



MADE4STONE

**Protettivi**

W-DROP

Impregnante idrorepellente e anti-risalita di profondità per pietre naturali, base acqua

W-DROP è un trattamento impregnante idrorepellente di elevata qualità che permette di proteggere le pietre naturali dall'acqua e dagli effetti dannosi della risalita di umidità. Si caratterizza per una formulazione base acqua e per l'assenza di composti organici volatili (V.O.C. Free).

La caratteristica peculiare di **W-DROP** è quella di penetrare in profondità le pietre naturali, assicurando una protezione tenace e duratura, senza compromettere la traspirabilità originale della superficie in quanto non crea pellicola, e senza alterare l'aspetto originale del materiale.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI	✓	Senza VOC
	✓	Base acqua
	✓	Non forma pellicola
	✓	Non altera la traspirabilità
	✓	Non ingiallisce nel tempo

CAMPI D'IMPIEGO	Prodotto idoneo per applicazione sia in interno sia in esterno.
	Prodotto idoneo per applicazione su: Marmo, Arenaria, Limestone, Granito, Ardesia, Basaltina, Quarzite, Porfido, Travertino, Cotto, Terracotta, Agglomerato marmo-resina, Agglomerato marmo-cemento, Agglomerato quarzo-resina

RESA	10/15 m ² /l
-------------	-------------------------

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE	Stesura del prodotto:
	Vello, Rullo, Panno, Immersione, Linea di produzione

FASI DI APPLICAZIONE	Preparazione e pulizia del supporto
	<ul style="list-style-type: none"> • Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere polvere e sporco presenti sulla superficie. • Non applicare W-DROP su supporti bagnati. • Applicare W-DROP su supporti con temperature superficiali comprese tra +5 e +40°C • Se presenti, proteggere le superfici adiacenti sulle quali non si intende applicare il prodotto.

Applicazione

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test su una porzione di superficie non in vista o su una piastrella non posata, al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

- Questa operazione viene generalmente eseguita in fabbrica o in cantiere, anche a poco tempo di distanza dalla posa del materiale.
- Solitamente si preferisce procedere al trattamento del materiale destinato alla posa durante la fase del "dry lay" (posa a secco), operazione frequentemente eseguita in quanto consente la valutazione del posizionamento dei singoli elementi di materiale. In alternativa si consiglia di stendere il materiale su un'area asciutta, pulita e sufficientemente ampia da permettere di trattare le lastre o piastrelle in maniera agevole.

MADE IN ITALY

100%



MADE4STONE



FASI DI APPLICAZIONE

- Il processo di pretrattamento delle pietre naturali con le soluzioni Faber Chimica avviene trattando prima la superficie superiore del materiale (top) ed i lati (edge), e successivamente, dopo l'asciugatura del prodotto, quella sottostante che andrà a contatto con il collante (bottom).
- Applicare uno strato di prodotto prestando attenzione a realizzare un velo omogeneo ed uniforme a copertura dell'intera superficie, trattando sia il top sia gli edge della lastra o piastrella. Dopo circa 5-10 minuti, ma comunque prima che il prodotto asciughi, procedere a riunire i residui di prodotto rimasti sulla superficie, avendo cura di ridistribuirli in maniera omogenea ed uniforme utilizzando un rullo, vello o pennello. Qualora si volesse già in questa fase ottenere una superficie perfettamente pulita, suggeriamo di ridistribuire i residui fino alla loro completa eliminazione. Questa operazione di redistribuzione del prodotto facilita ulteriormente la rimozione di successivi residui secchi. Se non distribuiti, i residui potranno essere rimossi mediante un panno, un tampone bianco o una monospazzola utilizzando una piccola quantità di acqua. In ogni caso è sempre preferibile eseguire l'operazione di redistribuzione in quanto velocizza le successive operazioni di posa.
- Attendere circa 1-2 ore per l'asciugatura del prodotto, riposizionare le lastre o le piastrelle in modo da poter procedere al trattamento del lato sottostante (bottom) che dovrà avvenire seguendo le medesime modalità sopra descritte. Si suggerisce di riposizionare le lastre e trattare la parte sottostante (bottom) partendo dalla prima che ha ricevuto il trattamento top + edge.
- I residui del prodotto ridistribuiti come da indicazioni sopra riportate.
- Il pre-trattamento dei 6 lati (top+edge+bottom) con **W-DROP** può essere realizzato per completa immersione delle singole piastrelle di materiale. In questo caso riempire con il prodotto un contenitore sufficientemente ampio da contenere le piastrelle. immergere completamente una piastrella alla volta da 15 secondi a 2 minuti sulla base del grado di assorbimento del materiale. Procedere alla redistribuzione superficiale dei residui del prodotto come sopra indicato, utilizzando in questo caso un panno pulito.

Asciugatura

Prima di procedere con la posa delle lastre o delle piastrelle trattate con **W-DROP** attendere non meno di 24 ore.

PRODOTTI COMPLEMENTARI

- Per la *pulizia ordinaria* di una superficie trattata con **W-DROP** suggeriamo: **NEUGEL** o **ALGAFLOOR** a secondo del materiale
- Per la pulizia di *profondità* di una superficie trattata con **W-DROP** suggeriamo: **FABER 30** o **DETERFUG** a secondo del materiale
- Per incrementare la *protezione antimacchia* di una superficie non lucida trattata con **W-DROP** suggeriamo: **GUARD-S**

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di diluizione.
- Non applicare il prodotto su supporto bagnato
- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldato
- Applicare il prodotto con temperatura superficiale compresa tra +5 e +40 gradi °C
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco e del collante.
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è preferibile effettuare una prova preventiva su una porzione di materiale non in vista o non posata, per valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM



MADE4STONE



PULIZIA ATTREZZATURA

Al termine dell'applicazione l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua.

DATI FISICO-TECNICI

Aspetto:	Liquido
Colore:	Trasparente
Odore:	Inodore
pH	11 ± 0,4
Peso specifico a 20°C	1050 ± 10 g/l

STOCCAGGIO

Conservare i recipienti ben chiusi ed in luogo fresco e asciutto.

PERIODO DI CONSERVAZIONE

12 mesi nelle confezioni originali sigillate e conservate in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONI

Flaconi da 1 l – 12 Flaconi per scatola
Flaconi da 5 l – 4 Flaconi per scatola
Taniche da 25 l – Taniche sfuse

SICUREZZA

Durante la manipolazione del prodotto utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuali più idonei ed attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza del prodotto.

Rev. 0.0 – 27/07/2023

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni altra versione precedente. Fare sempre riferimento alla versione più aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica si riserva il diritto di aggiornare e/o modificare i dati e le informazioni presenti nella scheda tecnica.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto della nostra più ampia esperienza sia di ricerca sia tecnico-operativa. In ogni caso si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto sia all'impiego previsto sia alla tipologia di materiale su cui si intende applicarlo. Le informazioni ed i suggerimenti indicati non possono in alcun modo essere considerate impegnative o comportare una nostra responsabilità in quanto le condizioni e le modalità d'uso del prodotto non possono da noi essere controllate. Pertanto Faber Chimica Srl declina ogni responsabilità in relazione all'uso di tali dati e suggerimenti.

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO
PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78
INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM