



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# KEIM DESIGN-FIXATIV

## 1. PRODUCTBESCHRIJVING

---

Verdunning en voorbehandeling op basis van sol-silicaat voor KEIM design lasur.

## 2. TOEPASSINGSGBIED

---

KEIM Design-Fixativ wordt gebruikt voor de voorbehandeling van sterk zuigende ondergronden en als verdunning voor zeer transparante lazuren met KEIM designlasur. Twee tot drie lagen lasur met KEIM Design-Lasur en KEIM Design-Fixativ kunnen worden gebruikt om zeer transparante lazuren te maken, vooral in het mengkleur bereik. Aantrekkelijke effecten kunnen ook worden bereikt door dezelfde kleurtint in verschillende verdunningsniveaus te gebruiken.

## 3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

---

- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- absoluut lichtecht
- zeer weersbestendig
- ongevoelig voor milieu invloeden

### TECHNISCHE KENMERKEN:

- Dichtheid: ca. 1,0 - 1,1 g/cm<sup>3</sup>
- pH-waarde: ca. 11

### KLEUREN:

melkachtig

## 4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

---

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

De ondergrond moet stevig, droog, schoon, draagkrachtig en vrij zijn van resten die de hechting kunnen verminderen.

### VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:

Van  $\geq 5$  °C tot  $\leq 30$  °C lucht- en ondergrondtemperatuur tijdens applicatie en droging. Niet gebruiken in direct zonlicht of op oppervlakken die zijn opgewarmd door de zon. Oppervlakken tijdens en na verwerking beschermen tegen direct zonlicht, wind en regen.

### VOORBEREIDING VAN MATERIAAL:

#### VERBRUIK:

ca. 0,05 L/m<sup>2</sup> voor een gebruiksklaar mengsel van KEIM design lasur en KEIM design fixatief

De informatie over materiaalverbruik zijn richtwaarden uitgaande van gladde oppervlakken. Exacte verbruikswaarden worden bepaald door middel van proefvlakken.

#### VERWERKING:

KEIM Design-Fixativ is in het bijzonder aan te bevelen als verdunning voor zeer transparante lazuren en voor lazuren in het mengkleur bereik. Voor en tijdens het werk moet het voorbereide lasur altijd goed worden doorgeroerd. Water of andere materialen mogen niet worden toegevoegd. De lasur wordt aangebracht met een geschikte lasurborstel (bijv. ovale KEIM lasurborstel) met behulp van de kruislingse techniek. Bij het aanbrengen van de lasur is het belangrijk om snel te werken en aanzetten te vermijden. Opmerking: De systeemcomponenten van het designlasursysteem KEIM designlasur, designbasis en

## TECHNISCH INFORMATIEBLAD – KEIM DESIGN-FIXATIV

Design-Fixativ kunnen in elke verhouding met elkaar worden gemengd. KEIM Design-Base leidt tot een prachtige transparantie met ideale verwerkingsconsistentie en laagdikte. KEIM Design-Fixativ maakt zeer transparante, briljant gekleurde lazuren met een kleine laagdikte mogelijk.

### DROOGTIJD:

Overschilderbaar op zijn vroegst na 12 uur (bij 23°C en 50% r.v.). Bij hogere relatieve vochtigheid, laagdiktes en/of lagere temperaturen wordt de droging navenant vertraagd.

### SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAP:

Direct met water reinigen.

## 5. VERPAKKING

Inhoud verpakking	Maateenheid [m]	Hoeveelheid op pallet	Type verpakking
20	L	24	jerrycan
5	L	96	jerrycan

## 6. OPSLAG

max. opslagtijd	Opslagcondities
12 maanden	koel vorstvrij houd de verpakking goed gesloten beschermd tegen warmte en direct zonlicht

## 7. VERWIJDERING

Voor informatie over verwijdering, zie rubriek 13 in het veiligheidsinformatieblad.

Afvalcode: 06 02 99

## 8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product (Cat. A/h): 30 g/l. Dit product bevat: 0 - 1 g/l VOC.

## 9. ALGEMENE INFORMATIE

Dek gebieden af die niet behandeld moeten worden, met name glas, keramiek en natuursteen. Spatten op omliggende oppervlakken of foutief aangebrachte delen, moeten onmiddellijk met veel water worden verwijderd.

Vermenging met niet-systeemproducten of andere additieven van derden is niet toegestaan.

### 10. CERTIFICATEN EN KWALITEITSLABELS

---



De genoemde waarden en eigenschappen zijn het resultaat van intensief ontwikkelwerk en praktijkervaring. Onze aanbevelingen voor mondeling en schriftelijk gebruik zijn bedoeld om u te helpen bij de keuze van onze producten en brengen geen contractuele rechtsbetrekking tot stand. In het bijzonder ontslaan zij de koper en verwerker niet van de verplichting om zich met de in de handel gebruikelijke zorgvuldigheid te overtuigen van de geschiktheid van onze producten voor het beoogde gebruik. De algemene regels van de bouwtechniek moeten worden gerespecteerd. We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen om het product of de toepassing ervan te verbeteren. Met het verschijnen van deze editie zijn eerdere edities niet meer geldig.