

PRODUKTDATENBLATT

SikaClean Ultra

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

BESCHREIBUNG

SikaClean 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

SikaClean Ultra bewirkt:

- 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

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

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.