

Sika® Repair/Sikafloor® EpoCem®-Modul

Grundierung

Beschreibung	Sika® Repair/Sikafloor® EpoCem®-Modul ist eine wässrige, 2-komponentige Epoxidharz-Dispersion, lösemittelfrei.
Anwendung	Als Grundierung für Sikafloor®-81 EpoCem®, Sikafloor®-82 EpoCem® und Sikagard®-720 EpoCem®.
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gute Haftbrücke für Sikafloor®-81 EpoCem® und Sikafloor®-82 EpoCem® auf mineralischen Untergründen. ■ Gute Haftbrücke für Sikagard®-720 EpoCem® auf stark saugenden Untergründen. ■ Gut geeignet für feuchte und junge Betonuntergründe.

Produktdaten

Art

Farbton	Komp. A: Weisse Flüssigkeit Komp. B: Farblose Flüssigkeit
Lieferform	Komp. A: 1.14 kg Komp. B: 2.86 kg Komp. A + B: 4.00 kg Fertigmischung Komp. A: 11.40 kg Komp. B: 28.60 kg Komp. A + B: 40.00 kg Fertigmischung Komp. A: 57.00 kg Fass Komp. B: 143.00 kg Fass Komp. A + B: 1 Fass Komp. A (57 kg) + 1 Fass Komp. B (143 kg) = 200 kg

Lagerung

Lagerbedingungen / Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde bei einer Lagertemperatur zwischen +5 °C und +25 °C: 12 Monate ab Produktionsdatum. Komp. A + B sind frostempfindlich.
---------------------------------------	---

Technische Daten

Dichte	Komp. A + B: 1.0 kg/l (+20 °C)
---------------	--------------------------------



Verarbeitungshinweise

Verbrauch	Materialverbrauch Ca. 0.2 - 0.3 kg/m ² je nach Untergrund Für stark saugende oder poröse Untergründe Sikafloor®-155 WN verwenden.
Untergrundbeschaffenheit	Sauber, öl- und fettfrei. Keine losen Teile oder Zementhaut. Kann auf junge und feuchte zementöse Untergründe appliziert werden.

Verarbeitungsbedingungen / Limiten

Untergrundtemperatur	Min. +8 °C, max. +30 °C
Lufttemperatur	Min. +8 °C, max. +30 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	Max. 75 %
Applikationen	Mit Roller oder Bürste gleichmässig auftragen. Pfützenbildung unbedingt vermeiden.

Verarbeitungsanweisung

Mischverhältnis	Komp. A : B = 1.14 : 2.86 (Gew.-Teile oder Vol.-Teile)
Mischen	Komp. A (weisse Flüssigkeit) vor dem Dosieren oder vor Gebrauch gut schütteln und dann zu Komp. B giessen. Bei Fassabfüllung Material vor Entnahme kurz aufrühren. Diese Mischung während mindestens 30 Sekunden intensiv schütteln oder mit elektrischem Rührwerk mischen.
Gerätereinigung	Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen, ausgehärtetes Material lässt sich nur noch mechanisch entfernen.
Topfzeit	Für 4 kg: Ca. 45 Minuten (+20 °C) Achtung! Ende der Topfzeit nicht erkennbar!

Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen Sikafloor®-81 EpoCem®, Sikafloor®-82 EpoCem® oder Sikagard®-720 EpoCem® auf Sika® Repair/Sikafloor® EpoCem® Modul

Untergrundtemperatur	Minimum	Maximum
+10 °C	4 Stunden	24 Stunden
+20 °C	2 Stunden	12 Stunden
+30 °C	1 Stunde	

Weitere Hinweise Darf auf keinen Fall mit Wasser verdünnt werden!

Als Grundierung für Sikafloor®-81 EpoCem®, nur falls dieser mit Quarzsand abgestreut oder mit Fließbelag überschichtet wird, ansonsten Sikafloor®-155 WN verwenden.

Wichtige Hinweise Dieses Produkt ist nur für Kunden bestimmt deren Mitarbeiter über die erforderlichen Kenntnisse der Verarbeitung von Kunstharzbodenbelägen und der Einhaltung der entsprechenden Applikationslimiten verfügen. Generell sind die Regeln der Baukunst zu beachten.

Messwerte Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

Länderspezifische Daten Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Schweiz AG ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

Wichtige Sicherheitshinweise

Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter www.sika.ch.

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 der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und 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 er 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 Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.



Sika Schweiz AG
Postfach
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich

Tel. 058 436 40 40
Fax 058 436 46 55
www.sika.ch

