

# PRODUKTDATENBLATT

## SikaTop® ES Additiv-100 K

Polymerdispersion zur Herstellung von SikaTop® ES-104 und SikaTop® ES-108

### BESCHREIBUNG

SikaTop® ES Additiv-100 K ist ein flüssiges Mörteladditiv auf der Basis einer modifizierten Polymerdispersion.

### ANWENDUNG

Gemischt mit der entsprechenden Menge an Wasser ist das Produkt eine Flüssigkomponente von SikaTop® ES-104 und SikaTop® ES-108 für die Betoninstandsetzung horizontaler Flächen.

### PRODUKTINFORMATIONEN

Lieferform	20 kg
Lagerfähigkeit	12 Monate ab Herstellungsdatum
Lagerbedingungen	In unbeschädigter, ungeöffneter, versiegelter Originalverpackung unter kühlen und trockenen Bedingungen.
Dichte	ca. 1 kg/l

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

**Korrosionsprüfung** SikaTop® ES Additiv-100 K zeigt keine korrosive Wirkung

### ANWENDUNGSINFORMATIONEN

#### Verbrauch

	SikaTop® ES Additiv-100 K (pro 40 kg Trockenmörtel)	Wasser (pro 40 kg Trockenmörtel)
SikaTop® ES-104	1,24 l	2,48 l
SikaTop® ES-108	1,13 l	2,27 l

**Lufttemperatur** Minimal: +5 °C / maximal: +30 °C

**Untergrundtemperatur** Minimal: +5 °C / maximal: +30 °C

## 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

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise sind im Produktdatenblatt von SikaTop® ES-104 oder SikaTop® ES-108 enthalten.

### GERÄTEREINIGUNG

Alle Werkzeuge und Verarbeitungsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur mechanisch entfernt werden.

## 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.

## 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 erfolversprechenden 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.

Flooring / Waterproofing  
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  
SikaTop® ES Additiv-100 K  
Oktober 2021, Version 01.01  
02030204007000039