



SCHEDE DI CURA E MANUTENZIONE

Mensole in Pietra Naturale e Marmoresina

Bauce Bruno

PIETRA NATURALE

Bianco Carrara - Blu Belgio

MARMORESINA

Bianco - Beige - Grigio Chiaro - Grigio Scuro

00077467
04/12/2023



Recommended by over
200 INTERNATIONAL TOP BRANDS
manufacturers of materials for floors and wall coverings

Fila Industria Chimica Spa
Via Garibaldi, 58 - 35018 - S. Martino di Lupari
(PD) - Italy Tel. +39 049 9467300

filasolutions.com



La pulizia dopo posa è l'operazione che consente di rimuovere i residui di posa. Costituisce una tappa essenziale per la cura e la manutenzione della superficie nel tempo. Tale operazione deve essere eseguita rispettando i tempi di messa in esercizio dello stucco cementizio, seguendo le indicazioni riportate nella scheda tecnica del produttore del fugante.

Per tale operazione si consiglia l'uso di **CLEANER PRO**.

A cosa serve

- Rimuove le incrostazioni e lo sporco di cantiere (malta, colla, pittura);
- Pulisce a fondo la superficie perché ricco di tensioattivi;
- Prepara il materiale al successivo trattamento rispettando anche le superfici più delicate;

Resa: Il prodotto, usato diluito 1:30, ha una resa fino a 50 m²/L.



Come usarlo



Le modalità d'uso e le procedure d'applicazione dei prodotti consigliati sono il risultato di precise verifiche da parte del laboratorio. Esistono comunque dei fattori che sfuggono alla nostra influenza: stato della superficie prima del trattamento, caratteristiche/finiture del materiale particolarmente rare o non specificate, condizioni ambientali, professionalità dell'utilizzatore. Si raccomanda perciò una prova preliminare sulla superficie da trattare. Fila garantisce sempre la qualità dei suoi prodotti ma non si assume alcuna responsabilità per un loro impiego scorretto.

Una corretta protezione permette di mantenere la superficie bella e sana nel tempo. Per proteggere il materiale si consiglia di procedere con l'utilizzo di un protettivo che, limitando l'assorbimento dell'acqua e degli agenti macchianti non acidi, permetta di facilitare la manutenzione ordinaria e la conservazione del supporto.

Per tale operazione si consiglia l'uso di **MP90ECO XTREME**.

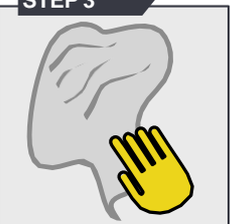
A cosa serve

- Riduce l'assorbimento del materiale senza alterarne l'aspetto estetico;
- Idro oleorepellente: ostacola l'assorbimento di macchie comuni di origine oleosa e acquosa;
- Rende più semplice la manutenzione ordinaria



Resa: Il prodotto ha una resa fino a 15 m²/L.

Come usarlo

STEP 1	STEP 2	STEP 3	STEP 4
			
Provvedere ad un'accurata pulizia della superficie.	Su superficie asciutta e pulita, applicare con pennello o rullo in modo uniforme e continuo, impregnando anche le fughe.	Attendere 10 minuti, quindi rimuovere ogni residuo non assorbito. Non si deve formare un film.	Non toccare prima di 4 ore e non bagnare prima di 24 ore

ATTENZIONE: Prima di applicare il prodotto si consiglia di verificare su una piccola porzione di superficie eventuali cambi di colore. Non applicare il prodotto all'esterno nel caso sia prevista pioggia. Non protegge dalle aggressioni acide.

Le modalità d'uso e le procedure d'applicazione dei prodotti consigliati sono il risultato di precise verifiche da parte del laboratorio. Esistono comunque dei fattori che sfuggono alla nostra influenza: stato della superficie prima del trattamento, caratteristiche/finiture del materiale particolarmente rare o non specificate, condizioni ambientali, professionalità dell'utilizzatore. Si raccomanda perciò una prova preliminare sulla superficie da trattare. Fila garantisce sempre la qualità dei suoi prodotti ma non si assume alcuna responsabilità per un loro impiego scorretto.

Con il termine manutenzione ordinaria si intendono tutte le operazioni di pulizia quotidiana. Questa è un'operazione fondamentale dal momento che permette di conservare l'aspetto e le caratteristiche del materiale nel tempo. Per questa operazione è essenziale utilizzare detergenti neutri che non lascino residui e che rispettino il materiale e il trattamento.

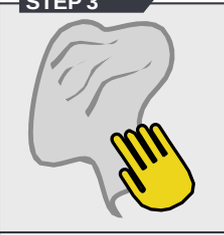
Per tale operazione si consiglia l'uso di **CLEANER PRO**.

A cosa serve

- Pulisce delicatamente tutti i pavimenti e rivestimenti;
- Essendo molto concentrato, può essere usato in varie diluizioni a seconda della situazione;
- Si può utilizzare anche con macchina lavasciuga variando le diluizioni senza lasciare residuo;

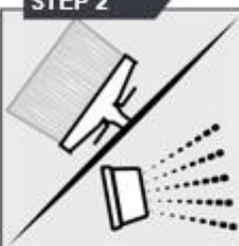
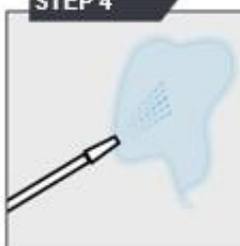
Resa: Il prodotto, usato diluito 1:200, ha una resa fino a 1500 m²/L.



STEP 1	STEP 2	STEP 3
		
Bagnare la superficie con acqua.	Diluire CLEANER PRO in rapporto 1:200.	Passare l'area con panno morbido.

In caso di depositi ostinati e di calcare, effettuare un lavaggio straordinario usando **CLEANER PRO** diluito 1:30.

Come usarlo

STEP 1	STEP 2	STEP 3	STEP 4
			
Bagnare la superficie con acqua.	Distribuire la soluzione sulla superficie con un pennello o con la pompa airless.	Lasciare agire per 4-5 minuti e dopo lavorare l'area con spugna Scotch Brite verde o spazzola di saggina manuale.	Raccogliere i residui con aspiraliquidi e risciacquare con acqua pulita.



Le modalità d'uso e le procedure d'applicazione dei prodotti consigliati sono il risultato di precise verifiche da parte del laboratorio. Esistono comunque dei fattori che sfuggono alla nostra influenza: stato della superficie prima del trattamento, caratteristiche/finiture del materiale particolarmente rare o non specificate, condizioni ambientali, professionalità dell'utilizzatore. Si raccomanda perciò una prova preliminare sulla superficie da trattare. Fila garantisce sempre la qualità dei suoi prodotti ma non si assume alcuna responsabilità per un loro impiego scorretto.

PRECAUZIONI

Si sconsiglia l'uso di detergenti a base acida, detergenti sgrassanti (a pH alcalino) o strumenti estremamente abrasive.

Se è assolutamente necessario utilizzare prodotti acidi o basici, contattare il fornitore del materiale per sapere se è possibile applicare tali sostanze. Questa è una generica scheda di manutenzione.

In caso di progetti particolari è possibile valutare protocolli alternativi.

Per zone particolarmente sporche o macchie contattare l'assistenza tecnica FILA info@filasolutions.com

Le modalità d'uso e le procedure d'applicazione dei prodotti consigliati sono il risultato di precise verifiche da parte del laboratorio. Esistono comunque dei fattori che sfuggono alla nostra influenza: stato della superficie prima del trattamento, caratteristiche/finiture del materiale particolarmente rare o non specificate, condizioni ambientali, professionalità dell'utilizzatore. Si raccomanda perciò una prova preliminare sulla superficie da trattare. Fila garantisce sempre la qualità dei suoi prodotti ma non si assume alcuna responsabilità per un loro impiego scorretto.