



- COTTO
- KLINKER
- FEINSTEINZEUG STRUKTURIERT
- RUSTIKALE EINBRANDFLIESEN
- NICHT POLIERTER NATURSTEIN UND STEINAGGLOMERATE



### EINSATZGEBIETE

- Schützt strukturiertes Feinsteinzeug, raue Einbrandfliesen, Cotto und Natursteine mit natürlicher Oberfläche vor Laufabnutzung und Verschmutzung.
- Schutzfilmbildend.
- Ideal als abschließendes Finish auf Cotto, Naturstein und unpoliertem Steinagglomerat.

### VORTEILE

- Ideal auf strukturierten Feinsteinzeuggböden mit starker Begehung.
- Ausgezeichnete Haftfähigkeit bei Feinsteinzeug mit rauem Finish.
- Optimaler Selbstglanz.
- Schützt vor Abnutzung durch Begehen und vor Anschmutzung

#### ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

Cotto/Stein	30 m <sup>2</sup>
Feinsteinzeug	30/40 m <sup>2</sup>

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

### ANWENDUNGSWEISE

**Nicht verdünnen:** gebrauchsfertig.

**Anwendung:**

- **Zum Schutz von strukturiertem Feinsteinzeug.**

Pur mit einem Vliestuch oder Lappen auftragen und verteilen. Vollständig trocknen lassen. Eventuell eine zweite Auflage kreuzweise auftragen. Vor dem Begehen komplett trocknen lassen. Polieren nicht erforderlich.

- **Zur Schlussbehandlung von Cotto und Naturstein:** Auf dem zuvor mit FILAFOB behandelten Material oder FILAW68 das Produkt mit einem Vliestuch oder Lappen pur auftragen und trocknen lassen. Polieren nicht erforderlich.

Die Behandlung kann durch Aufbringen eines Finishwaxes vervollständigt werden. (FILAMATT, FILASATIN, FILACLASSIC, FILALONGLIFE).

- **Pflege:** verdünnte Lösung FILACLEANER

**Achtung:**

Während der Trockenphase den Fußboden nicht betreten. Bereits behandelte und noch feuchte Stellen nicht neu behandeln.

Es wird davon abgeraten, das Produkt auf Flächen in Außenbereichen, in feuchten Umgebungen und in Bereichen, wo sich Wasser ansammeln kann (Bäder, Duschen) anzuwenden.

### Verpackung

1-Liter-Kanister in Kartons mit 12 Stück.

5-Liter-Kanister in Kartons mit 4 Stück.

#### HINWEISE

- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.
- In einigen Fällen kann FILAJET Haftprobleme bereiten, deshalb wird empfohlen, die Haftfähigkeit des Produktes auf dem Boden im Vorfeld zu prüfen.

#### TEMPERATUREN

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

#### ZUSAMMENSETZUNG

Wässrige Emulsion aus Acrylpolymeren, Polyäthylenwachsen, netzenden Harzen, Plastifizierungsmitteln und Zusatzstoffen (Konservierungsstoffe, Schaumgegenmittel).

#### ETIKETTIERUNG

Keine Etikettierung und Angabe von R- und S-Sätzen erforderlich. Das Produkt ist nach geltender Normbestimmung nicht als gefährlich einzuordnen.

Laut Gesetzesdekret 161/06.

**Kategorie:** Einkomponentenfarbe von hoher Leistung (Bodenbeschichtungen).

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Stufe: 1/i): 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält höchstens 37,95 g/l.

#### TECHNISCHE MERKMALE

**Aussehen:** flüssig

**Farbe:** Milchweiß

**Geruch:** typisch nach Acryl

**Dichte:** 1,023 kg/l

**pH:** 8,0

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.