



### 1. Productomschrijving

Pigmentvrij toeslagproduct op sol-silicaatbasis voor het Design-Lasur systeem.

### 2. Toepassingsgebied

KEIM Design-Base wordt als toeslagproduct in de KEIM Design-Lasur toegepast om de gewenste transparantie en de ideale verwerkingsconsistentie in te kunnen stellen.

### 3. Producteigenschappen

Door het schilderen in twee of drie lagen met KEIM Design-Fixatief en Design-Base kunnen bijzondere transparante effecten in lasuur worden verkregen. Ook bij toepassing van dezelfde kleur, in verschillende lasuurgraden kan een kleurrijk effect worden gecreëerd.

Toepassing van Design-Base als toeslagproduct in de KEIM Design-Lasur geeft een transparante en mineraal matte lazurlaag met een optimale verwerkingsconsistentie, weersbestendige laagdikte en een langere open tijd. Design-Base is :

- silicaatachtig
- weersbestendig
- ongepigmenteerd

### Technische kenmerken

- Soortelijk gewicht : ca 1,15 g/cm<sup>3</sup>
- pH-waarde: 11.3
- s<sub>d</sub>-waarde : < 0,01 m
- pigmentering : geen

### Kleur

Melkachtig wit

### 4. Verwerkingsinstructies

De ondergrond moet stof- en vetvrij zijn, droog en zuigend. Vuil, hechttingsverminderende oude verflagen en losse delen verwijderen. Voor een ideale zuigende en homogene lasuur ondergrond moeten twee grondlagen worden aangebracht (met borstel).

### Lazurende verflaag

Voor een lazurende verflaag is de KEIM Design-Lasur mengbaar met KEIM Design-Base tot het gewenste

lazuureffect is bereikt. Verdunning is in elke verhouding mogelijk, in de praktijk komen lasuurgraden van 1:5 tot 1:20 voor. Voor sterk transparante lazuren en lazuren met mengkleuren is een verdunning met KEIM Design-Fixatief aan te bevelen. Voor en tijdens het werk de aangemaakte lasuur telkens goed oproeren. Water of ander materiaal mogen niet worden toegevoegd. De gebruiksklare lasuur wordt met een lasuurborstel (bij voorkeur de ovale KEIM lasuurborstel) in de kruislingse techniek aangebracht. Door het mengen met Design-Base is ook verwerking met de roller mogelijk.

Tijdens het aanbrengen van de lasuur is het belangrijk te allen tijde het product vlot en doorlopend te verwerken en aanzetten te vermijden.

### Aanbeveling

De systeemcomponenten van het Design-Lasur systeem: KEIM Design-Lasur, Design-Base en Design-Fixatief kunnen in de gewenste verhouding onderling gemengd worden. KEIM Design-Base leidt tot een mooiere transparantie bij een ideale verwerkingsconsistentie en laagdikte. KEIM Design-Fixatief zorgt voor zeer transparante, sprankelende lazuren.

### Verwerkingsvoorschriften

Omgeving- en ondergrondtemperatuur tussen +5°C en 30°C. Uitsluitend op een droge ondergrond en buiten alleen bij droog weer verwerken en niet bij directe zonbelasting, op sterk opgewarmde ondergronden of bij sterke windverwerken. Natte verflagen beschermen tegen direct zonlicht, harde wind en regenval.

### Wachttijden

Tussen de lazurlagen telkens een wachttijd aanhouden van ca. 12 uur.

### Verbruik

Naar gelang de mengverhouding en per lazurlaag: ca. 100 ml/m<sup>2</sup> gemengd product Design-Lasur en Design-Base.

De opgegeven verbruiken zijn richtwaarden, afhankelijk van het gewenste lazuureffect, de wijze van applicatie en van de ondergrond. Het exacte verbruik kan uitsluitend middels een proefvlak worden vastgesteld.

### Reiniging van Gereedschap

Direct na gebruik met water reinigen.



Tijdens pauze gereedschap in de verf of in water zetten.

## 5. Verpakking

5 en 15 liter cans.

## 6. Opslag

KEIM Design-Base is in gesloten verpakking, koel maar vorstvrij ca. 12 maanden houdbaar.

Tegen hitte en directe zonbelasting beschermen. Aangebroken verpakkingen dienen zorgvuldig te worden gesloten.

## 7. Gevarencodering

Niet van toepassing

## 8. Transport codering

Niet van toepassing.

## 9. Afval

EG- Afvalstoffenbesluit Nr. 08 01 12.  
Uitsluitend lege ingedroogde verpakking ter recycling aanbieden.

## 10. Veiligheidsvoorschriften

Niet te behandelen oppervlakken (zoals glas, natuursteen, keramiek, hout etc.) door juiste voorzorgsmaatregelen beschermen. Spetters op omliggende oppervlakken en vloer direct met veel water oplossen en verwijderen.

Ogen tegen spetters beschermen.

Verf buiten het bereik van kinderen bewaren.

In geval van twijfel over de ondergrond en/of de verwerking, raadpleeg onze adviseur. De door ons gegeven adviezen en werkmethoden worden gegeven in functie van de laatste ontwikkelingen van onze producten. Wij garanderen de kwaliteit van onze producten, maar kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de verwerking ervan. Wij leveren uitsluitend volgens de algemene verkoopvoorwaarden (VVVF).

