



- GESCHLIFFENES FEINSTEINZEUG
- POLIERTER NATURSTEIN UND STEINAGGLOMERATE



### EINSATZGEBIETE

- Der beste Fleckschutz für Feinsteinzeug, Marmor und Granit mit poliertem Finish.
- Schutzmittel gegen Graffiti für vertikale Naturstein-Oberflächen.
- Idealer Schutz für Tische sowie Waschtische und Küchenarbeitsplatten.

### VORTEILE

- Verändert die natürliche Farbtonung des Materials nicht.
- Bildet keinen Oberflächenfilm.
- Ist als "lebensmittelecht" zertifiziert.
- Ausgezeichnet auch auf Tischen und Fensterbänken.
- Imprägniert, schützt und erleichtert die Reinigung.
- Ideal zum Schutz von Craquelé-Keramik

### ANWENDUNGSWEISE

**Nicht verdünnen:** gebrauchsfertig.

**Anwendung:**

1. FILAMP90 mit einem Pinsel gleichmäßig und ohne Unterbrechung auf die Fläche auftragen.
2. Nach 24 Stunden Trockenzeit sind Produktrückstände mit einem Lappen, der mit dem gleichen Produkt getränkt ist, zu entfernen. Danach mit einem trockenen Lappen oder saugfähigem Papier nachtrocknen.

**Pflege:**

verdünnte Lösung FILACLEANER.

#### ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

Marmor/Granit	30 m <sup>2</sup>
Feinsteinzeug	30/40 m <sup>2</sup>
Venezianischer Terrazzo	20 m <sup>2</sup>

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

### Verpackung

- 250ml-Kanister in Kartons mit 12 Stück.
- 1-Liter-Kanister in Kartons mit 6 Stück.
- 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.
- Den Raum während der Anwendung und Trocknung des Produktes gut durchlüften.
- Schützt Marmor und Kalkstein nicht vor angreifenden Säuren.
- Die Verwendung der Einscheibenmaschine ist nur erlaubt, wenn die Maschine in allen ihren Teilen intakt ist.

#### TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 0° bis 30° C.  
Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufzutragen.

#### ZUSAMMENSETZUNG

Mischung aus Siloxanverbindungen in dearomatisierter Kohlenwasserstoff-Lösungsmitteldispersion.

#### ETIKETTIERUNG

Signalwörter: Gefahr

**Gefahrangaben:**

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

**Vorsichtsmassnahmen:**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den behördlichen Vorschriften. Enthält: NAPHTHA (ERDOEL), MIT WASSERSTOFF BEHANDELTE



#### LEICHTE

#### TECHNISCHE MERKMALE

**Aussehen:** flüssig  
**Farbe:** farblose, transparente Flüssigkeit  
**Geruch:** Leichter Geruch nach kohlenwasserstoffhaltigem Lösungsmittel  
**Dichte:** 0,776 kg/l  
**Flammpunkt:** 40 °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.