

# PRODUKTDATENBLATT

## Sikafloor®-030 QuickResin



Zweikomponentiges, schnelles Gießharz auf Silikatbasis

### PRODUKT- BESCHREIBUNG

Zweikomponentiges, schnelles Silikat-Gießharz zum Verfüllen von Estrichrissen und Scheinfugen. Inklusive Estrichklammern.

### ANWENDUNGSGEBIETE

Geeignet zum kraftschlüssigen Schließen von Estrichrissen und Scheinfugen. Zum Verkleben von Nagelleisten, Metallprofilen im Innenbereich.

### PRODUKTMERKMALE

- Schnell erhärtend
- Hoch belastbar
- Einfaches Anmischen ohne Rührwerkzeug in der praktischen Flasche
- Sehr gut dosierbar
- Gutes Eindringvermögen
- Sehr ergiebig
- Niedrigviskos
- wasserfrei
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lösemittelfrei gemäß TRGS

### UMWELTINFORMATIONEN

- EMICODE EC1<sup>PLUS</sup> R: sehr emissionsarm, reguliert

### PRODUKTDATEN

#### CHEMISCHE BASIS

Modifiziertes Silikatharz + Härter

#### LIEFERFORM

Komp. A: 300 ml Kunststoffflasche  
 Komp. B: 300 ml Kunststoffflasche  
 6 x 20 Estrichklammern im Polybeutel  
 Karton: 2 x 6 Stück + 6 x 20 Estrichklammern

#### AUSSEHEN/FARBTON

Gelblich (gemischt)

#### LAGERFÄHIGKEIT

12 Monate ab Produktionsdatum

#### LAGERBEDINGUNGEN

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Nicht unter +10°C lagern.

---

## TECHNISCHE DATEN

---

**DICHTE** 1,3 kg/l

---

## ANWENDUNGSINFORMATIONEN

---

**MATERIALVERBRAUCH** ca. 1,3 kg/dm<sup>3</sup>

---

**VERARBEITUNGSZEIT** ca. 10 min. bei + 20°C

---

**BEGEHBAR** ca. 30 min.  
Alle Angaben sind ca. Werte und gelten bei + 20°C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit und Untergrundtemperaturen von + 15°C.  
Hinweis: Die Reaktionsgeschwindigkeit ist abhängig von der Temperatur, der relativen Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes. Tiefe Temperaturen und geringe Luftfeuchtigkeit verzögern die Reaktion.

---

**WARTEZEIT BIS ZUR NUTZUNG** ca. 24 h

---

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

---

- VERARBEITUNG**
- Komponente B in die Flasche zu Komponente A gießen.
  - Flasche verschließen und mind. 15 Sekunden intensiv schütteln.
  - Die Mischung muss eine homogene Farbe ohne Schlieren aufweisen.
  - Flaschentülle gemäß der Rissbreite abschneiden.
  - Fertige Mischung umgehend verarbeiten.
  - Mischung in den Riss einbringen und Materialüberschuss sofort mit einem Spachtel verteilen.
  - Estrichrisse sind wie folgt kraftschlüssig zu schließen: Riss aufweiten. Je nach Risslänge, Geometrie und Nutzung alle 20-50 cm quer einschneiden und Estrichklammer einlegen. Riss mit Sikafloor®-030 QuickResin füllen und noch frisch mit Quarzsand abstreuen. Riss bis zur vollständigen Aushärtung nicht belasten.
  - Klebstoff nach kurzer Reifezeit (Konsistenz wird klebefreundlicher) mit z.B. Spachtel verteilen und die zu verklebenden Teile sofort einlegen.
- 

**MISCHEN** Im Mengenverhältnis 1:1 mischen.

---

**GERÄTEREINIGUNG** Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch mit Sika® PowerClean zu reinigen. Ausgehärtetes Material lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

---

## WEITERE HINWEISE

---

### 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

---

Alle Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern abweichen können. Bitte beachten Sie das im Ausland gültige Datenblatt.

---

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

---

Für den Umgang mit unseren Produkten sind die wesentlichen physikali-

---

schen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten den stoffspezifischen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten.

Auf Wunsch stellen wir Ihnen unser System-Merkblatt "Hinweise zum Arbeitsschutz beim Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH" zur Verfügung.

Zur Auswahl geeigneter Schutzausrüstung stehen Ihnen unter [www.sika.de](http://www.sika.de) unsere Infodatenblätter "Allgemeine Hinweise zum Arbeitsschutz" und "Allgemeine Hinweise zum Tragen von Schutzhandschuhen" zur Verfügung.

---

## 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 diesem Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sein 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 erfolgsversprechenden Beurteilung durch **Sika**® erforderlich ist, **Sika**® rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. 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 oder unter [www.sika.de](http://www.sika.de) zum Download zur Verfügung steht.

**Sika Deutschland GmbH**  
Kornwestheimer Straße 103-107  
70439 Stuttgart  
Deutschland

Telefon: 0711/8009-0  
Telefax: 0711/8009-321  
E-Mail: [info@de.sika.com](mailto:info@de.sika.com)  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

Produktdatenblatt  
Sikafloor®-030 QuickResin  
Gültig ab: 01.2017  
ID Nr. -