



**Baukeramik
Cheminées
Schenker**

Reussportweg 15, 6004 Luzern
Tel/Fax 041 2411372 Natel 079 6428672
www.schenker.net-one.ch

Merkblatt zur Reinigung Feinsteinzeug und Keramischer Wand.-und Bodenbeläge.

Feinsteinzeugplatten: mit stark strukturierter Oberfläche:

- Heizung abstellen oder stark reduzieren
- Absäuern mit Säure z.B. ZE 77 von Firma Stone Clear Inwil Luzern
- Reinigen mit Putzmaschine (Treppen mit Nylonbürste) (Tellermaschine) mit Pad oder Bürste je nach Strukturierung der Plattenoberfläche.
- Mit sauberem Wasser mehrmals nachwaschen und absaugen. Vorgang wiederholen bis kein Schaum mehr auf der Plattenoberfläche vorhanden ist.
- Letzter Arbeitsgang sauberes Wasser mit hochflorigem Microfaserbezug aufnehmen

Feinsteinzeugplatten: mit glasierter Oberfläche:

- Heizung abstellen oder stark reduzieren
- Reinigen mit Grundreiniger Feinsteinzeug zb. FP 78 von Firma Stone Clear Inwil Luzern
- Reinigen mit Putzmaschine (Treppen mit Nylonbürste)(Tellermaschine) mit Pad
- Mit sauberem Wasser mehrmals nachwaschen und absaugen. Vorgang wiederholen bis kein Schaum mehr auf der Plattenoberfläche ist.
- Letzter Arbeitsgang sauberes Wasser mit normalem Microfaserbezug aufnehmen.

Feinsteinzeugplatten: mit polierter Oberfläche:

- Heizung abstellen oder stark reduzieren
- Reinigen der Platten mit normalem Putzmittel oder je nach Verschmutzung mit Grund und Allesreiniger Feinsteinzeug Marmor /Granit GR 75 von Firma Stone Clear Inwil Luzern
- Reinigen mit Putzmaschine (Treppen mit Microfaser) Tellermaschine mit weichem Pad oder Microfaserbezug
- Letzter Arbeitsgang sauberes Wasser mit normalem Microfaserbezug aufnehmen.

Diese Arbeitsgänge sind auch für Keramische Wand und Bodenbeläge vorzunehmen.

Für normale Reinigung der Platten UR 17 von Firma Stone Clear Inwil Luzern verwenden.

Reinigungsmittel und Geräte sind auch bei Firma Schenker Baukeramik Luzern erhältlich.

WARTUNG

Die Materialien von Iris Ceramica lassen sich sehr gut säubern, was an ihrer großen Kompaktheit und einem unvergleichlichen Undurchlässigkeits-Koeffizienten liegt. Diese Tatsache trägt auf besondere Weise dazu bei, die oft geforderten und notwendigen Hygienebedingungen beizubehalten.

Grundreinigung

Nach dem Abschluss aller Verlegungsphasen bleibt eine letzte Arbeit: Die Reinigung. Eine angemessene Reinigung, die die ästhetischen Merkmale des verlegten Materials betont und diesem gleichzeitig jenen Grad der Säuberung verleiht, die dem Material Iris Ceramica zu eigen ist. Es handelt sich um eine wichtige Passage, um das einfache und problemlose Reinigen und die normale Wartung zu garantieren. Es empfiehlt sich, kleine Mengen säurehaltigen Reinigers auf kleine Flächen anzubringen, und zwar in der vom Hersteller genannten Verdünnung und diese einige Minuten einweichen zu lassen und anschließend mit einem rauen Tuch abzureiben. Anschließend muss unbedingt mit reichlich sauberem Wasser nachgeputzt werden.

Vor Arbeiten dieser Größenordnung sollte erst die Resistenz der Fliesen gegen dieses Reinigungsmittel und die Art der Reinigung getestet werden, die man ausführen möchte. Es empfiehlt sich in jedem Fall einen Resistenztest des Materials auf einer kleinen Fläche vorzunehmen, um eine Veränderung der Oberfläche zu vermeiden.

Normale Reinigung

Den Fußboden mit sauberem lauwarmem Wasser und dem Zusatz neutraler Reinigungsmittel, nach Herstellerangaben verdünnt, mit Mikrofaserlappen putzen. Die Produkte von Iris Ceramica bedürfen keiner speziellen Behandlungen.

Außerordentliche Reinigung oder Großreinigung

Den Fußboden mit einem rauen Tuch putzen, der in lauwarmem Wasser mit dem Zusatz von Reinigern wie basisches Putzmittel Fila PS/87 für organischen Schmutz (Fett, Öl, Lebensmittel) getränkt wurde. Für anorganischen Schmutz, Zement und Kalk ein saures Reinigungsmittel oder Deterdek benutzen. Danach den Fußboden mit lauwarmem sauberem Wasser nachwischen.

Vor Arbeiten dieser Größenordnung sollte erst die Resistenz der Fliesen gegen dieses Reinigungsmittel und die Art der Reinigung getestet werden, die man ausführen möchte. Es empfiehlt sich in jedem Fall einen Resistenztest des Materials auf einer kleinen Fläche vorzunehmen, um eine Veränderung der Oberfläche zu vermeiden.

Welche Reiniger darf ich benutzen?

Es können alle handelsüblichen Reinigungsmittel in der vorgeschriebenen Konzentration benutzt werden, mit Ausnahme der FLUORWASSERSÄURE (HF) oder deren Bestandteilen. Es empfiehlt sich in jedem Fall einen Resistenztest des Materials auf einer kleinen Fläche vorzunehmen, um eine Veränderung der Oberfläche zu vermeiden.

Anmerkungen zur Kollektion mit Metall-Effekt

Diese Materialien sind besonders flecken- und chemikalienresistent. Beim Putzen des Fußbodens wird empfohlen, das Reinigungsmittel stark verdünnt, möglichst in warmem Wasser zu benutzen und den Lappen gut auszuwringen, um die Fußbodenfläche so wenig wie möglich nass zu machen. Wasserflecken, Schmutz oder Fett können leicht mit speziellen Reinigern für glatte Flächen (Fila Brio) entfernt werden.

Anmerkungen zur Kollektion MA.DE

Die besondere Oberflächenstruktur erfordert spezielle Aufmerksamkeit. Nur wenn die Stuckreste und Beton sofort entfernt werden, lassen sich die anschließenden Wartungsarbeiten leicht und zufrieden stellend ausführen.