

# PRODUKTDATENBLATT

## Dörr-Titanol® S

Lösemittelhaltige, schnell trocknende, niedrigviskose Bitumenbeschichtung als Grundierung

### BESCHREIBUNG

Dörr-Titanol® S ist ein lösungsmittelhaltiger, schnell-trocknender, dünnflüssiger Bitumenanstrich.

### ANWENDUNG

Schnelltrocknende Bitumengrundierung für den Außenbereich

- Haftvoranstrich für Bitumen-Abdichtungsbahnen auf allen mineralischen, saugfähigen Untergründen (z.B. Beton und Zementuntergründen)

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Gutes Haftvermögen
- Schnelltrocknend
- Keine frostsichere Lagerung
- Überstreichbar und spritzbar
- Chemisch gut verträglich

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Bitumenanteil ca. 50 Masse-% Testbenzin	
<b>Lieferform</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 25 l Metalleimer</li> <li>▪ 10 l Metalleimer</li> </ul>	
<b>Lagerfähigkeit</b>	keine Einschränkung technische Kennwerte können bei ordentlicher Lagerung für 24 Monate garantiert werden	
<b>Lagerbedingungen</b>	Im verschlossenen Originalbehälter und bei trockener, temperaturschützter Lagerung mindestens 2 Jahre lagerfähig.	
<b>Farbton</b>	Schwarz	
<b>Dichte</b>	Ca. 0,9 kg/dm <sup>3</sup>	
<b>Flammpunkt</b>	+23 bis +30 °C	(EN 22719)
<b>Viskosität</b>	Fließzeit ≤ 10 s	(EN 12846)
<b>VOC-Gehalt</b>	42 bis 48 %	

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

## ANWENDUNGSINFORMATIONEN

<b>Materialverbrauch</b>	0,25 bis 0,30 l/m <sup>2</sup>
<b>Lufttemperatur</b>	Es wird empfohlen eine Mindesttemperatur von +5 °C während der Verarbeitung nicht zu unterschreiten.
<b>Untergrundtemperatur</b>	Es wird empfohlen eine Mindesttemperatur von +5 °C während der Verarbeitung nicht zu unterschreiten.
<b>Untergründe</b>	Nicht auf feuchten Oberflächen verwenden.
<b>Trockenzeit</b>	Ca. 1 Stunde Diese Angaben gelten für Temperaturen > +20 °C. Abhängig von der Temperatur, den Umgebungsbedingungen des Untergrunds und der Menge des aufgetragenen Primers.

## 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

**Nur für den Außeneinsatz geeignet!**

### VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - REACH

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

### Allgemeine Bestimmungen zur Qualität des Untergrunds:

Der Untergrund muss gleichmäßig, fest, glatt und frei von scharfen Vorsprüngen oder Graten, sauber, trocken, frei von Fett, Öl, Staub und lose anhaftenden Partikeln sein.

### Vorbereitung des Untergrunds:

Verwenden Sie geeignete Vorbereitungsgeräte, um die erforderliche Untergrundqualität zu erreichen.

### Allgemeine Bestimmungen für die Anwendung:

Die in den Verarbeitungsrichtlinien, Anwendungshandbüchern und Arbeitsanweisungen festgelegten Verlegungsverfahren sind strikt einzuhalten und stets an die tatsächlichen Gegebenheiten vor Ort anzupassen. Alle entsprechenden Verarbeitungsnormen und -vorschriften sind zu beachten.

## 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 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**  
**Dörr-Titanol® S**  
März 2023, Version 07.01  
02094507510000008

Drr-TitanolS-de-DE-(03-2023)-7-1.pdf

