

FILAMP90 ECO PLUS

FLECKSCHUTZMITTEL
FREI VON KOHLENWASSERSTOFF-LÖSEMITTELN



- GESCHLIFFENES FEINSTEINZEUG
- MARMOR UND GRANIT
- NATURSTEIN UND STEINAGGLOMERATE



EINSATZGEBIETE

- Wasser- und ölabweisendes Schutzmittel mit natürlichem Effekt.
- Der beste umweltfreundliche Fleckschutz für Feinsteinzeug, Marmor und Granit mit poliertem, patiniertem, gebürstetem und feinpoliertem, mattem Finish.
- Reduziert die Saugfähigkeit des Materials, ohne dessen Aussehen zu verändern.
- Dichtet ab, schützt und vereinfacht die Reinigung.
- Eignet sich auch ausgezeichnet für Fugen, Craquelé-Keramik, Graniglia-Fliesen, Marmoragglomerate und Grabsteine.
- Auch für Betonplatten und Kunststein geeignet.
- Anti-Graffiti-Schutzwirkung: schützt die Oberflächen und ermöglicht bei der Reinigung ein einfaches Entfernen der Graffiti.
- Fleckenentferner: Beugt der Entstehung gewöhnlicher Öl- und Wasserflecken vor.

Verpackung

250 ml-Dosen 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.
- Um behandelt werden zu können, muss ein Boden im Außenbereich fachgerecht verlegt worden sein und die Ausführung allen Anforderungen entsprechen, es müssen z.B. das Gefälle berücksichtigt, die Dehnungsfugen korrekt angelegt, der Boden perfekt isoliert und die Frostbeständigkeit des Materials sichergestellt werden.
- Den Raum während der Anwendung und Trocknung des Produktes gut durchlüften.

TEMPERATUREN

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

ZUSAMMENSETZUNG

Wasserdispersion aus organischen Harzen.

VORTEILE

- Produkt mit äußerst geringen VOC-Emissionen: Zertifiziert nach GEV und mit EC1PLUS Kennzeichnung.
- Trägt zur Erreichung der LEED-Credits bei.
- Frei von Kohlenwasserstoff-Lösungsmitteln: umweltfreundlich.
- Da es sich um ein Produkt auf Wasserbasis handelt, sind auch Feuchtigkeitsreste kein Problem. Die Anwendung kann deshalb 24-48 Stunden nach der Erstreinigung erfolgen, was eine schnelle Behandlung bedeutet.
- Das Produkt in einmaligem Auftrag auf die betreffenden Flächen aufbringen und einreiben, bis es vollständig in das Material eingezogen ist.
- Bildet keinen Oberflächenfilm und vergilbt nicht.
- Eignet sich ideal für den Schutz von Tischen, Arbeitsplatten und Waschtischplatten.
- Das Produkt ist als „lebensmittelecht“ zertifiziert.
- Oberfläche bereits nach 4 Stunden begehbar.

ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

Geschliffenes Feinsteinzeug	30-40 m ²
Marmor/polierter Granit	30 m ²
Venezianischer Terrazzo	20 m ²
matt geschliffener Stein	10-20 m ²

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

ANWENDUNGSWEISE

Nicht verdünnen: gebrauchsfertig.

Anwendung:

Für Natursteine mit matt polierter Oberfläche:

FILAMP90 ECO PLUS auf trockenen und sauberen Oberflächen auftragen. Das Material komplett mit einem Pinsel oder Vliestuch imprägnieren und darauf achten, das überschüssige Material mit einem Tuch oder saugfähigem Papier gründlich zu entfernen.

Bei Naturstein mit poliertem Finish:

Eine gleichmäßige Schicht FILAMP90 ECO PLUS auf sauberen und trockenen Oberflächen mit einem Pinsel oder Vliestuch auftragen. Nach 10 Minuten mit einem Tuch oder saugfähigem Papier, das mit demselben Produkt getränkt wurde, verteilen und nicht aufgesaugte Überschüsse entfernen. Gut einreiben, damit das Produkt in die Tiefe eindringt und die Reste leichter abgetragen werden können.

Bei geschliffenem Feinsteinzeug und poliertem, kompaktem Marmor:

Es empfiehlt sich, den Überschuss 4 Stunden nach dem Auftrag mit der zuvor beschriebenen Methode für polierte Materialien abzutragen.

Der Fachmann rät:

Für die Unterhaltspflege von Naturstein, Kunststein und Betonplatten kann abhängig vom Material und vom gewünschten Effekt ein Finish-Wachs aufgetragen werden (FILAMATT, FILASATIN, FILACLASSIC, FILALONGLIFE).

Achtung:

Vor dem Auftragen des Produkts sollte an einer kleinen Fläche geprüft werden, ob sich die Fläche ggf. verfärbt. Das Produkt nicht auftragen, wenn die Wettervorhersage Regen meldet. Schützt nicht gegen aggressive Säuren.

ETIKETTIERUNG

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

TECHNISCHE MERKMALE

Aussehen: Transparente Flüssigkeit
Farbe: leicht opalisierend
Geruch: typisch
Dichte: 1,004 kg/l
pH: 9,9

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 Verwendung seiner Produkte.

REV. 01 - 23/05/2019

MP90 ECO XTREME



UMWELTFREUNDLICHER WASSER- UND ÖLABWEISENDER EXTREMSCHUTZ

**POLIERTES FEINSTEINZEUG,
MARMOR UND GRANIT,
NATURSTEIN UND AGGLOMERATE,
ZEMENT**



Die innovative, in den FILA Forschungslabors entwickelte **ULTIMATE SHIELD TECHNOLOGY** ermöglicht einen Produktauftrag trotz Resisfeuchte des Untergrunds, ab 24 Stunden nach der Erstreinigung.



UNGEFÄHRE ERGIEBIGKEIT (1 LITER):

GESCHLIFFENES FEINSTEINZEUG 30-50 m²

MARMOR/ GRANIT 20-30 m²

MATT GESCHLIFFENER STEIN 10-20 m²

Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte und verstehen sich pro Auftrag

Verpackung

375-ml-Dosen 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.
- Um behandelt werden zu können, muss ein Boden im Außenbereich fachgerecht verlegt worden sein und die Ausführung allen Anforderungen entsprechen, es müssen z.B. das Gefälle berücksichtigt, die Dehnungsfugen korrekt angelegt, der Boden perfekt isoliert und die Frostbeständigkeit des Materials sichergestellt werden.
- Den Raum während der Anwendung und Trocknung des Produktes gut durchlüften.
- Schützt nicht gegen aggressive Säuren.

TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 5° bis 30° C.

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

EINSATZGEBIETE

- Wasser- und ölabweisendes Schutzmittel mit natürlichem Effekt.
- Der beste umweltfreundliche Fleckschutz für Feinsteinzeug, Marmor und Granit mit poliertem, patiniertem, gebürstetem und feinpoliertem, mattem Finish.
- Reduziert die Saugfähigkeit des Materials, ohne dessen Aussehen zu verändern.
- Dichtet ab, schützt und vereinfacht die Reinigung.
- Eignet sich auch ausgezeichnet für Fugen, Craquelé-Keramik, Graniglia-Fliesen, Marmoragglomerate und Grabsteine.
- Auch für Betonplatten und Kunststein geeignet.
- Anti-Graffiti-Schutzwirkung: schützt die Oberflächen und ermöglicht bei der Reinigung ein einfaches Entfernen der Graffiti.
- Wasser- und ölabweisend: Beugt der Entstehung gewöhnlicher Öl- und Wasserflecken vor.

VORTEILE

- Produkt mit äußerst geringen VOC-Emissionen: Zertifiziert nach GEV und mit EC1PLUS Kennzeichnung.
- Trägt zur Erreichung der LEED-Credits bei.
- Frei von Kohlenwasserstoff-Lösungsmitteln: umweltfreundlich.
- Da es sich um ein Produkt auf Wasserbasis handelt, sind auch Feuchtigkeitsreste kein Problem. Die Anwendung kann deshalb 24-48 Stunden nach der Erstreinigung erfolgen, was eine schnelle Behandlung bedeutet.
- Das Produkt in einmaligem Auftrag auf die betreffenden Flächen aufbringen und einreiben, bis es vollständig in das Material eingezogen ist.
- Bildet keinen Oberflächenfilm und vergilbt nicht.
- Eignet sich ideal für den Schutz von Tischen, Arbeitsplatten und Waschtischplatten.
- Oberfläche bereits nach 4 Stunden begehbar*.

* Bewerbungsbedingungen:

Temperatur = 20 °C

Luftfeuchtigkeit < oder = 60%

Anwendung gemäß den Angaben auf dem Etikett.

ANWENDUNG

Nicht verdünnen: gebrauchsfertig.

Anwendung: Vor Gebrauch schütteln.

Für Materialien mit mattem Oberflächenfinish (Naturstein, Cotto, Agglomerate, Zementfliesen): **MP90 ECO EXTREME** mit Pinsel oder Vliestuch gleichmäßig und ohne Unterbrechung auf die trockene und saubere Oberfläche auftragen, dabei auch die Fugen befeuchten.

Vor dem vollständigen Trocknen der Fläche das nicht absorbierte Produkt mit einem sauberen Lappen abtupfen. Das Produkt auf stark saugfähigen Materialien in zwei Aufträgen im Abstand von 20 Minuten anwenden.

Für geschliffenes Feinsteinzeug, Naturstein und Agglomerate mit poliertem Finish: **MP90 ECO EXTREME** mit Pinsel oder Vliestuch auf die trockene und saubere Oberfläche auftragen. Dabei das Material und die Fugen komplett mit dem Produkt tränken.

Vor dem Trocknen des Produkts (ca. 10-15 Minuten) die Rückstände mit einem Mikrofasertuch einreiben, das mit dem Produkt getränkt ist, um dessen Eindringen zu fördern. Dann die Fläche mit einem sauberen Lappen nachtrocknen. Um die Arbeiten zu beschleunigen, kann eine Einscheibenmaschine verwendet werden.

Für den Abschluss des Oberflächenfinishes: Auf porösen Materialien wie Naturstein, Kunststein, Agglomeraten und Zementfliesen im Innenbereich kann je nach Material und gewünschter Wirkung (**MATT, SATIN, CLASSIC, LONGLIFE**) vein Finishwachs aufgetragen werden. Die Fläche ist nach nur 4 Stunden begehbar. Der Fleckschutz ist nach 24 Stunden wirksam.

Pflege: Verdünnte Lösung von **CLEANER PRO**.

Achtung:

Vor dem Auftragen **MP90 ECO XTREME** sollte an einer kleinen Fläche geprüft werden, ob sich die Fläche ggf. verfärbt.

Das Produkt nicht auftragen, wenn die Wettervorhersage Regen meldet.

Schützt nicht gegen aggressive Säuren.