

# PRODUKTDATENBLATT

## Sika® Sieblinie KR

Fertigsieblinie zur Herstellung der Kratzspachtelung gem. ZTV-ING, Teil 7, Abschnitt 1 und 3.  
Grundprüfzeugnis gem. TL/TP-BEL-EP (P 1553 Polymer Institut, Flörsheim)

### BESCHREIBUNG

Abgestufte Sieblinie zur Herstellung einer Kratzspachtelung in Verbindung mit den Epoxidharzen Sika Ergodur-500 Pro und Sikagard-186.

### ANWENDUNG

Kratzspachtelung auf Betonflächen zwecks Rautiefenausgleich ab 1,5 mm Rautiefe gem. ZTV-ING, Teil 7, Abschnitt 1 und 3.

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Als Rautiefenausgleich von 1,5 bis 5 mm
- Gute Verlaufseigenschaften
- Geprüftes Produkt

### PRÜFZEUGNISSE

Grundprüfung gem. TL/TP-BEL-EP Kratzspachtelung (P 1553 Polymer Institut, Flörsheim).



### PRODUKTINFORMATIONEN

Lieferform	25 kg Sack 1000 kg auf Palette
Aussehen/Farnton	dunkelgrau bis anthrazit
Lagerfähigkeit	In Originalgebinden ist das Produkt 1 Jahr lagerbar.
Lagerbedingungen	In gut verschlossenen Originalgebinden in trockenen und temperierten Räumen (nicht unter + 8°C) lagern.
Dichte	ca. 1,9 kg/l (Füllgrad der Kratzspachtelung 1 : 3) bei 23°C
Maximale Korngroße	ca. 1,2 mm

### ANWENDUNGSDINFORMATIONEN

# VERARBEITUNGSANWEISUNG

## MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

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

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

### GEFARENHINWEISE

Für den Umgang mit unseren Produkten sind die wesentlichen physikalischen, 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 (TM-Kennziffer 7510) „Hinweise zum Arbeitsschutz beim Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH“ 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 entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter 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 Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

**Sika Deutschland GmbH**  
Flooring / Waterproofing  
Kornwestheimer Straße 103-107  
D-70439 Stuttgart  
Telefon: 0711/8009-0  
E-Mail:  
[flooring\\_waterproofing@de.sika.com](mailto:flooring_waterproofing@de.sika.com)



**PRODUKTDATENBLATT**  
Sika® Sieblinie KR  
Mai 2020, Version 01.02  
020816020010000016

SikaSieblinieKR-de-DE-(05-2020)-1-2.pdf