

## PRODUKTDATENBLATT

# SikaClean Classic

## BETONLÖSER

## ZUM REINIGEN UND PFLEGEN VON GERÄTEN IN TRANSPORTBETON- UND FERTIGTEILWERKEN

## BESCHREIBUNG

SikaClean Classic wird zum Entfernen von Zement-, Mörtel- und Betonrückständen auf der Baustelle, im Transportbeton- und im Fertigteilwerk verwendet.

## ANWENDUNG

- Reinigen von Misch- und Transporteinrichtungen
- Entfernen von Rost und Betonresten auf Stahl

## PRODUKTMERKMALE / VORTEILE

SikaClean Classic bewirkt:

- Schnelles Auflösen der Zement- und Betonkrusten
- Eindringen der Wirkstoffe unter die Krusten
- Zerstörung der Krustenbindung am Untergrund
- Kein Angriff auf Gummiteile
- Temporärer Korrosionsschutz auf Stahl
- Verhinderung neuer Krustenbildung

## PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Phosphorsäure
<b>Lieferform</b>	Kanne: 30 kg
<b>Form / Farbe</b>	Flüssigkeit / Hellgrün
<b>Lagerfähigkeit</b>	In geschlossenen Behältern, sachgemäß gelagert, mindestens 2 Jahre haltbar.
<b>Lagerbedingungen</b>	Vor Frost, starker Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen.
<b>Dichte</b>	1,38 g/cm <sup>3</sup>
<b>Löslichkeit</b>	In Wasser

## VERARBEITUNG

---

### Ergiebigkeit

Abhängig von der Stärke der zu entfernenden Krusten oder Rostschicht wird das Produkt unverdünnt oder mit Wasser im Verhältnis 1:1 bis 1:5 gemischt verwendet

---

### Verarbeitungshinweise

Aufsprühen oder Aufstreichen möglich.  
Bei stärkerer Verschmutzung kann mehrmalige Behandlung erforderlich sein.  
Gut mit Wasser nachspülen, besonders bei Betonmischern (evtl. Änderung im Luftporengehalt bei Betonmischungen).

---

## 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.

## GEFAHRENHINWEIS

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 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 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 er zur sachgemäßen und Erfolg versprechenden 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 Produkt-spezifikationen 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.