

# PRODUKTDATENBLATT



## Produktvorteile

- Sehr gute Verbundwirkung
- Sehr hoher Festkörpergehalt
- Geeignet für Minergie-Eco

## KBS 92

### Polymerdispersion für Haftbrücken

#### Anwendungsbereich

Zur Herstellung von leistungsfähigen Zement-Haftbrücken auf Dispersionsbasis für Verbundestriche.

#### Wissenswertes vor Applikation

Vor Verarbeitung erforderlichen Materialbedarf schätzen. Im Zweifelsfall bezüglich Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten bitte Beratung anfordern. Die erforderlichen Zugabemengen von **KBS 92** sind durch vorherige Eignungsprüfungen festzuhalten und richten sich nach dem Einsatzgebiet.

#### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro 10 m<sup>2</sup> ca.

1 - 2 kg

## Untergrundvorbereitung

---

Der Untergrund muss sauber sowie frei von losen Teilen, Staub, Fett, Öl oder sonstigen Verschmutzungen sein.

## Mischung

---

Polymerdispersion **KBS 92** im Verhältnis 1 : 1 bis 1 : 2 mit Wasser verdünnen und unter ständigem Rühren dem Sand-Zementgemisch (50 kg Zement / 50 kg Sand 0 - 4 mm) zugeben, bis ein Brei entsteht.

## Verarbeitung

---

Die zu Brei angemischte Haftschlämme wird auf den vorbereiteten, mattfeuchten (keine Wasserpfützen!) Untergrund in einer Stärke von 2 - 5 mm Dicke aufgebracht und mittels z. B. eines harten Besens intensiv in den Untergrund eingearbeitet. Um ein Antrocknen der Haftschlämme zu vermeiden muss unmittelbar nach dem Aufbringen mit dem Einbau des Bodens begonnen werden.

---

## Einschränkungen / Vorsicht geboten

---

Vor Frost schützen!

## Lagerungsvorschriften

---

Trocken und vor Frost geschützt in Originalgebinden lagern.

## Min. Lagerstabilität

---

12 months

## Besondere Hinweise

---

- Eine angetrocknete Haftschlämme muss ersetzt werden.
- Gegen vorzeitige Austrocknung schützen!
- Die technischen Daten beziehen sich auf 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

## Technische Daten KBS 92

Konsistenz	flüssig
pH-Wert	ca. 10
Farbe	weiss

i

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Einschlägige Normen, Merkblätter und Verarbeitungsanweisungen der jeweiligen Fachverbände und möglicher weiterer Baustofflieferanten sind zu beachten. Sicherheitshinweis: Sicherheitsdatenblatt beachten. Gewährleistungshinweis: Die Saint-Gobain Weber AG übernimmt im Rahmen der allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen Gewähr für einwandfreie Qualität ihrer Produkte. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

T: +41 56 463 68 68, KBS AG, Industriestrasse 16, CH-5106 Veltheim AG