



## TEKNISK DATABLAD

# KEIM GW-PRIMER

## 1. PRODUKTBEKRIVELSE

---

KEIM GW-Primer er en grundning på silikat-basis til indendørs brug. KEIM GW-Primer er Cradle to Cradle Certified Silver og har C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

## 2. ANVENDELSESOMRÅDE

---

KEIM GW-Primer anvendes som grunder i kombination med KEIM Biosil hvid og KEIM Ecosil-ME. Ved anvendelse af KEIM Ecosil-ME på gammel organisk maling skal KEIM GW-Primer anvendes som første lag. Ved hvide malinger med KEIM Biosil eller KEIM Ecosil-ME på gisplader er KEIM GW-Primer som første lag som udgangspunkt en fordel. Ved kulørte malebehandlinger med Ecosil-ME på gisplader og underlag med gipspletspartlinger er et ufortyndet første lag med KEIM GW-Primer tvingende nødvendigt. På ren gipspuds (P IV a,b og P Va) må KEIM GW-Primer ikke anvendes

Ikke egnet til:  
træflader; lakerede flader; underlag med saltudtræk

## 3. PRODUKTEGENSKABER

---

- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- udjævnende
- lav miljøpåvirkning
- underlagsudjævnende

### MATERIALEGENSKABER:

- Vægtfylde: ca. 1,4 - 1,6 g/cm<sup>3</sup>
- pH-værdi: ca. 10,4

### KLASSIFICERING:

- Diffusionsækvivalent luftlagstykkelse (sd-værdi): < 0,03 m

## 4. ANVENDELSESVEJLEDNING

---

### FORBEREDELSE AF UNDERLAG:

Underlaget skal være bæredygtigt, fast, tørt, rent samt støv- og fedtfrit.  
Stærkt sugende eller afsandende underlag skal forbehandles med f.eks. KEIM Special-Fixativ.

### ANVENDELSESBETINGELSER:

Luft- og underlagstemperatur under bearbejdning og tørring skal være  $\geq 5$  °C.

### FORBRUG:

ca. 0,2 L/m<sup>2</sup> for en enkelt overstrygning.  
Angivelserne er vejledende værdier på glat underlag. De nøjagtige forbrugsværdier skal findes vha. prøvearealer.

### ANVENDELSE:

KEIM GW-Primer påføres fortrinsvis ufortyndet med rulle eller pensel.

## TEKNISK DATABLAD – KEIM GW-PRIMER

### TØRRETID:

Kan viderebehandles efter tidligst 6 timer (ved 23 °C og 50 % RF.). Ved højere relativ luftfugtighed, lagtykkelser og/eller lavere temperaturer forsinkes tørringen tilsvarende.

### RENGØRING AF VÆRKTØJ:

Renses omgående med vand.

## 5. FORPAKNING

Indholdsmængde	Mængdeenhed	Antal på palle	Emballagetype
15	L	24	spand
5	L	70	spand

## 6. OPBEVARING

Holdbarhed	Opbevaring
12 måneder	køligt frostfrit beholderen skal holdes tæt tillukket beskyttet mod varme og direkte sol

## 7. BORTSKAFFELSE

Oplysninger om bortskaffelse: se punkt 13 i sikkerhedsdatabladet.

Affaldsnøgle: 08 01 12

## 8. SIKKERHEDSANVISNINGER

Overhold sikkerhedsdatabladet. EU-grænseværdi for dette produkt (Kat. A/a): 30 g/l.

Dette produkt indeholder: 0 - 1 g/l VOC.

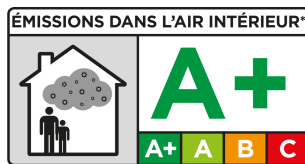
## 9. GENERELLE OPLYSNINGER

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.

### 10. 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.