

TECHNISCHE INFORMATION

Zementschleier Entferner

Entfernt schnell und problemlos Zementschleier, Zementreste, Salpeterausblühungen und Schmutz. Löst selbst Kalkverkrustungen auf Fliesen, Keramikbodenplatten, Cottoplatten sowie säurebeständigen Natursteinen.

EINSATZBEREICHE

Für alle säureunempfindlichen Oberflächen wie Fliesen, Keramikbodenplatten, Cottoplatten, Waschbetonplatten, Natursteine wie Granit, Schiefer und Quarzit, Feinsteinzeug (bei Natursteinen und Keramik unbedingt HINWEISE in dieser Technischen Information beachten!) und Glas.

ANWENDUNG

Nur auf ausgehärtetem Fugenmaterial anwenden!

Oberfläche mit Wasser anfeuchten, MELLERUD Zementschleier Entferner pur oder max. 1:5 mit Wasser verdünnt aufbringen und gleichmäßig mit Schwamm oder Bürste verteilen. Kurz einwirken lassen, mit harter Bürste schrubben und mit Wasser gründlich abspülen. Dabei Wasser öfters wechseln. Das Spülwasser kann verdünnt dem Abwasser beigegeben werden. Das Produkt darf während des Reinigungsvorgangs nicht auf der Oberfläche eintrocknen, deshalb bei großen Flächen immer abschnittweise vorgehen.

HINWEISE

Nicht anwenden bei Fliesen oder Flächen aus säureempfindlichen Natursteinen (wie z.B. Marmor, Muschelkalk, Solnhofer, Jura, Travertin, Basalt, Bunt- und Kalkschiefer). Emaille, Edelstahl und verchromte Gegenstände gut abdecken. Auch ohne direkten Kontakt kann es zum Anlaufen der Metalle kommen. Beim Arbeiten in geschlossenen Räumen Metalle entfernen oder schützend abdecken. Immer gut lüften und für ausreichende Durchlüftung sorgen. Unbedingt an unauffälliger Stelle probieren. Vorsicht bei diversen Granit- und Schiefersorten, schwarzem Feinsteinzeug in Schiefer-, Metall- und Basaltoptik oder Hochglanzkeramikfliesen. Unter der Handelsbezeichnung Granit werden im Handel diverse Gesteinssorten geführt, die in ihren Eigenschaften von üblichen Graniten abweichen. So können sich Granulite wie z. B. Kashmire White unter Einwirkung des Zementschleier Entferners verfärben, bei polierten dunklen Grandiorite wie z. B. Padang grau oder Crystal black können Glanzverluste auftreten und schwarzes Feinsteinzeug in Basaltoptik oder Buntschiefer (z.B. afrikanischer oder brasillianischer Buntschiefer) kann angegriffen werden. Vorher unbedingt Probefläche anlegen und Lichteinfall beachten.

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung: Salzsäurelösung

pH-Wert: -0,5 - 0,5

Dichte: 1056 kg/m³

Verbrauch: 1,0 l reicht bis zu 15 m², abhängig von der Oberflächenbeschaffenheit und Verschmutzung

Gebindegrößen: 1,0 l Rechteckflasche mit kindergesichertem Verschluss

2,5 | Kunststoffkanister

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Diese Technische Information hat die Aufgabe, über Anwendungsmöglichkeiten dieses Produktes seriös, jedoch unverbindlich zu beraten. Die allgemeinen Verarbeitungsrichtlinien und technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Dies entbindet den Verbraucher jedoch nicht, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden.

In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Produkt-Hotline +49 (0) 2163/950 90-999.



