



TEKNISKT DATABLAD

# KEIM DESIGN-BAS

## 1. PRODUKTBESKRIVNING

Pigmentfri tillsats på solsilikatbas för KEIM Design-Lasur.

## 1. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KEIM Design-Base blandas i KEIM Design-Lasur som en tillsats för att få önskad transparensgrad samt idealisk arbetskonsistens och skiktjocklek.

## 3. PRODUKTEGENSKAPER

Med mellan en till tre skikt av KEIM Design-Lasur kan olika transparens effekter åstadkommas.

Att bara använda en färgton men i olika förtunningsgrad ger också en mycket dekorativ effekt.

Genom att använda KEIM Design-Base som en tillsats i KEIM Design-Lasur åstadkommer man transparenta och mineralmatta lasyrer samt får en idealisk arbetskonsistens, minskad sedimentering, väderbeständig skiktjocklek och en längre öppentid.

KEIM Design-Base är:

- Silikatisk
- Väderbeständig
- Opigmenterad

### Materialspecifikationer:

- Densitet: ca 1,5 g/cm<sup>3</sup>
- pH: ca 11
- S<sub>d</sub>-värde: < 0,01 m
- Färgpigment: Inga

### Kulör:

Råvit- transparent, mjölkaktig

## 4. INSTRUKTIONER

### Förberedelse av underlag:

Underlaget måste vara torrt och fritt från damm och smuts samt ha bra sugförmåga. Lösa

partiklar, smuts och gamla färglager med dålig vidhäftning måste tas bort. För att få en homogen bas med idealisk sugförmåga bör underlaget vara förberett med två lager silikatfärg (helst med pensel).

### Lasyrmålning:

KEIM Design-Lasur blandas med KEIM Design-Base till den önskade transparensgraden. Alla förtunningsgrader är möjliga, förtunningsförhållande 1:5 upp till 1:20 har testats. För högtransparenta lasyrer och för lasyrer med tonfärg rekommenderas förtunning med KEIM Design-Fixativ.

Lasyrblandningen ska röras om ordentligt föra och under arbetet. Vatten eller andra ämnen får inte tillsättas. Lasyrblandningen appliceras korsvis med en lasyrborste (t.ex. den ovala KEIM Lasyrborsten). Det är viktigt att arbeta snabbt vått-i-vått och hålla skarven våt.

### Notering:

Komponenterna i Design-Lasur-systemet, KEIM Design-Lasur, KEIM Design-Base och KEIM Design-Fixativ, kan blandas i valfritt förhållande. KEIM Design-Base ger en fin transparens och en idealisk appliceringskonsistens och skiktjocklek. KEIM Design-Fixativ åstadkommer en högtransparent lasyr med briljanta färger och tunn skiktjocklek.

### Användningsvillkor:

Luft- och underlagstemperatur: > 5°C upp till max. 30°C.

Applicera endast på torra ytor och i torrt väder. Applicera inte i direkt solljus, på solvarma underlag eller i stark vind. Efter applicering måste ytorna skyddas mot regn, vind och direkt solljus.

### Torktid:

Ca 12h mellan färgstrykningar.

### Förbruk:

Beroende på förtunningsgrad och skikt:  
Ca 100 ml/m<sup>2</sup> bruksfärdig blandning av Design-Lasur och Design-Base.

Den angivna förbrukningsmängd är ett riktvärde och är beroende av önskad transparens effekt, appliceringsmetod och underlagets skick.



Den verkliga åtgången kan endast fastställas genom provstrykning på själva objektet.

### **Verktögsrengöring:**

Rengöres med rent vatten direkt efter användning.

## **5. LEVERANSFORM**

Burk med 5- och 15 liter.

## **6. FÖRVARING**

I obruten förpackning på kyligt men frostfritt ställe, hållbart i ca 12 månader.

## **7. BORTSKAFFELSE**

EU-avfalls ID nr 08 01 12.

Endast tömda förpackningar lämnas till återvinning.

## **8. SÄKERHETSUPPLYSNINGAR**

Ytor, som ej ska behandlas, (glas, natursten, keramik, trä osv.) ska skyddas väl. Stänk på ytor, som ej ska behandlas, ska omedelbart lösas upp med vatten och avlägsnas. Skydda ögon och hud mot stänk. Förvaras oåtkomligt för barn.

### **Bemärk vänligast säkerhetsdatablad**

Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra rekommendationer för användning, i ord och skrift, skall 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 skall följas. KEIM främtar sig allt ansvar för vägledning av behandlingsbeskrivning endast genom detta datablad och utan att samråda med någon från företaget. Med reservation för ändringar, som tjänar till att förbättra produkten eller dess användning. Med publicering av denna version förlorar tidigare versioner sin giltighet.

