


PROFESSIONAL LINE

faber®
 TILE & STONE CARE

Schutzbehandlungen

MA 90

Lösemittelhaltige, fleckenabweisende, farbverstärkende Behandlung für Naturstein und saugfähige Materialien

MA 90 ist ein lösungsmittelbasierter, schmutzabweisender Farbverstärker mit seidenglänzendem Finish, geeignet für Natursteine mit nicht polierter Oberfläche und einem mittleren bis mittelhohen Absorptionsgrad. **MA 90** verleiht der behandelten Oberfläche ein nasses Aussehen mit einem halbpolierten Finish und hervorragenden schmutzabweisenden Eigenschaften.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- UV-beständig
- Zertifiziert sicher für die Verwendung auf Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen
- Satiniertes Finish
- Es wird im Laufe der Zeit nicht gelb

EINSATZBEREICHE

Dieses Produkt kann sowohl auf Innen- als auch auf Außenflächen verwendet werden.

Geeignet für den Einsatz auf Schiefer, Sandstein, Basalt-Lavagestein, Betonfliesen, Cotto, Granit, Kalkstein, Marmor, rekonstituiertem (Öko-)Stein, Porphyr, Quarzit, Terrakotta, Travertin und Tuff.

Das Produkt ist nicht für den Einsatz auf polierten Oberflächen geeignet

ERGIEBIGKEIT

15/20 m²/l

WERKZEUGE FÜR DIE ANWENDUNG

Pinsel, Lammwollapplikator, Rolle, Tuch

ANWENDUNGSPHASEN *Oberflächenvorbereitung*

- Reinigen Sie die Oberfläche sorgfältig und achten Sie darauf, eventuell vorhandenen Staub und Schmutz zu entfernen.
- Tragen Sie **MA 90** niemals auf nasse oder feuchte Oberflächen auf.
- Tragen Sie **MA 90** auf Oberflächen mit einer Temperatur zwischen +5 und +40 °C auf
- Alle nicht behandelten Oberflächen in unmittelbarer Nähe müssen geschützt werden.

Anwendung als Vorbehandlung zur Installation

Vor dem Auftragen des Produkts ist ein Vorversuch an einer unbelichteten Stelle oder einem unbenutzten Materialstück erforderlich, um die Eignung des Produkts zu prüfen.

- Tragen Sie mit dem bevorzugten Werkzeug eine gleichmäßige, reichliche Schicht des Produkts auf eine saubere, trockene Oberfläche auf und achten Sie darauf, dass eine gleichmäßige Schicht entsteht, die die gesamte zu behandelnde Oberfläche bedeckt.
- Warten Sie ca. 5–10 Minuten und verteilen Sie anschließend den Produktüberschuss auf der Anwendungsfläche. Achten Sie darauf, ihn mit demselben Werkzeug auszugleichen, bis die fertige Oberfläche eben und homogen ist. Auf besonders saugfähigen Untergründen ist dieser Vorgang möglicherweise nicht erforderlich.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE

ANWENDUNGSPHASEN

- Spätestens 4-6 Stunden nach dem Auftragen, auf jeden Fall jedoch auf einer vollständig trockenen Oberfläche, ist es möglich, den polierten Effekt von **MA 90** durch Trockenpolieren zu verstärken. Dieser Vorgang erfolgt durch trockenes Polieren der Oberfläche mit einer Bohnermaschine (1,5 PS, 175 U/min) mit einer weißen Scheibe oder einer Lammfellscheibe oder einem Woll-Baumwoll-Aufsatz. Alternativ ist auf Oberseiten, aufrechten Flächen oder kleinen Flächen auch das Trockenpolieren mit einem Handpolierer möglich.

Trockenzeit

Das Produkt trocknet schnell, innerhalb von 1-2 Stunden nach der Anwendung.

Oberflächennutzung wieder aufnehmen

Die Oberfläche kann 4–6 Stunden nach der Anwendung wieder verwendet werden.

WARTUNGSPRODUKTE

- Für die tägliche Reinigung einer mit **MA 90** behandelten Oberfläche empfehlen wir: **NEUGEL** oder **ALGAFLOOR**
- Für die gründliche Reinigung einer mit **MA 90** behandelten Oberfläche empfehlen wir je nach Materialart: **FABER 30** oder **DETERFUG**
- Zum Entfernen von **MA 90** empfehlen wir je nach Material **DEC 21** und/oder **DECERA/P**

HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN

- Tragen Sie das Produkt niemals auf nasse oder feuchte Oberflächen auf.
- Wenn das Produkt als fleckenabweisende Behandlung auf ein Material aufgetragen wird, das bereits mit einem stark eindringenden wasserabweisenden Imprägniermittel grundiert wurde, warten Sie, bis dieses vollständig getrocknet ist, bevor Sie **MA 90** auftragen.
- Tragen Sie das Produkt nicht auf übermäßig erhitzte Oberflächen auf.
- Tragen Sie das Produkt nicht auf, wenn Regen- oder Frostgefahr besteht oder wenn Nebel, Nebel oder hohe Luftfeuchtigkeit vorhanden sind.
- Tragen Sie das Produkt auf Oberflächen mit einer Temperatur zwischen +5 und +35°C auf
- Warten Sie beim Auftragen auf kürzlich verlegte oder verfugte Oberflächen, bis der Kleber oder die Fugenmasse vollständig ausgehärtet ist.
- Bevor Sie das Produkt auf die gesamte Oberfläche auftragen, empfiehlt es sich, einen kleinen, unbelichteten Bereich oder ein unbenutztes Stück zu testen, um die Eignung für die Verwendung zu prüfen.
- Das Produkt ist nicht für den Einsatz auf polierten Oberflächen geeignet

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Am Ende der Anwendung können die verwendeten Geräte mit Testbenzin gewaschen werden.

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	Flüssig
Farbe:	Klar
Geruch:	Lösungsmittel
Spezifisches Gewicht bei 20°C	840 ± 10 g/l
Flammpunkt (ASTM D 56)	< 21°C

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



LAGERUNG

Die gut geschlossenen Behälter an kühlem und trockenem Ort aufbewahren.

HALTBARKEITSDAUER

24 Monate in den verschlossenen Originalbehältern und an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahrt.

VERPACKUNGSGRÖSSEN

Flakons von 1 l – 12 Flakons pro Schachtel
Flakons von 5 l - 4 Flakons pro Schachtel

SICHERHEIT

Verwenden Sie beim Umgang mit dem Produkt immer die am besten geeignete persönliche Schutzausrüstung und richten Sie sich gewissenhaft nach den Angaben im Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

Rev. 7.0 – 10/11/2023

Dieses technische Datenblatt hebt alle vorherigen Versionen auf und ersetzt sie. Nehmen Sie immer Bezug auf die aktuellste Version des technischen Datenblatts, das auf der Webseite www.fabersurfacecare.com verfügbar ist. Faber Chimica behält sich das Recht vor, die Daten und Informationen im technischen Datenblatt zu aktualisieren und/oder zu ändern.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen sind das Ergebnis unserer umfangreichen Erfahrungen sowohl in der Forschung als auch im technisch-betrieblichen Bereich. In jedem Fall wird empfohlen, immer einen vorbeugenden Test durchzuführen, um die Eignung des Produkts sowohl für die vorgesehene Verwendung als auch für die Art des Materials, auf dem es angewendet werden soll, zu prüfen. Die angegebenen Informationen und Ratschläge können in keiner Weise als verbindlich angesehen werden oder unsere Verantwortung nach sich ziehen, da die Bedingungen und Methoden der Verwendung des Produkts nicht von uns kontrolliert werden können. Daher lehnt Faber Chimica Srl jede Verantwortung in Bezug auf die Verwendung dieser Daten und Ratschläge ab.

MADE IN ITALY

100%