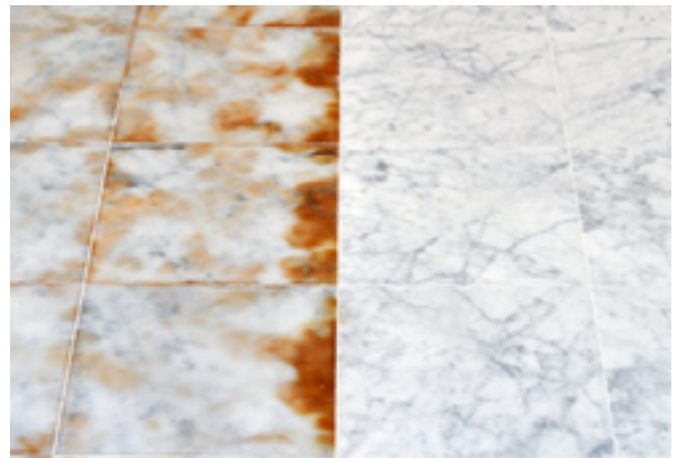




- RÜCKSEITE VON NATURSTEINEN
- GRANIT
- MARMOR
- AGGLOMERATE
- COTTO UND SAUGFÄHIGE MATERIALIEN



UNBEHANDELT

BEHANDELT

### EINSATZGEBIETE

- Schutzmittel gegen das Aufsteigen von Schadstoffen zum Auftrag auf der Rückseite von Fliesen oder Platten aus saugfähigem Material vor dem Verlegen.
- Das Produkt verhindert das Aufsteigen von evtl. Schadstoffen aus dem Untergrund wie z.B. Salze, Tannin oder eisenhaltige Substanzen und verhindert damit die Bildung von Rändern und/oder Flecken.
- Vor dem Verlegen aufzubringendes Schutzmittel.
- Spezialprodukt für Naturstein, Granit, Marmor, Agglomerate, Cotto und saugende Materialien.

### VORTEILE

- Blockiert das Aufsteigen von Schadstoffen und verhindert die Bildung von Rändern und Flecken auf der Oberfläche.
- Es bildet keinen Oberflächenfilm und bleibt daher diffusionsoffen.
- Beeinträchtigt nicht die Haftung des Klebers und des Fugenmörtels und entspricht der Normen UNI EN 1348-2009 und ASTM C482-02 R-2009.
- Produkt auf Wasserbasis - VOC frei.
- Abschließende Schutzbehandlung.
- Ideal für Böden, Treppen und Verkleidungen.

### ANWENDUNGSWEISE

**Nicht verdünnen:** gebrauchsfertig.

#### Anwendung:

Die Rückseite der Fliese oder Natursteinplatte gut von Staub und Rückständen reinigen. Sobald die Fläche trocken ist, das Produkt mit einem Flachpinsel gleichmäßig und ohne Unterbrechung auf der Rückseite und der Seitenkante des Materials auftragen und Überschüsse des Produkts vermeiden.

Vor dem Verkleben zirka 24 Stunden trocknen lassen, dabei die Platten Rückseite an Rückseite lagern.

#### NUR ZUR GEWERBLICHEN VERWENDUNG:

Das Produkt auf senkrechte Flächen mit einem Airless-Sprühgerät bis zur Sättigung auftragen. Die im Sicherheitsdatenblatt angegebene persönliche Schutzausrüstung tragen.

#### Achtung:

Bei poliertem Material unbedingt den Kontakt mit dem Produkt auf der Vorderseite vermeiden.

### ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

10/15 m<sup>2</sup>

„Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte und verstehen sich pro Auftrag.“

### Verpackung

5-Liter-Kanister in Kartons mit 4 Stück.

#### HINWEISE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.
- Das Produkt ist im Kanister frostempfindlich.

#### TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 5 bis 30°C.  
Das Produkt ist bei einer Temperatur zwischen 10 und 30 °C auf das Material aufzutragen.

#### ZUSAMMENSETZUNG

Ein-Komponenten-System auf Basis von organischen Siliziumverbindungen.

#### ETIKETTIERUNG

**Signalwörter:** Achtung

**Gefahrenhinweise:** Verursacht schwere Augenreizung. Verursacht Hautreizungen.

**Sicherheitshinweise:**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe und Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: mit viel Wasser / . . . waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.



#### TECHNISCHE MERKMALE

**Aussehen:** flüssig

**Farbe:** farblos

**Geruch:** stechend

**Dichte:** 1,014 kg/l

**pH:** 13

**Brennbarkeit:** >60°C

Diese Informationen sind das Ergebnis unserer jüngsten technischen Erkenntnisse und werden kontinuierlich durch unsere Forschungen und Labortests überprüft. Trotzdem müssen die Produkte wegen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen, vor dem Einsatz immer erst getestet werden.

Fila übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendungen seiner Produkte.