



## TEKNISK DATABLAD

# KEIM KRISTALL<sup>®</sup>-FELSIT-PULVER

## 1. PRODUKTBEKRIVELSE

---

KEIM Kristall-Felsit er et silikatisk fyldstof i pulverform til grund- og mellembehandling i KEIM Purkristalat-systemet.

## 2. ANVENDELSESOMRÅDE

---

KEIM Kristall-Felsit anvendes som tilsætning i den blandede KEIM Purkristalat-maling, således at grund- og mellembehandlingerne virker udjævnende på revner, krakeleringer og strukturforskelle. Kontakt en KEIM konsulent for nærmere anvisninger om den praktiske anvendelse.

## 3. PRODUKTEGENSKABER

---

## 4. ANVENDELSESVEJLEDNING

---

### FORBEREDELSE AF UNDERLAG:

Underlaget skal være fast, tørt, rent, bæredygtigt og frit for vedhæfningsreducerende rester. Fjern gamle filmdannende lag med KEIM malingsfjerner uden at efterlade rester. Ny puds skal forbehandles med KEIM Fluat-10 for at fjerne sinterlag i henhold til det tekniske datablad. Til stærkt sugende eller sandede underlag anbefales en forbehandling med KEIM Fixativ. Følg det tekniske datablad ved udførelse af grundingen. Alger, svampe eller lav skal fjernes fagmæssigt forsvarligt, omhyggeligt og frit for rester. Efter rengøring og tørring af overfladen anvendes egnet algefjerningsmiddel til desinficering.

### FORBRUG:

Angivelserne er vejledende værdier på glat underlag. De nøjagtige forbrugsværdier skal findes vha. prøvearealer.

### ANVENDELSE:

### RENGØRING AF VÆRKTØJ:

Renses omgående med vand.

## 5. FORPAKNING

---

Indholdsmængde	Mængdeenhed	Antal på palle	Emballagetype
5	kg	70	spand
20	kg	24	spand

## 6. BORTSKAFFELSE

---

Oplysninger om bortskaffelse: se punkt 13 i sikkerhedsdatabladet.

Affaldsnøgle: 08 01 11 \*

### 7. SIKKERHEDSANVISNINGER

---

Overhold sikkerhedsdatabladet. EU-grænseværdi for dette produkt.  
Dette produkt indeholder: - g/l VOC.

### 8. GENERELLE OPLYSNINGER

---

Flader, der ikke skal behandles, især glas, keramik og natursten, skal tildækkes. Sprøjt på omgivende flader eller trafikarealer skal omgående opløses med rigeligt vand og fjernes.  
Blanding med systemfremmede produkter eller andre fremmede tilsætningsmidler er ikke tilladt.

### 9. CERTIFIKATER OG KVALITETSMÆRKER

---



De nævnte værdier og egenskaber er resultatet af intensivt udviklingsarbejde og praktiske erfaringer. Vores anbefalinger for anvendelse i ord og på skrift skal tjene til valg af vores produkter og er ikke noget kontraktligt retsforhold. Specielt fritager de hverken køber eller forarbejder for selv med sædvanlig professionel omhu at sætte sig ind i vores produkters egnethed til den planlagte anvendelse. De generelle regler for byggeteknik skal overholdes. Vi forbeholder os ændringer der tjener til forbedring af produktet eller dets anvendelse. Med udgivelsen af denne udgave ugyldiggøres tidligere udgaver.