



## TEKNISKT DATABLAD

# KEIM SOLDALIT®-GROB

## 1. PRODUKTBESKRIVNING

---

KEIM Soldalit-Grob är en utjämnande silikatbaserad grundfärg med lätt slammande effekt för grund- och mellanstrykning inom KEIM Soldalit-systemet. En beprövad bindemedelssammansättning med kiselsol och kalivattenglas ger inte bara möjlighet att stryka KEIM Soldalit-Grob silikatfärg på mineraliska ytor, utan också på en rad organiska ytor – direkt och utan ytterligare häftbryggor. Fyllt och pigmenterat med väderbeständiga fyllnadsmedel och helt oorganiska pigment kombinerar KEIM Soldalit-Grob den klassiska silikatfärgens alla fördelar med de organiskt bundna färgsystemens flexibilitet i förhållande till underlag. KEIM Soldalit-Grob uppfyller också kraven enligt DIN 18363 avsnitt 2.4.1 för silikatfärg.

## 2. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

---

KEIM Soldalit-Grob används som grund- och mellanstrykning vid utjämning av strukturskillnader eller sprickor/krackeleringar i samband med renovering eller nymålning av bärkraftiga, organiska underlag, i synnerhet dispersions- och silikonhartsbundna färger och puts samt mineraliska ytor.

Lämpar sig inte för:

horisontella och lutande ytor exponerade för dåligt väder; träunderlag; plasto-elastiska beläggningar; gamla förtvålningssbara underlag; underlag utan absorption och spänningskänsliga underlag; och inte som täcksikt (tillverkningsprocessen gör färgerna ljusare än färgkartans ursprungliga nyanser)

## 3. PRODUKTEGENSKAPER

---

- allroundanvändning
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- genomsläpplig
- mycket vattenavvisande
- mikroporös
- antistatisk, icke-termoplastisk
- mycket väderbeständig
- helt ljusbeständig
- svamp- och algbeständig tack vare idealisk fuktbalans
- syrabeständig
- brandegenskaper: icke brandfarlig
- fri från lösningsmedel
- fri från mjukgörare

### MATERIALEGENSKAPER:

- Densitet: ca 1,6 - 1,8 g/cm<sup>3</sup>
- Organiskt innehåll: < 5 %
- pH-värde: ca. 11

### KLASSIFICERING:

- Klassificering enligt VOB: Silikatfärg enligt DIN 18363 punkt 2.4.1
- Diffusionsekvivalent luftskiktjocklek klass: V1

### KULÖRER:

Vit och färgade nyanser endast med helt mineraliska, ljusbeständiga pigment. Obs! Färgtyp innehållande korn är inte lämpligt som toppskikt eftersom färgerna är ljusare än originalnyanser. Färgning på plats endast med systemrelaterade monokroma toner/brytffärger

## 4. ANVISNINGAR

### FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET:

Underlaget ska vara torrt, helt, rent och dammfritt. Lösa delar av gamla beläggningar ska avlägsnas mekaniskt eller med högtrycksvattenstråle. Defekta områden ska fyllas och strukturen matchas med lämpligt reparationsmaterial. Eventuella sinterskikt på ny puts ska avlägsnas med KEIM Fluat-10 enligt instruktionerna. Nya putsområden (reparationer) ska som regel förbehandlas med KEIM Fluat-10 enligt specifikationerna i det tekniska databladet. Starkt sugande ytor ska grundas med KEIM Soldalit-Fixativ. Se det tekniska databladet för primern avseende användning.

Vid större sprickor eller betydande strukturskillnader kan grundning med KEIM Contact-Plus vara nödvändigt i stället för KEIM Soldalit-Grob.

### ANVÄNDNINGSVILLKOR:

Omgivnings- och underlagstemperaturen under applicering och torkning ska vara  $\geq 5$  °C. Applicera inte i direkt solljus eller på solvarma underlag. Skydda ytor från direkt solljus, vind och regn under och efter applicering.

### FÖRBEREDELSE AV MATERIALET:

Rör om KEIM Soldalit-Grob noga före applicering.

### FÖRBRUKNING:

ca. 0,25 kg/m<sup>2</sup> för ett enstaka skikt.

Materialförbrukningsvärdena är riktvärden för släta underlag. Exakta förbrukningsvärden måste fastställas genom applicering på provområden.

### ANVÄNDNING:

KEIM Soldalit-Grob kan strykas, rullas eller sprutas (munstycke:  $\geq 443$ ).

Grundstrykning: Använd KEIM Soldalit-Grob, som regel utspädd eller utifrån hur sugande underlaget är, utspädd upp till max. 5 % med KEIM Soldalit-Fixativ.

Täckskikt: Applicera med utspädd KEIM Soldalit.

### TORKTID:

Kan målas över efter tidigast 12 timmar (vid 23 °C och 50 % relativ luftfuktighet). Vid högre relativ luftfuktighet, skiktjocklekar och/eller lägre temperaturer fördröjs torkningen i motsvarande utsträckning.

### RENGÖRING AV VERKTYG:

Rengör omedelbart med vatten.

## 5. FÖRPACKNING

Innehållsmängd	Enhet	Förpackningar på pall	Förpackningstyp
18	kg	32	hink
5	kg	70	hink

### 6. LAGER

Hållbarhet	Förvaring
12 månader	svält frostfritt behållaren ska vara tätt förseglad.

Produktrester från brutna förpackningar skahällas över i mindre burkar för så lågt luftinnehåll i burken som möjligt.

### 7. BORTSKAFFANDE

För information om bortskaffande, se avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet.

Avfallsnyckel: 08 01 12

### 8. SÄKERHETSANVISNINGAR

Se Säkerhetsdatabladet. EU-gränsvärde för den här produkten (Kat. A/c): 40 g/l.

Den här produkten innehåller: 0 - 2 g/l VOC.

### 9. ALLMÄN INFORMATION

Täck ytor som inte ska behandlas, särskilt glas, kakel och natursten. Stänk på kringliggande ytor eller trafikerade områden ska omedelbart sköljas av med rikligt med vatten.

Blandning med produkter som inte ingår i systemet, eller andra främmande tillsatser, är inte tillåten.

### 10. CERTIFIKAT OCH KVALITETSSTÄMPLAR



Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra rekommendationer för användning, i ord och skrift, ska utgöra hjälp vid val bland våra produkter och är inte bindande för oss. Särskilt befriar de inte köparen eller användaren från skyldigheten att med yrkesmässig noggrannhet själv övertyga sig om lämpligheten hos våra produkter för det avsedda användningsområdet. Allmänna regler för byggnadsteknik ska följas. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar för att förbättra produkten eller dess tillämpning. Denna utgåva ersätter alla tidigare utgåvor.