

# PRODUKTDATENBLATT

## Klebamul EL

Elastifizierendes Vergütungsmittel

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Lösemittelfreie, elastifizierende Spezialdispersion.

### ANWENDUNG

Anmachflüssigkeit für Klebaplan RR, Klebaplan RM, Klebaplan P, Klebaplan S und Klebaplan AP auf verformbaren Untergründen.

### VORTEILE

- Lösemittelfrei
- Verbessert die Verformbarkeit und Haftung der Spachtelmasse
- Spannungsmindernd, insbesondere bei unterschiedlichen Schichtdicken
- Standfestespachtelmassen bis 20 mm Schichtdicke ohne Zuschläge
- Für metallische Untergründe geeignet
- Auf altem, stabilem Bitumenklebstoff einsetzbar

### PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Kunstharzdispersion
Lieferform	Kanister: 10 kg
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 12 Monate ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Trocken lagern. Offene Gebinde sofort wieder verschliessen und möglichst zügig verbrauchen.
Aussehen/Farbton	Weiss

### ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Empfohlene Dosierung	Die aktuellen Produktdatenblätter der jeweiligen Spachtelmasse sind zu beachten.
Lufttemperatur	Die aktuellen Produktdatenblätter der jeweiligen Spachtelmasse sind zu beachten.
Untergrundtemperatur	Die aktuellen Produktdatenblätter der jeweiligen Spachtelmasse sind zu beachten.
Verarbeitungszeit	Topfzeit: 15 Minuten (+20 °C, 65 % r.F.)
	Begehbar: 30 Minuten (+20 °C, 65 % r.F.)

## MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das SDS enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte sowie physikalische, ökologische, toxi-kologische und andere sicherheitsrelevante Daten.

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT/VORBEHANDLUNG

Der Untergrund muss verlegereif, d. h. trocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest, sein.

Trenn- und Sinterschichten sind durch geeignete Massnahmen zu entfernen. Es gelten die Anforderungen der SIA.

Die aktuellen Produktdatenblätter der jeweiligen Spachtelmassen sind zu beachten.

### Beton, Zement-Estrich

Anschleifen, z. B. mit einer Einscheibenschleifmaschine, bis eine feste und griffige Oberfläche vorliegt und gründlich mit einem Industriestaubsauger reinigen.

### Calciumsulfat-Estrich, Calciumsulfat-Fliessestrich

Anschleifen, z. B. mit einer Einscheibenschleifmaschine, bis eine feste und griffige Oberfläche vorliegt und gründlich mit einem Industriestaubsauger reinigen.

### Glasierte Keramik-Platten oder Metalluntergründe

Reinigen mit Klebatex HV oder Oberfläche anschleifen und mit einem Industriestaubsauger reinigen.

### Trockenestriche, z. B. aus Holz- oder Gipsplatten (Spanplatten, Furnier)

Falls erforderlich anschleifen, z. B. mit einer Einscheibenschleifmaschine, und gründlich mit einem Industriestaubsauger reinigen.

### Magnesia- oder Steinholzestriche

Anschleifen, z. B. mit einer Einscheibenschleifmaschine, bis eine feste und griffige Oberfläche vorliegt und gründlich mit einem Industriestaubsauger reinigen.

#### Sika Schweiz AG

Herdern 13  
6373 Ennetbürgen  
Phone: +41 41 624 40 50  
info@klebag.ch  
www.klebag.ch

#### Produktdatenblatt

Klebamul EL  
März 2023, Version 01.04  
020301010010000342

## Gussasphaltestriche (IC 10 und IC 15 nach SIA 283)

Gründlich mit einem Industriestaubsauger reinigen.

### Alte stabile Bitumenklebstoffe

Anschleifen, z. B. mit einer Einscheibenschleifmaschine, bis eine feste und griffige Oberfläche vorliegt und gründlich mit einem Industriestaubsauger reinigen.

### Andere Untergründe

Bitte Technischen Verkaufsberater der Sika Schweiz AG kontaktieren.

## MISCHEN

Klebaplan RR, Klebaplan RM, Klebaplan P, Klebaplan S und Klebaplan AP in einem sauberen Gefäss in Klebamul EL einrühren.

Die maximale Zugabemenge von 5.5 kg Klebamul EL pro 25 kg Pulver ist einzuhalten.

## VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Die aktuellen Produktdatenblätter der jeweiligen Spachtelmasse sind zu beachten.

## GERÄTEREINIGUNG

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

KlebamulEL-de-CHKLEBAG-(03-2023)-1-4.pdf



A SIKA BRAND