

### **PRODUKTDATENBLATT**

## Sikagard® SB

Antimikrobielle Untergrundbehandlung

PRODUKT- BESCHREIBUNG	Sikagard SB ist ein Reinigungs- und Desinfektionsmittel auf wässriger Basis
ANWENDUNGSGEBIETE	Antimikrobielle Untergrundbehandlung mineralischer Untergründe vor Verlegung der PVC-P Schwimmbadauskleidung
PRODUKTMERKMALE	<ul> <li>Reinigende und antimikrobielle Wirkung</li> <li>Breites Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Pilze, Algen und Hefen</li> <li>Liegt als Konzentrat vor – (Verdünnung in Wasser im Verhältnis 1 : 4)</li> <li>Durch Rollen- und Pinselauftrag sowie durch Sprühen applizierbar</li> </ul>
PRODUKTDATEN	
FARBTON	bräunliche Flüssigkeit
LIEFERFORM	5kg Einweggebinde auf Palette verpackt
LAGERUNG	Produkt kühl, trocken und geschützt vor Sonnenlicht lagern. Haltbarkeit im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde: 12 Monate. Lagerklasse: LGK 12 Wassergefährdungsklasse: WGK 1
SYSTEME	
	Systemkomponente bei Schwimmbeckenabdichtung mit Sikaplan WP 3150-16R / RE Dichtungsbahn
VERARBEITUNGS- BEDINGUNGEN	
ANFORDERUNGEN AN DEN UNTERGRUND	Anwendung auf sauberem und trockenem Untergrund frei von Graten, Kiesnestern, Staub und losen Teilen. Unebenheiten und Risse sind vor Applikation zu schließen
UNTERGRUND- UND UMGEBUNGSTEMPERATUR	Min. + 5°C Max. + 35°C
MAXIMALE PRODUKT- EIGENTEMPERATUR	+30°C

Produkt daten blatt

Sikagard SB Gültig ab: 17.01.2014

Gültig ab: 17.01.2014 Kennziffer: 2769

#### VERARBEITUNGS-HINWEISE

# VERARBEITUNG Das Desinfektionskonzentrat muss vor Verarbeitung mit sauberem Wasser vermischt werden. Hierbei muss das Wasser vorgelegt und das Konzentrat zugegeben werden. Konzentrat- Wasser- Gemisch sollte innerhalb eines Arbeitstages verarbeitet werden. Das Produkt kann mit Hilfe eines Pinsels, einer Walze oder durch Sprühen auf den Untergrund aufgetragen werden. Der Verbrauch ist abhängig von der Porösität des Untergrunds. Die behandelte Fläche muss vor Verlegung der Schutzschicht und Dichtungsmembran ablüften. Verwendetes Werkzeug kann mit sauberem Wasser

gereinigt werden.

#### ANWENDUNGS-EINSCHRÄNKUNGEN

Das Produkt sollte nicht bei Umgebungs- und Substrattemperaturen unter +5°C verarbeitet werden. Der pH-Wert des Mischwassers sollte einen Wert von pH 7 nicht überschreiten. Bei anderen Substraten außer Mörtel oder Beton sollte die Anwendung vorher auf einer kleinen Probefläche getestet werden. Sollten dabei sichtbare Reaktionen mit dem Substrat auftreten, sollte von der Anwendung Abstand genommen werden.

#### WICHTIGE HINWEISE

#### **GEFAHRENHINWEISE**

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 Systemdatenblatt (Kennziffer 7510) "Hinweise zum Arbeitsschutz beim Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH" zur Verfügung.

#### **DATENBASIS**

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.

#### **RECHTSHINWEISE**

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 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 Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, 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 im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

#### Sika Deutschland GmbH

Flooring / Waterproofing Kornwestheimer Straße 103-107 70439 Stuttgart Deutschland Telefon: 0711/8009-0 Telefax: 0711/8009-321 E-Mail: info@de.sika.com www.sika.de

Produktdatenblatt

Sikagard SB Gültig ab: 17.01.2014 Kennziffer: 2769

