



## TEKNISK DATABLAD

# KEIM SOLDALIT® FIXATIV

## 1. PRODUKTBEKRIVELSE

KEIM Soldalit-Fixativ er en silikattynner og -grunner laget på basis av en bindemiddelskombinasjon av kiselol og kalivannglass.

## 2. BRUKSOMRÅDE

KEIM Soldalit brukes som tynner til KEIM Soldalit og KEIM Soldalit-Grob. Ved bruk av KEIM Contact-Plus med påfølgende KEIM Soldalit-behandlinger, kan KEIM Contact-Plus også tynnes med KEIM Soldalit-Fixativ hvis det er nødvendig. KEIM Soldalit-Fixativ kan også brukes som grunner på sterkt sugende underlag eller deler av underlag, f.eks. ved reparasjoner.

## 3. PRODUKTEGENSKAPER

- Bindemiddelbasis: Kombinasjon av kiselol og kalivannglass (= "sol-silikat")
- Silikat
- Værbestandig
- UV-stabil
- Ikke-brennbar
- Diffusjonsåpen, ikke filmdannende, mikro-porøs
- Inneholder ikke løse- og bløtgjøringsmidler

### Produktdata:

- Tetthet: ca. 1,03 g/cm<sup>3</sup>
- Organiske deler: < 5%
- pH-verdi: > 11

### Fargenyanse:

Melkeaktig, blålig.

### Viktig:

Det frarådes å blande produktet med fremmede produkter. Dette gjelder også for KEIM-produkter som ikke inngår i KEIM Soldalit-systemet.

## 4. BRUKSANVISNING

### Forarbeid

Underlaget skal være tørt, bæredyktig, ikke smittende, rent og støvfritt. Løs maling fjernes enten mekanisk eller med høytrykksspyling. Ødelagte steder behandles med et egnet reparasjonsprodukt med tilsvarende struktur. Sinterlag skal fjernes. Sterkt sugende flater skal grunnes med KEIM Soldalit-Fixativ.

### Bruk:

#### Som grunning:

KEIM Soldalit-Fixativ påføres uførtynnet.

Som tynner i grunningen:

Som regel tilsettes opp til ca. 5% KEIM Soldalit-Fixativ i grunninger: KEIM Soldalit, KEIM Soldalit-Grob eller KEIM Contact-Plus.

#### Som tynner ved sterkt sugende underlag:

KEIM Soldalit-Fixativ blandes i grunningen med KEIM Soldalit, KEIM Soldalit-Grob eller KEIM Contact-Plus, alt etter underlagets sugsevne, opp til maks. 10% (opp til maks. 2,5 liter pr. 25 kg maling).

### Påføringsforhold:

Luft- og underlagstemperatur skal være > + 5 ° C under påføring. Påføres ikke i direkte sollys eller på solvarmt underlag. Beskytt de malte flatene mot direkte sol, vind og regn under påføring og i tørketiden.

### Forbruk:

Som grunner ca. 0,1 - 0,2 liter/m<sup>2</sup>, alt etter underlagets sugsevne.

### Rengjøring av verktøy:

Straks etter bruk med rent vann.



KEIM SCANDINAVIA A/S

Guldalderen 6 / DK-2640 Hedehusene / Tlf. +45 46 56 46 44  
www.keim.dk / kundeservice@keim.dk

### 5. LEVERINGSFORM

Dunker med 5 l og 20 l.

### 6. LAGRING

Ca. 12 måneder i lukket emballasje ved kjølig og frostfri lagring. Beskyttes mot varme og direkte sollys.

**Viktig:** Produktrester fra åpnet emballasje skal fylles over på mindre emballasjer for å holde innholdet av luft i spannet så lavt som mulig.

### 7. AVFALLSHÅNDTERING

EU-avfallskode nr. 08 01 12

Rester skal ikke tømmes ut i avløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall. Avfallsemballasjen bør resirkuleres. Kun emballasje som er helt tom og tørr kan leveres til gjenvinning.

### 8. SIKKERHETSINSTRUKSJONER

Underlag som ikke skal males (f.eks. glass, naturstein, keramikk, osv.) tildekkes grundig. All sprut på omkringliggende flater eller områder der folk oppholder seg skal straks fjernes med rikelige mengder vand. Beskytt øyne og hud mot sprut. Innta ikke mat eller drikk under påføringen, og la være med å røyke. Oppbevares utilgjengelig for barn.

Sikkerhetskode MAL: 00-3 (1993)

Vennligst les også produktets sikkerhetsdatablad.

De opplyste verdiene og egenskapene er et resultat av intensivt utviklingsarbeid og praktiske erfaringer. Våre muntlige og skriftlige anbefalinger skal betraktes som en hjelp til at velge blant produktene våre og danner ikke grunnlag for et kontraktforhold. Det fritar ikke kjøper og bruker fra deres plikt til selv å forsikre seg om at produktene våre egner seg til det ønskede bruksområde, og at de brukes på en faglig forsvarlig måte. De generelle byggetekniske regler skal overholdes. Det tas forbehold for endringer som brukes til forbedring av produktet eller produktets bruksegenskaper. Dette databladet erstatter tidligere utgitte versjoner

