

## PRODUKTDATENBLATT

## Sika® Clean Ultra

BETONLÖSER MIT SCHNELLER WIRKUNG ZUM REINIGEN UND PFLEGEN VON GERÄTEN IN TRANSPORTBETON- UND FERTIGTEILWERKEN

**BESCHREIBUNG**

Sika® Clean Ultra wird zum schnellen Entfernen von starken Zement-, Mörtel- und Betonrückständen im Transportbeton- und Fertigteilwerk, sowie auf Baustellen verwendet.

**ANWENDUNG**

- Reinigen von Betonmischanlagen, Fahrmischern, Betonpumpen, usw.
- Entfernen von Betonrückständen auf Stahl

**PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE**

- Schnelles und sichtbares Auflösen von Zement- und Betonrückständen
- Eindringen der Wirkstoffe unter die Krusten
- Schonung von Gummi, Kunststoff, Lack, Glas und Metall
- Korrosionsschutz (temporär) von Stahl
- Verhinderung neuer Krustenbildung
- Leichtes Abwaschen des gelösten Betons

**PRODUKTINFORMATIONEN**

<b>Chemische Basis</b>	Kombination Mineral- und organische Säure
<b>Lieferform</b>	Kanne: 30 kg
<b>Lagerfähigkeit</b>	In geschlossenen Behältern, sachgemäß gelagert, mindestens 2 Jahr haltbar.
<b>Lagerbedingungen</b>	Vor Frost, starker Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen.
<b>Aussehen/Farbtone</b>	Flüssigkeit / Farblos
<b>Dichte</b>	Ca. 1,40 g/cm <sup>3</sup>

# ANWENDUNGSINFORMATIONEN

## 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.

## 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

Löslichkeit: in Wasser

Aufsprühen oder Aufstreichen möglich, säurefeste Arbeitsgeräte verwenden. Sprühnebel nicht einatmen. Bei dicken Anbackungen kann mehrmalige Behandlung, bzw. ein zusätzliches mechanisches Lösen, z.B. mit Spachtel, erforderlich sein. Gut mit Wasser nachspülen, besonders bei Betonmischern (evtl. Änderung im Luftporengehalt bei Betonmischungen).

## 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**  
Sika® Clean Ultra  
März 2024, Version 01.04  
02140514100000010

SikaCleanUltra-de-DE-(03-2024)-1-4.pdf