

# MARBLE RESTORER



## MARMOR-RENOVIERUNGS-SET

**POLIERTER MARMOR, AGGLOMERATE POLIERTE  
MARMORAGGLOMERATE**



### DAS RENOVIERUNGSKIT ENTHÄLT

- Fila MarbleOne, gelbes Metall-Pad
- Fila MarbleTwo, gehärtetes weißes Pad
- Fila MarbleThree, gehärtetes blaues Pad
- Schwamm Fila MarbleSponge
- Fila MarbleShine, Marmorpolitur - 200 ml
- Fila Formula Marmo, Marmor-Polish - 250 ml
- Handschuhe

### EINSATZGEBIETE

- Zur Wiederherstellung kleiner Flächen aus poliertem Marmor, Travertin oder Kalkstein, die Säuren oder Umwelteinflüssen zum Opfer gefallen sind
- Das Produkt ist ideal zur Aufarbeitung von Waschtischen und Küchenarbeitsplatten, Tischen, Stufen, Schwellen und Fensterbänken
- Entfernt auch verschleißbedingte matte Stellen
- **HOHE ERGIEBIGKEIT:** Kit zur Wiederherstellung für 30 Anwendungen auf Schäden vom Durchmesser von 6–7 cm auf einer Fläche von 1,5 m<sup>2</sup>

**MARMOR-RENOVIERUNGS-SET:** Entfernt Säureflecken und lässt Oberflächen aus Marmor, Travertin und Agglomeraten wieder glänzen.



### ANWENDUNG

**SCHLEIFEN:** Die Fläche mit Wasser anfeuchten und zuerst mit dem gelben Pad **MARBLE ONE**, dann mit dem weißen Pad **MARBLE TWO** und zuletzt mit dem blauen Pad **MARBLE THREE** reiben und die Bearbeitungsfläche leicht vergrößern. Mit einem Tuch oder saugfähigem Papier trocknen.

**POLIEREN:** **MARBLE SHINE** auftragen und mit dem Schwamm **MARBLE SPONGE** polieren. Die Rückstände mit einem feuchten Schwamm sorgfältig entfernen und mit einem weichen Tuch trocknen.

Diese Angaben sind allgemeiner Art, für spezifische Informationen lesen Sie bitte die in der Schachtel enthaltene Broschüre sorgfältig durch.

#### Verpackung

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 5° und 30° C aufzutragen.

#### Achtung:

*Einige Marmorarten, wie beispielsweise der Verde Alpi, können aufgrund ihrer Säurebeständigkeit nicht mit diesem System poliert werden.*