

# D DAMP

Protettivo PROFESSIONALE antiumidità ascendente per marmo, granito e agglomerati.

Trattamento protettivo antiumidità ascendente, per marmo, granito e agglomerati. Protegge dallo sporco in genere e facilita la pulizia. Ferma l'umidità in risalita evitando macchie e aloni causati dai cementi o collanti utilizzati per la posa. Su alcuni materiali si può notare un effetto ravvivante del colore.



*Resa: 1 litro per 18-20 mq circa a seconda della finitura e dell'assorbenza della superficie su cui viene applicato*

## Punti forti

- Blocca la formazione del salnitro
- Evita macchie causate dall'umidità
- Idrorepellente
- Antimacchia
- Prodotto nano tecnologico
- Protegge anche se la superficie è completamente immersa nell'acqua
- Protegge anche se il trattamento viene applicato solo in superficie
- Non crea problemi di adesione con colle



## Applicazione

**Agitare prima dell'uso.** Prodotto pronto all'uso, non diluire.

**Prima della posa:** Applicare D DAMP a immersione oppure direttamente sulla superficie pulita e asciutta. Stendere una mano abbondante di prodotto, con rullo, a spruzzo o con panno microfibra. Uniformare con panno microfibra. Applicare il prodotto su tutti i lati e bordi della mattonella. Lasciare asciugare min. 24 / 48 ore a seconda della temperatura ambiente prima di procedere con la posa. Per la posa utilizzare colle, non utilizzare cementi.

Eventuali residui di prodotto in superficie sono facilmente rimovibili con uno straccio entro le 24/48 ore.

**Pavimenti già posati:** Applicare il prodotto sulla superficie pulita e il più asciutta possibile. Stendere una mano abbondante di prodotto, con rullo, a spruzzo o con panno microfibra. Uniformare con panno microfibra. In questo caso il prodotto asciuga in 4 / 6 ore a seconda della temperatura ambiente.

Eventuali residui di prodotto in superficie sono facilmente rimovibili con uno straccio entro le 24/48 ore.

Prima di eseguire test di macchiatura attendere almeno 48 / 72 ore per la completa asciugatura del prodotto nella porosità della superficie.

Sul marmo non protegge da sostanze acide che creano una leggera corrosione.

Per la manutenzione ordinaria della superficie trattata si raccomanda l'utilizzo regolare del detergente MGP 24.

## Effetto / Risultati

Test di laboratorio dimostrano la capacità di proteggere contro l'umidità e l'acqua diretta in modo simile ai sistemi a barriera o membrana. D DAMP si colloca al vertice rispetto ad altri prodotti concorrenziali che non sono in grado di offrire una protezione simile. Gli stessi test dimostrano che la sua resistenza agli agenti macchianti è di gran lunga superiore ad ogni altro prodotto della sua categoria. Per una comparazione e test dimostrativi rispetto ai prodotti che usi attualmente contattaci a [faq@mpreatment.com](mailto:faq@mpreatment.com) e saremo lieti di trasmettervi i risultati e un report dettagliato sul materiale che desiderate.

Guarda il video cliccando sull'immagine a lato o su questo link: [https://youtu.be/dV7\\_iLnErww](https://youtu.be/dV7_iLnErww)



## Informazioni utili

Poiché il nostro obiettivo è la massima soddisfazione del cliente, precisiamo quanto segue. L'applicazione di un protettivo in un contesto di un interno è superiore alla durata in contesto di esterni più soggetti a raggi UV, escursioni termiche e precipitazioni. Precisiamo inoltre che il fatto che un protettivo venga definito antimacchia, non sta a significare che la superficie non si macchierà mai, ma che è possibile ottenere il meglio in termini di risultati e protezione quando si rimuove il prima possibile la sostanza caduta accidentalmente sulla superficie. Inoltre, per ottenere il meglio dalle superfici di qualsivoglia genere e materiale, il nostro suggerimento è quello di scegliere prodotti per la pulizia che rispettino sia le superfici che i trattamenti ed eseguire corretti cicli manutentivi. A tal riguardo suggeriamo di scaricare dall'area download del nostro sito le varie guide sull'utilizzo e la manutenzione delle superfici per allungare la vita e mantenere la bellezza delle vostre superfici nel tempo.

## Avvertenze

Prima dell'utilizzo del prodotto consultare la scheda tossicologica e l'etichetta, in cui vengono evidenziati rischi e sicurezza per un corretto uso dei dispositivi di protezione individuale. Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate su informazioni che riteniamo attendibili; tuttavia, non conoscendo né i materiali trattati né le loro condizioni, le specifiche caratteristiche di esse, le lavorazioni e finiture che queste hanno subito, le condizioni dei materiali trattati e il modo in cui verrà utilizzato il prodotto, si declina ogni responsabilità circa l'adeguatezza del prodotto per ogni specifica e particolare applicazione.

Pertanto prima dell'utilizzo del prodotto eseguite un test su una piccola porzione della superficie posta in una zona non visibile, dopodiché certi della riuscita potete procedere su un'area più ampia. La nostra responsabilità è limitata al costo del prodotto acquistato e pertanto non si risponde di danni provocati da un errato o diverso utilizzo del prodotto, dal non aver seguito queste avvertenze o da altri fattori non dipendenti dal prodotto stesso.

## Confezioni e stoccaggio

Conservare il prodotto nei contenitori originali, ermeticamente chiusi. Mantenere in ambienti coperti, ventilati, asciutti e lontani da fonti di calore o a basse temperature. Dopo l'utilizzo del prodotto la confezione deve essere tenuta ben chiusa, in questo caso il prodotto ha una durata di circa 36 mesi. Scatola da 15 bottiglie da 1 Lt. Scatola da 4 fustini da 5 Lt

## Garanzia

In caso la richiesta del cliente sia di avere una garanzia su uno specifico materiale o progetto, sarà sufficiente farcene pervenire richiesta e provvederemo a valutare e nel caso adattare la migliore garanzia ad un materiale specifico o progetto specifico, indicando così anche le varie condizioni che differiscono da situazione a situazione. Ci teniamo a far presente che benché diversi prodotti offrano garanzie generalizzate e che vantano lunga durata, è opportuno diffidare di garanzie generiche che non tengono conto di aspetti specifici come: materiali specifici, condizioni e ambiente dove questi andranno posti e utilizzo finale degli ambienti. Per maggiori informazioni leggi il capitolo 5 del nostro EBOOK al link: <https://www.mptreatment.com/it/brochure/ebook.html>

## Accessori per l'applicazione

Accessori per l'applicazione su superfici molto grezze come i fiammati e sabbati



Accessori per l'applicazione su levigati o spazzolati



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

Made in Italy Products



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)

MASSIMO PIRACCINI  
TREATMENT