

## PRODUKTDATENBLATT

# Sika® Sieblinie KR N

Fertigsieblinie zur Herstellung einer Kratzspachtelung gem. ZTV-ING 6-1 und 6-3.

### BESCHREIBUNG

Geprüfte, abgestufte Sieblinie zur Herstellung einer Kratzspachtelung in Verbindung mit dem Epoxidharz Sika Ergodur-500 Pro und dem PMMA-Harz Sika Ergodur Pronto Pro.

### ANWENDUNG

Kratzspachtelung auf Betonflächen zwecks Rautiefenausgleich ab 1,5 mm Rautiefe gem. ZTV-ING 6-1 und 6-3.

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Für den Rautiefenausgleich von 1,5 bis 5 mm
- Sehr gute Verlaufeigenschaften
- Geprüftes Produkt
- Anwendung für Epoxid- und PMMA Harze
- Fremdüberwacht nach den TL/TP-BEL-EP

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Lieferform</b>	25 kg Säcke, 1000 kg auf Palette
<b>Aussehen/Farbton</b>	Sandfarben
<b>Lagerfähigkeit</b>	In Originalgebinden ist das Produkt 1 Jahr lagerbar.
<b>Lagerbedingungen</b>	In gut verschlossenen Originalgebinden in trockenen und temperierten Räumen (nicht unter + 10°C) lagern.
<b>Dicke</b>	Die Einbaudicke ist über die Regelwerke ZTV-ING 6-1 auf mind. 1,5 mm bis maximal 5 mm begrenzt.
<b>Durchmesser</b>	Maximale Korngröße ca. 1,2 mm
<b>Gewicht</b>	Dichte der fertig gemischten Kratzspachtelung: ca. 2,0 kg/m <sup>2</sup> Füllgrad der Kratzspachtelung bei folgenden Materialkombinationen: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sika Ergodur-500 Pro mit Sika® Sieblinie KR N: 1:3 bis 1:4 nach Gew.-Teilen</li> <li>▪ Sika Ergodur Pronto Pro mit Sika® Sieblinie KR N: 1:3 nach Gew.-Teilen</li> </ul>

#### PRODUKTDATENBLATT

Sika® Sieblinie KR N  
August 2025, Version 01.03  
020725801000000023

## 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.

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

### LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland CH AG & Co KG ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige 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 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 CH AG & Co KG**  
Kornwestheimer Straße 103 - 107  
D - 70439 Stuttgart  
Tel.: +49 711 8009-0  
Fax: +49 711 8009-321  
[info@de.sika.com](mailto:info@de.sika.com)  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

**PRODUKTDATENBLATT**  
Sika® Sieblinie KR N  
August 2025, Version 01.03  
020725801000000023

SikaSieblinieKRN-de-DE-(08-2025)-1-3.pdf