



1. Produktbeschreibung

Verdünnungs- und Grundiermittel auf Sol-Silikatbasis für KEIM Design-Lasur

2. Anwendungsbereich

KEIM Design-Fixativ dient zur Vorbehandlung von stark saugenden Untergründen und als Verdünnungsmittel für hochtransparente Lasuren mit KEIM Design-Lasur. Auch als Verdünnungsmittel für KEIM AquaROYAL-Lasur einsetzbar.

3. Produkteigenschaften

Durch zwei bis drei Lasuranstriche mit KEIM Design-Lasur und Design-Fixativ können hochtransparente Lasuren, insbesondere im Volltonbereich verwirklicht werden. Auch bei Verwendung des gleichen Farbtones, in unterschiedlichen Verdünnungsstufen, lassen sich reizvolle Effekte erzielen.

Die mit dem KEIM Design-Lasur-System farbig gestaltete Oberfläche ist:

- absolut lichtecht
- wetterfest
- unempfindlich gegen Umweltbelastungen
- mineralisch matt

Materialkenndaten

- Dichte: ca. 1 g/cm³
- pH-Wert: 11,3

Farbton

milchig

4. Verarbeitungshinweise

KEIM Design-Fixativ ist besonders als Verdünnung für hochtransparente Lasuren und für Lasuren im Volltonbereich zu empfehlen. Vor und während der Arbeit ist die zubereitete Lasur immer wieder gut aufzurühren. Wasser oder andere Materialien dürfen nicht zugesetzt werden. Die Lasur wird mit einer geeigneten Lasurbürste (z.B. ovale KEIM Lasurbürste) in der Kreuzgang-Technik aufgetragen. Beim Aufbringen der Lasur ist es wichtig, zügig zu arbeiten und Ansätze zu vermeiden.

Hinweis

Die Systemkomponenten des Design-Lasur-Systems, KEIM Design-Lasur, Design-Base und Design-Fixativ können in beliebigem Verhältnis untereinander gemischt werden. KEIM Design-Base führt zu einer schönen Transparenz bei idealer Verarbeitungskonsistenz und Schichtdicke. KEIM Design-Fixativ erlaubt hochtransparente, farbbrillante Lasuren mit geringer Schichtdicke.

Verarbeitungsbedingungen

Ab + 5°C bis max. 30° C Luft- und Untergrundtemperatur. Ausschließlich auf trockenem Untergrund, im Außenbereich nur bei trockener Witterung, verarbeiten. Nicht in praller Sonne, auf sonnenaufgeheizten Untergründen oder bei starkem Wind verarbeiten. Flächen auch nach dem Auftrag vor Regen, Wind oder praller Sonneneinstrahlung schützen.

Wartezeiten

Zwischen den Lasur-Anstrichen jeweils ca. 12 Stunden.

Verbrauch

Je nach Mischungsverhältnis und pro Anstrich: ca. 50 ml/m² fertig eingestellte Mischung aus Design-Lasur und Design-Fixativ

Die angegebenen Verbrauchszahlen sind Richtwerte, abhängig vom gewünschtem Lasur-Effekt, der Art der Verarbeitung und vom Untergrund selbst. Exakte Verbrauchswerte können nur am Objekt, durch Anlegen von Musterflächen, ermittelt werden.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

5. Lieferform

Gebinde mit 5 l und 20 l Inhalt.

6. Lagerung

KEIM Design-Fixativ ist bei verschlossenem Gebinde und kühler, aber frostfreier Lagerung ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Angebrochene Gebinde sind stets sorgfältig zu verschliessen.

7. Kennzeichnung nach GefStoffV

entfällt



Klassifizierung nach VbF

entfällt

8. Transportkennzeichnung

entfällt

9. Entsorgung

EG-Abfallschlüssel Nr. 06 02 99

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben.

10. Sicherheitshinweise

Nicht zu behandelnde Flächen (z. B. Glas, Naturstein, Keramik, Holz usw.) durch entsprechende Maßnahmen schützen. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen. Augen und Haut vor Spritzern schützen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Gisbau-Code M-SK 01

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbeüblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.

