



Anwendungsverfahren Grundreinigung (Absäuern/Entkalken)

Durch ein Absäuern sollen mineralische Verschmutzungen wie z.B. Zementschleier, Kalkablagerungen oder auch Rost von säureunempfindlichen Natur- und Kunststeinen entfernt werden.



Schritt 1: Angrenzende Bodenflächen schützen

Angrenzende Bodenflächen, Möbel, Inventar, Kabelschächte usw. mit Folie abdecken und mit wasserfestem, rückstandsfrei abziehbarem Klebeband befestigen.

Tipp!

Verwenden Sie eine alte Sauberlaufmatte, um Bodenflächen zu schützen. Die Matte kann Feuchtigkeit aufnehmen, und durch die gummierte Rückseite kann keine Nässe durchdringen.



Schritt 2: Fugen vorwässern

Um die Zementfugen vor Säureeinwirkung zu schützen, vorab die zu reinigende Fläche gründlich mit klarem Wasser benetzen.



Schritt 3: Dosieren, Gebrauchslösung herstellen

Erst Wasser, dann Reinigungsmittel gemäß Dosierangabe auf dem Etikett hinzugeben. Stets kaltes Wasser verwenden!

Betriebsanweisung beachten! Persönliche Schutzausrüstung verwenden!



Die Sicherheitsratschläge und Anwendungshinweise auf den Gebinden, der Produktinformation sowie dem Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten. Bitte beachten Sie auch die Reinigungs- und Pflegeempfehlungen der Hersteller sowie die Bedienungsanleitung der eingesetzten Maschinen und Geräte.



Anwendungsverfahren Grundreinigung (Absäuern/Entkalken)



Schritt 4: Reinigungsflotte verteilen

Ca. 30-40 m² Bodenfläche mit reichlich Reinigungsflotte benetzen.



Schritt 5: Einwirken der Reinigungslösung

Reinigungsflotte ca. 5-15 Minuten, je nach Verschmutzung einwirken lassen.
Reinigungsflotte nicht antrocknen lassen!



Schritt 6: Maschinelles Scheuern der Bodenfläche

Bodenbelag mit geeignetem Pad und Einscheibenmaschine in gleichmäßigen, überlappenden Bahnen scheuern. Verschmutzte Pads wenden bzw. gegen neue Pads austauschen.

Tipp!

Bei stark strukturierten Oberflächen wie z.B. Sicherheitsfliesen mit Verdrängungsraum empfiehlt sich der Einsatz einer Walzenbürstmaschine.



Die Sicherheitsratschläge und Anwendungshinweise auf den Gebinden, der Produktinformation sowie dem Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten. Bitte beachten Sie auch die Reinigungs- und Pflegeempfehlungen der Hersteller sowie die Bedienungsanleitung der eingesetzten Maschinen und Geräte.



Anwendungsverfahren Grundreinigung (Absäuern/Entkalken)



Schritt 7: Reinigung der Randbereiche

Ränder, Ecken, Kanten und für die Maschine unzugängliche Stellen müssen manuell mit Handpad und Randputzgerät bearbeitet werden.

Tipp!

Zur Reinigung von Rändern, Ecken und Kanten eignen sich auch z.B. Delta oder Schwingschleifer mit unterlegtem Kiehl-Legno-Pad.



Schritt 8: Schmutzflotte entfernen

Schmutzflotte mit Wasserschieber und Wassersauger entfernen. Bei stark saugfähigen Bodenbelägen und strukturierten Oberflächen grundsätzlich Wassersauger verwenden. Schmutzflotte nicht antrocknen lassen!

Tipp!

Bei übermäßiger Schaumbildung einfach einige Spritzer Entschäumer in den Saugschlauch des eingeschalteten Wassersaugers geben.



Schritt 9: Spülen der Belagsoberfläche

Klares Wasser auf der Fläche verteilen und mit Wassersauger absaugen. Letzte Schmutzschichten lassen sich durch Scheuern mit der Einscheibenmaschine, klarem Wasser und einem frischen Pad entfernen. Restfeuchte mit einem trockenen Moppbezug aufnehmen.





Anwendungsverfahren Grundreinigung (Absäuern/Entkalken)



Schritt 10: Reinigen der Arbeitsgeräte

Wassersauger, Einscheibenmaschine, Eimer usw. ausspülen und mit einem Tuch innen und außen reinigen. Kabel mit Tuch reinigen und dabei auf Beschädigungen überprüfen.

