

# D DAMP

PROFESSIONELLES Feuchtigkeitsschutzmittel für aufsteigende Feuchtigkeit auf Marmor, Granit und Agglomerate.

Schutzbehandlung gegen aufsteigende Feuchtigkeit für Marmor, Granit und Agglomerate. Schützt die Oberflächen vor Schmutz allgemein und erleichtert die Reinigung. Vermeidet das Aufsteigen der Feuchtigkeit und so die darauffolgenden, von unterliegendem Zement und Kleber verursachten, Flecken. Auf einigen Materialien vertieft es leicht die Farbe.



**Ergiebigkeit:** 1 Liter für etwa 18-20 m<sup>2</sup> je nach Endbearbeitung und Saugfähigkeit der Oberfläche

## Stärken

- Vermeidet Salpeterbildung
- Vermeidet Feuchtigkeitflecken
- Wasserabstossend
- Fleckenschutz
- Nanotechnologie
- Schützt auch wenn die Oberfläche im Wasser getaucht ist
- Schützt auch wenn nur auf die Oberfläche aufgetragen
- Verursacht keine Haftungsprobleme mit Kleber



## Gebrauchsanweisung

**VOR GEBRAUCH SCHÜTTELN.** GEBRAUCHSFERTIGES PRODUKT, NICHT VERDÜNNEN.

**Vor Installation:** Die Fliese in D DAMP eintauchen oder das Produkt auf saubere und trockene Oberfläche auftragen. Eine reichliche Schicht von D DAMP mit Roller, Spray oder Mikrofaser auftragen. Mit einer Mikrofaser gleichmäßig verteilen. Auf allen Seiten und Kanten der Fliese auftragen. Min.24/48 Std. Trocknen lassen und danach installieren. Für die Installation nur Kleber benutzen, kein Zement. Eventuelle Rückstände auf der Oberfläche sind mit einem Tuch während 24/48 Std. entfernbar.

**Schon installierte Oberflächen:** Das Produkt auf saubere und so trockene wie möglich Oberfläche auftragen. Eine reichliche Schicht von D DAMP mit Roller, Spray oder Mikrofaser auftragen. Mit einem Mikrofaser gleichmäßig verteilen. Das Produkt trocknet in 4/ 6 Std. je nach Raumtemperatur. Eventuelle Rückstände auf der Oberfläche sind mit einem Tuch während 24/48 Std. entfernbar. Bevor ein Fleckentest durchzuführen, mindestens 48/72 Stunden warten, so dass das Produkt in den Poren des Steins trocknet.

Auf Marmor schützt es nicht vor sauren Substanzen, die eine leichte Korrosion hervorrufen. Für die Pflege empfehlen wir den regelmäßigen Benutz vom Reinigungsmittel MGP 24.

## Effekt / Ergebnisse

Labortests zeigen, dass D DAMP, ähnlich wie Barriere- oder Membransysteme, vor Feuchtigkeit und direktem Wasser schützt. D DAMP steht an der Spitze anderer Konkurrenzprodukte, die keinen ähnlichen Schutz bieten können. Dieselben Tests zeigen, dass seine Beständigkeit gegenüber Fleckenmitteln jedem anderen Produkt seiner Kategorie weit überlegen ist. Für Vergleichs- und Demonstrationstests zu den von Ihnen derzeit verwendeten Produkten kontaktieren Sie uns unter [faq@mpreatment.com](mailto:faq@mpreatment.com) und wir senden Ihnen gerne die Ergebnisse und einen ausführlichen Bericht zu dem von Ihnen gewünschten Material zu.

Klicken Sie auf das Foto oder auf den Link um das Video zu sehen: [https://youtu.be/dV7\\_iLnErww](https://youtu.be/dV7_iLnErww)



## Informationen

Da unser Ziel die maximale Kundenzufriedenheit ist, legen wir folgendes fest. Ein Schutzmittel im Innenbereich dauert normalerweise länger als im Außenbereich, wo es der UV-Strahlen, Temperaturschwankungen und Niederschlägen ausgesetzt ist. Wir weisen auch darauf hin, dass die Tatsache, dass ein Schutz als fleckenabweisend definiert ist, nicht bedeutet, dass die Oberfläche sich niemals beflecken wird, sondern dass es möglich ist, die besten Ergebnisse und Schutz zu erzielen, wenn die Substanz, die versehentlich auf die Oberfläche gefallen ist, schnellstmöglich entfernt wird. Um das Beste aus Oberflächen aller Art und Materialien herauszuholen, empfehlen wir außerdem, Reinigungsmittel zu wählen, die sowohl die Oberflächen als auch die Behandlungen respektieren und die richtigen Pflegezyklen durchführen. In diesem Zusammenhang empfehlen wir Ihnen, die verschiedenen Anleitungen zur Verwendung und Pflege von Oberflächen aus dem Downloadbereich unserer Website herunterzuladen, um die Lebensdauer und Schönheit Ihrer Oberflächen im Laufe der Zeit zu verlängern.

## Hinweise

Vor dem Benutz des Produkts das toxikologische Datenblatt (MSDS) und das Etikett lesen, wo die Risiken und die korrekte Verwendung der persönlichen Schutzausrüstung stehen. Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen basieren auf Informationen, die wir für zuverlässig halten; da wir jedoch weder die behandelten Materialien noch ihre Bedingungen, ihre spezifischen Eigenschaften, die Verarbeitung der Materialien, die Umstände, die Art und Weise, in der das Produkt verwendet wird, kennen, lehnen wir jede Verantwortung für die Eignung des Produkts auf jede spezifische und spezielle Anwendung.

Führen Sie daher vor der Verwendung des Produkts einen Test auf einem kleinen Teil der Oberfläche durch, der sich in einem unsichtbaren Bereich befindet, und, wenn Sie Erfolg haben, arbeiten Sie auf einer größeren Fläche. Unsere Haftung ist auf die Kosten des gekauften Produkts beschränkt und daher haften wir nicht für Schäden, die durch unsachgemäße oder unterschiedliche Verwendung des Produkts, durch Nichtbeachtung dieser Warnungen oder durch andere Faktoren verursacht werden, die nicht vom Produkt selbst abhängig sind.

## Verpackung und Lagerung

Das Produkt in bedeckten, luftigen und trockenen Bereich, in den hermetisch verschlossenen Originalbehältern, von Wärmequellen und niedrigen Temperaturen entfernt, aufbewahren.

Nach der Verwendung die Verpackung gut verschließen, so ist das Produkt etwa 36 Monate haltbar.

Karton mit 15 x1-Liter Flaschen – Karton mit 4 x 5-Liter Gebinde

## Garantie

Wenn der Kunde eine Garantie für ein bestimmtes Material oder ein bestimmtes Projekt wünscht, reicht es aus, uns eine Anfrage zu senden, und wir werden die beste Garantie für das bestimmte Material oder Projekt bewerten und die verschiedenen Bedingungen, die sich von Situation zu Situation unterscheiden. Wir möchten darauf hinweisen, dass, obwohl einige Produkte allgemeine Garantien mit langer Lebensdauer bieten, es ratsam ist, bei allgemeinen Garantien vorsichtig zu sein, da die meistens bestimmte Aspekte nicht berücksichtigen, wie zum Beispiel die endgültige Nutzung der Umgebung. Für weitere Informationen lesen Sie Kapitel 5 unseres EBOOKS unter dem Link: <https://www.mptreatment.com/it/brochure/ebook>

## Anwendungszubehör

Zur Anwendung auf sehr rauen Oberflächen wie geflammt oder sandgestrahlt



Klicken Sie auf das Foto oder auf den Link um das Video der Anwendung zu sehen:  
<https://youtu.be/3S1HEcRs2>

Zur Anwendung auf geschliffen oder gebürstet



Made in Italy Products



[www.mptreatment.com](http://www.mptreatment.com)

MASSIMO PIRACCINI srl

Sede Legale: Via Santa Croce 477 – 47032 Bertinoro (FC) Italy

Unità Amministrativa: Via Marco Uccellini 22 – 47034 Forlimpopoli (FC) Italy

Tel. +39 0543 745268 Fax +39 0543 745644

[www.mptreatment.com](http://www.mptreatment.com) [info@mptreatment.com](mailto:info@mptreatment.com) [export@mptreatment.com](mailto:export@mptreatment.com)

