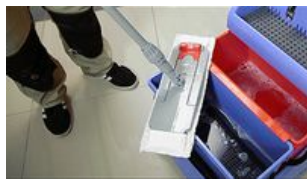


**Vorgehensweise**



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](http://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](http://www.hygiensystem.de).

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