# **MP90 ECO XTREME**







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



Die innovalive, in den **FILA** Forschungslabors enlwickelle **ULTIMATE** SHIELD TECHNOLOGY ermöglicht einen Produktauftrag trotz Restfeuchte des Untergrunds, ab 24 Stunden nach der Erstreinigung.



# **ERGIEBIGKEIT**

UNGEFÄHRE ERGIEBIGKEIT (1 Liter):	
Geschliffenes Feinsteinzeug	30-50 m <sup>2</sup>
Marmor/polierter Granit	20-30 m <sup>2</sup>
matt geschliffener Stein	10-20 m²

"Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte und verstehen sich pro Auftrag."

### Verpackung

375 ml: Kartons mit 12 Stück. 1 Liter: Kartons mit 6 Stück. 5 Liter: Kartons mit 4 Stück.

INWEISE

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.

durcniuπen. Schützt nicht gegen aggressive Säuren.

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

# **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.
- · Die Oberfläche ist nach nur 2 Stunden begehbar\*.

### \*Anwendungsbedingungen:

- Temperatur = 20°C
- Feuchtigkeit < 0 = 60%
- Anwendung gemäß Anweisungen 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 XTREME 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 Oberflächenfinishs: Auf porösen Materialien wie

Naturstein, Kunststein, Agglomeraten und Zementfliesen im Innenbereich kann je nach Material und gewünschter Wirkung (MATT, SATIN, CLASSIC, LONGLIFE) ein Finishwachs aufgetragen werden. Die Fläche ist nach nur 2 Stunden begehbar. Der wasser-und ölabweisende Schutz ist nach 24 Stunden wirksam.

Pflege: Verdünnte Lösung von CLEANER PRO.

#### 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.