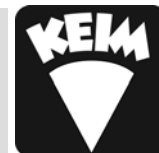


## Teknisk datablad

### KEIM Fixativ



#### 1. Produktbeskrivelse

KEIM Fixativ er et binde-, fortyndings- og fikseringsmiddel af rent, flydende kaliumsilikat beregnet til de fleste KEIM silikatmalingsstyper.

#### 2. Anvendelsesområde

KEIM Fixativ kan bruges som bindemiddel og fortyndingsmiddel til de rent silikatbaserede tokomponent farvesystemer KEIM Purkristalat og KEIM Dekorfarver.

KEIM Fixativ kan også bruges til fortynding inden for KEIM Granital systemet. Med fortyndet KEIM Fixativ kan man regulere eller reducere sugsevnen i et stærkt sugende mineralsk underlag eller fikserer og hærder et afsandede mineralsk underlag.

#### 3. Produktgenskaber

KEIM Fixativ forstener med underlaget til en meget holdbar løsning, samtidig med at diffusionsevnen bevares. KEIM Fixativ indeholder ingen organiske tilsætningsstoffer og er meget diffusionsåben.

- forstener med underlaget,
- ekstrem vejrbestandig,
- ikke filmdannende,
- meget høj vanddampgennemtrængelighed,
- ikke brændbar,
- absolut UV - bestandig,
- modstandsdygtig over for svamp og alger,
- bestandig over for industriel forurening,
- bestandig overfor opløsningsmidler,
- miljøvenlig,
- byggebiologisk neutral.

#### Materialoespecifikationer:

Vægtfylde:	ca. 1,17g/cm <sup>3</sup>
pH-værdi:	ca. 11,3

#### Farvenuance:

Gul, klar.

#### 4. Fremgangsmåde

##### Klargøring af underlag

Det mineralske underlag skal have en god bæreevne og være tørt, rent, frit for støv og fedt.

##### Anvendelse:

Til forudgående grunding af stærkt sugende underlag og/eller afsandede underlag:

KEIM Fixativ, fortyndet med vand i forholdet 1:1 eller 1:2, påføres med en malebørste.

Til blanding af KEIM Purkristalat maling eller KEIM Dekorfarver:

5 kg. farvepulver røres op i 4 l. KEIM Fixativ.

Til fortynding af KEIM Purkristalat maling eller KEIM Dekorfarver, eller KEIM Granital:

Jf. de respektive tekniske datablade.

##### Arbejdsbetingelser:

Luft- og underlagstemperatur på > + 5° C.

##### Tørretid:

Mellem strygningerne overholdes en tørretid på min. 12 timer.



## KEIM Fixativ

### Forbrug:

Til en forgrunding på glat underlag:  
Ca. 0,1 l/m<sup>2</sup> KEIM Fixativ (plus ca. 0,1 l/m<sup>2</sup> vand)

Det oplyste forbrugstal er en vejledende værdi og afhængig af underlagets sugsevne og struktur. Nøjagtige forbrugsværdier kan kun beregnes på selve objektet ved prøvestrygninger.

### Rengøring af værktøjet:

Rengøres med meget vand straks efter brug.

### 5. Leveres i

Dunke med 4 liter og 24 liter.

### 6. Opbevaring

I lukket emballage og ved kølig, men frostfri opbevaring holdbar i ca. 12 måneder. Beskyttes mod varme og direkte sol.

### 7. Mærkning

Ingen.

### 8. Transportmærkning

Ingen.

### 9. Bortskaffelse

EU-affaldsnøgle nr. 06 02 99  
Kun emballage, som er tørt helt, afleveres til genbrug.

### 10. Sikkerhedsoplysninger

KEIM Fixativ er alkalisk. Flader, der ikke skal behandles (f.eks. glas, natursten, keramik osv.), afdækkes omhyggeligt. Alle stænk på omkringliggende flader eller befærdede områder skal straks fjernes med rigelige mængder vand. Beskyt øjne og hud mod stænk. Indtag ikke mad eller drikkevarer under påføringen, og undlad at ryge. Opbevares utilgængeligt for børn.

Sikkerhedskode for malearbejde: 00-4 (1993)

De oplyste værdier og egenskaber er resultatet af et intensivt udviklingsarbejde og praktiske erfaringer. Vor anbefaling, mundtlig såvel som skriftlig, skal betragtes som en hjælp m.h.t. valg af produkt og danner ikke basis for et kontraktmæssigt retsforhold. Dette betyder, at køber og den udførende ikke er fritaget for – i det konkrete tilfælde – selv at sætte sig ind i produktets egnethed i forbindelse med formålet for anvendelsen. De almindelige byggeforskrifter skal overholdes. KEIM har ikke ansvaret for beskrivelser til udbudsmateriale, der er udarbejdet på basis af databladet uden konsultation med firmaet. Der tages forbehold for ændringer, som tjener til forbedring af produktet eller dets anvendelse. Med udgivelsen af denne version bliver tidligere versioner ugyldige.

Januar 2010.