



## TECHNISCHES MERKBLATT

# KEIM LIGNOSIL<sup>®</sup>-BASE-DL

## 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

---

KEIM Lignosil-Base-DL ist das aromatenfreie Verdünnungsmittel für KEIM Lignosil-Base.

## 2. ANWENDUNGSBEREICH

---

Verdünnung des Produkts KEIM Lignosil-Base-DL zur bedarfsweisen Einstellung der Konsistenz. Höchste Verdünnungsstufe 10 %.

## 3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

---

- aromatenfrei
- lösemittelhaltig

### MATERIALKENNDATEN:

- Dichte: ca. 0,7 - 0,8 g/cm<sup>3</sup>

### FARBTÖNE:

farblos

## 4. VERARBEITUNGSHINWEISE

---

### MATERIALZUBEREITUNG:

### VERBRAUCH:

Die Zugabemenge von KEIM Lignosil-Base-DL zu KEIM Lignosil-Base darf max. 10 % betragen.

Die Angaben zu Materialverbrauchswerte sind Richtwerte auf glatten Untergründen. Exakte Verbrauchswerte sind durch Probeflächen zu ermitteln.

### VERARBEITUNG:

Bitte Technisches Merkblatt KEIM Lignosil-Base beachten!

### TROCKNUNGSDAUER:

Bei höherer relativer Luftfeuchte, Schichtdicken und/oder niedrigeren Temperaturen wird die Trocknung entsprechend verzögert.

### REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Sofort mit Terpentinersatz reinigen.

## 5. LIEFERFORM

---

Gebindeinhalt	Mengeneinheit	Anzahl auf Palette	Gebindetyp
1	L	328	Blechdose

**6. LAGERUNG**

---

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
12 Monate	kühl frostfrei Gebinde dicht verschlossen halten vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt

**7. ENTSORGUNG**

---

Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13 im Sicherheitsdatenblatt.

Abfallschlüssel: 14 06 03\*

**8. SICHERHEITSHINWEISE**

---

Sicherheitsdatenblatt beachten. Gewerbliches Produkt. EU-Grenzwert für dieses Produkt .  
Dieses Produkt enthält: - g/l VOC.

GIS-CODE: BSL 50

**9. ALLGEMEINE HINWEISE**

---

Nicht zu behandelnde Flächen, speziell Glas, Keramik und Naturstein, abdecken. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen.  
Das Vermischen mit systemfremden Produkten oder anderweitigen Fremdzusätzen ist nicht zulässig.

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 gewerbe üblichen 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.

