

# TECHNISCHES MERKBLATT



## STEINREINIGER „ZE“

Steinreiniger ZE ist ein saures Spezialreinigungs-konzentrat (Zementschleierentferner)

### EINSATZGEBIETE:\*

*\* wenn Sie sich über die Eignung des zu behandelnden Untergrundes nicht absolut sicher sind, empfehlen wir die Kontaktaufnahme mit unserer Anwendungstechnik.*

Löst und entfernt Zementschleier, Kalk-, Schmutzfilme und Ausblühungen auf **säurebeständigen** Natur- und Kunststeinen z. B. Klinker, Backsteine, Ziegel, Hartgestein, Sichtbeton, Waschbeton und kalkarmen Sandsteinen.

### NICHT GEEIGNET >>>

für Marmor, Travertin, Kalksandstein sowie alle kalkreichen Untergründe

### EIGENSCHAFTEN

Steinreiniger ZE ist ein saures Spezialreinigungskonzentrat. Deshalb müssen alle Glas und Metallteile sowie säureempfindlichen Steine geschützt werden.

### ANWENDUNG

Reinigungsfläche **gut vornässen** ! ZE ist ein Konzentrat und kann je nach Verschmutzung mit kaltem Wasser verdünnt werden. Verdünnung durch Vorversuch ermitteln. Mit Bürste oder Pinsel auftragen. Nicht sprühen. Je nach Verschmutzung 3 - 5 Minuten einwirken lassen. Danach mit viel Wasser abwaschen. ( HD-Gerät empfehlenswert).

### NACHBEHANDLUNG

Im Aussenbereich empfehlen wir nach der Reinigung an **senkrechten** Flächen eine Imprägnierung mit STEINIMPRÄGNIERER SI oder ISOLAN. Bei **waagrechten** befahrenen oder begangenen Flächen empfehlen wir eine Nachbehandlung mit ISOLAN.

### VERBRAUCH GEBINDE

Richtwert ca. 150 - 200 ml / qm.  
12 x) 1 Ltr. , 5 ltr., 12 kg

### SICHERHEIT / GEFAHREN ÖKOLOGIE

s. Sicherheitsdatenblatt Kennz.: Xi ADR/GGVS Kl.8 II; 2

SCA – Chemie &  
Dienstleistung  
D – 74374 Zaberfeld  
[sca-chemie@t-online.de](mailto:sca-chemie@t-online.de)  
[www.sca-chemie.info](http://www.sca-chemie.info)

Dieses technische Merkblatt wurde ausgestellt nach unserem bestem Wissen und nach unseren Erfahrungen. Es stellt keine Gewährleistung dar in Bezug auf Vollständigkeit der Angaben und entbindet den Anwender nicht von der Prüfung auf Eignung für den gewünschten Anwendungsbereich. Unsere anwendungstechnischen Hinweise sollen nach besten Kenntnissen und Erfahrungen unverbindlich beraten. Wir übernehmen keine Haftung für Folgen unsachgemäßer Anwendung. Date of release: 17.04.22