

## AUSFUGHILFE- SCHUTZMITTEL ZUR VORBEHANDLUNG

**NICHT POLIERTER NATURSTEIN UND  
AGGLOMERATE, COTTO, KLINKER**



PRW200 erleichtert das Verfugen und die nachfolgende Reinigung, es reduziert die Trocknungszeit, so dass die nachfolgende Behandlung nach dem Verfugen schneller erfolgen können.



### ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

Cotto	rustikaler Impruneta-Cotto, geschliffen	15/20 m <sup>2</sup>
-------	---	----------------------

Cotto	handgeformt, spanischer Cotto, Ziegelplatten, Ziegelsteine	7/10 m <sup>2</sup>
-------	--	---------------------

Naturstein		10/20 m <sup>2</sup>
------------	--	----------------------

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

### Verpackung

1 Liter: Kartons mit 12 Stück.

5 Liter: Kartons mit 4 Stück.

### HINWEISE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.

### TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 5° bis 30° C.

Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 10° und 30° C aufzutragen.

### EINSATZGEBIETE

- Eine wirksame Lösung gegen Verlegeschmutz, erleichtert das Verfugen und die nachfolgende Reinigung, ohne das Aussehen der Materialien zu verändern.
- Ideal für saugende Untergründe wie Cotto, Klinker, Naturstein, Kunststein und Agglomerate

### VORTEILE

- Schützt vor Verschmutzung beim Einschlämmen.
- Keine Beeinträchtigung der Haftfähigkeit des Fugenmörtels am Belag.
- Vereinfacht die Reinigung nach dem Verlegen.
- Reduziert die Trocknungszeit, so dass die nachfolgende Behandlung schneller erfolgen kann.
- Verändert das Aussehen des Materials nicht.
- Imprägniert das Material und muss nicht wieder entfernt werden.
- Einfach aufzubringen.
- Nach der Anwendung kann man jede beliebige Schutzbehandlung durchführen.
- Produkt mit äußerst geringer VOC-Emission: zertifiziert von GEV und mit Kennzeichnung EC1Plus, trägt zur Erreichung von LEED-Credits bei.

### ANWENDUNG

**Nicht verdünnen:** gebrauchsfertig.

**Anwendung:** Vor Gebrauch schütteln. Die zu behandelnde Fläche muss staubfrei sein. Eine Schicht **PRW200** mit Flachpinsel, Vliestuch oder einem anderen Auftragsgerät auftragen und gleichmäßig verteilen. Nur so viel auftragen, wie der Untergrund aufnimmt. Auch sorgfältig auf den Flanken des verlegten Materials aufbringen. Einen Tag nach dem Auftrag kann das Material verfugt werden. Wenn der Fugenmörtel ausgehärtet ist, die Grundreinigung mit dem für das betreffende Material am besten geeigneten Reiniger ausführen. Eine geeignete anschließende Schutzbehandlung auswählen, um den Schutz zu vervollständigen.

**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:

*Es wird empfohlen, das Produkt auf einer Testoberfläche auf mögliche Farbveränderungen zu überprüfen.*

*Das Produkt nicht auftragen, wenn die Wettervorhersage Regen meldet.*



- COTTO
- KLINKER
- NICHT POLIERTER NATURSTEIN UND STEINAGGLOMERATE



NACH DER REINIGUNG

Fleckschutztest ausgeführt auf Vicenza-Stein und Cotto. Im nicht behandelten Bereich ist der Zementfugenmörtel tief eingedrungen und hat die Grundreinigung erschwert. Im behandelten Bereich ist der Zementfugenmörtel nicht eingedrungen und konnte mit dem Spezialreiniger ganz leicht entfernt werden.

### EINSATZGEBIETE

- Eine wirksame Lösung gegen Verlegesmutz, erleichtert das Verfugen und die nachfolgende Reinigung, ohne das Aussehen der Materialien zu verändern.
- Ideal für saugende Untergründe wie Cotto, Klinker, Naturstein, Kunststein und Agglomerate

### VORTEILE

- Schützt vor Verschmutzung beim Einschlämmen.
- Keine Beeinträchtigung der Haftfähigkeit des Fugenmörtels am Belag.
- Vereinfacht die Reinigung nach dem Verlegen.
- Reduziert die Trocknungszeit, so dass die nachfolgende Behandlung schneller erfolgen kann.
- Verändert das Aussehen des Materials nicht.
- Imprägniert das Material und muss nicht wieder entfernt werden.
- Einfach aufzubringen.
- Nach der Anwendung kann man jede beliebige Schutzbehandlung durchführen.
- Produkt mit sehr geringer COV-Emission: zertifiziert von GEV und mit Kennzeichnung EC1Plus trägt zur Erreichung von LEED-Credits bei.

### ANWENDUNGSWEISE

**Nicht verdünnen:** gebrauchsfertig.

**Anwendung:**

Vor Gebrauch schütteln. Die zu behandelnde Fläche muss staubfrei sein. Nur so viel auftragen, wie der Untergrund aufnimmt. Auch der Auftrag mit dem Flachpinsel oder Vliestuch ist möglich. Auch sorgfältig auf den Flanken des verlegten Materials aufbringen. Am Tag nach dem Auftragen kann verfugt werden. Dabei beachten, dass der Fugenmörtel – bevor er komplett abbindet – gut mit dem Schwamm abgewaschen wird. Wenn der Fugenmörtel ausgehärtet ist, die Grundreinigung mit dem für das betreffende Material am besten geeigneten Reiniger ausführen.

Eine geeignete anschließende Schutzbehandlung auswählen, um den Schutz zu vervollständigen.

**NUR ZUR GEWERBLICHEN VERWENDUNG:** Das Produkt auf senkrechte Flächen mit einem Airless-Sprüngerät bis zur Sättigung auftragen. Die im Sicherheitsdatenblatt angegebene persönliche Schutzausrüstung tragen.

#### ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

<b>Cotto</b> rustikaler Impruneta-Cotto, geschliffen	15/20 m <sup>2</sup>
<b>Cotto</b> handgeformt, spanischer Cotto, Ziegelplatten, Ziegelsteine	7/10 m <sup>2</sup>
<b>Pietra</b>	10/20 m <sup>2</sup>

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

**Achtung:**

Es wird empfohlen, das Produkt auf einer Testoberfläche auf mögliche Farbveränderungen zu überprüfen. Das Produkt nicht auftragen, wenn die Wettervorhersage Regen meldet.

### Verpackung

1-Liter-Kanister in Kartons mit 12 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.

#### TEMPERATUREN

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

#### ZUSAMMENSETZUNG

Harzemulsion, in Wasser dispergiert.

#### ETIKETTIERUNG

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

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.  
**Enthält:** Reaction mass aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

#### TECHNISCHE MERKMALE

**Aussehen:** flüssig  
**Farbe:** Milchweiß  
**Geruch:** typischer Harzgeruch  
**Dichte:** 0,999 kg/l  
**pH:** 4,7

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.