

Vorgehensweise



Haftende Verschmutzungen mit tensidfreiem Reiniger durch manuelles zweistufiges Nasswischen oder maschinelles Scheuersaugen entfernen. Kalkablagerungen je nach Wasserhärte 1- bis 2-mal wöchentlich mit saurem Reiniger entfernen.

Schritt 1



Boden mit orochemie® Reiniger tensidfrei wie folgt zweistufig nass wischen:
Beim ersten Wischen den Schmutz anlösen.

Schritt 2



Beim zweiten Wischen den Schmutz aufnehmen.

orochemie® Reiniger tensidfrei - Vielseitig einsetzbar



- Dosierung: 10-100 ml/10 l Wasser, ggf. höhere Dosierung.
- pH-Wert: 6-7

Schritt 1 (1- bis 2-mal wöchentlich)



Vor dem Entkalken die Bodenfliesen und Fugen vorwässern.

Schritt 2 (1- bis 2-mal wöchentlich)



Boden mit orochemie® Grundreiniger sauer entkalken, anschließend mit klarem Wasser wischen und ggf. mit Wassersauger bearbeiten.

orochemie® Grundreiniger sauer - Extra stark



- Dosierung: 50-100 ml/10 l Wasser, ggf. unverdünnt auftragen. Nach dem Reinigungsvorgang gründlich mit Leitungswasser spülen.
- pH-Wert: 0-1

orochemie-Anwendungsvideo



Reinigung von Feinsteinzeug

Video auch unter:
www.orochemie.de/de/presse_videothek.php

Achtung! Mikrofaser Textilien einsetzen – sowohl als Bezüge bei der manuellen Reinigung wie auch als Pads bei der maschinellen Reinigung. Denn Baumwollbezüge oder herkömmliche Pads erreichen den Porenschmutz nicht!

Erstellt in www.hygiensystem.de.

Einrichtung:	Unterhaltsreinigung von Feinsteinzeug		
Ersteller:	Prüfung:	Freigabe:	Evaluation am:
Datum: 11.06.18	Datum:	Datum:	Datum: