik met water reinigen.

5. VERPAKKING

5 l en 20 l verpakking.

6. OPSLAG

In gesloten verpakking, koel maar vorstvrij ca. 12 maanden houdbaar. Tegen hitte en directe zonbelasting beschermen.

7. AFVAL

EG-Afvalstoffenbesluit Nr. 06 02 99.

Uitsluitend lege ingedroogde verpakking ter recycling aanbieden.



8. VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Gisbau Productcode / Giscode : M-SK 01

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.

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 werkmethoden worden gegeven in functie van de laatste ontwikkelingen van onze producten. Wij garanderen de kwaliteit van onze producten, maar kunnen geen aansprakelijkheid aangaan in verband met de verwerking ervan. Wij leveren uitsluitend volgens de algemene verkoopvoorwaarden (VVVF).

