



PER CONOSCERE IL PUNTO VENDITA PIÙ VICINO A TE

Numero Verde
800-689150

Leggere sempre le istruzioni
riportate in etichetta
prima dell'uso

Tipo di materiale: GRANIGLIE E TERRAZZO VENEZIANO

Le graniglie ed il terrazzo veneziano sono due tipologie di pavimentazioni che nascono da tecniche prettamente artigianali, la cui originalità permette di classificarle come opere artistiche di pregio. Il battuto di terrazzo alla veneziana, chiamato più semplicemente terrazzo veneziano, è un tipo di pavimentazione tipico dell'area del triveneto ed è composta da granuli di marmo e di pietra di diametro fino a 40mm che come legante hanno calce di ciottolo o cemento misto a graniglia fine e cocciopesto. Successivamente, per motivi economici, sono state introdotte nel mercato formelle di varia natura (normalmente 20x20cm) di graniglie.

A

RECUPERO

Per recupero si intende il procedimento necessario a ripristinare una superficie, ovvero rimuovere eventuali trattamenti pre-esistenti a resina o ad olio o a cera. Si possono quindi distinguere quattro diversi tipi di intervento: sverniciatura, deceratura, sgrassaggio alcalino, pulizia da muffe.

SVERNICIATURA CON SG 43

SG 43 lo sverniciante liquido per asportare trattamenti a resina, cere acriliche e silconiche e smalti, residui di stucchi di posa. **Trascorse 4 ore sarà possibile eseguire il lavaggio specifico oppure applicare un nuovo trattamento.**

DECERATURA CON WAXOUT FORTE E WSK 1

WAXOUT FORTE il decerante forte per asportare vecchi trattamenti a cera e cere acriliche. Prodotto concentrato. **Trascorse 4 ore sarà possibile eseguire il lavaggio specifico.**

SGRASSAGGIO CON KILLER DELLO SPORCO

KILLER DELLO SPORCO ULTRACONCENTRATO lo sgrassatore universale per la pulizia di tutte le superfici lavabili. Non usare su superfici trattate e cerate. **Trascorsi 2 giorni sarà possibile eseguire il lavaggio specifico.**

PULIZIA MUFFE CON SUPER 1MM PROFESSIONAL

SUPER 1MM PROFESSIONAL il mufficida rapido, igienizzante per eliminare: muffe, funghi, batteri, alghe e muschi, da pavimenti e facciavista. **Attendere almeno 24 ore prima di effettuare il lavaggio specifico.**

Per il mantenimento delle superfici trattate, vedi **SISTEMI DI MANTENIMENTO**



PER CONOSCERE IL PUNTO VENDITA PIÙ VICINO A TE

Numero Verde
800-689150

Leggere sempre le istruzioni riportate in etichetta prima dell'uso

B

LAVAGGIO

Il lavaggio è necessario per eliminare residui di polvere, o di sporco in genere, che devono essere eliminati prima di procedere ad una protezione prolungata nel tempo. Per graniglie grezze o deteriorate si consiglia il lavaggio con STON, mentre per graniglie lucide si consiglia il lavaggio con WAXOUT FORTE.

STON

STON: il detergente acido appositamente studiato per le superfici in marmo grezzo e pietra degradata. La sua azione controllata permette di liberare i materiali dalle impurità senza deteriorarli. Prodotto concentrato da diluire con acqua.

Trascorsi 5 giorni dal lavaggio sarà possibile applicare il trattamento protettivo.

WAXOUT FORTE

WAXOUT FORTE: il detergente alcalino forte, ideale per sgrassare e pulire in profondità tutte quelle superfici lucidate non resistenti agli acidi. Prodotto concentrato, diluire con acqua. **Dopo 5 giorni sarà possibile applicare il trattamento.**

C

TRATTAMENTO

Il trattamento delle graniglie e del terrazzo veneziano con finitura levigata riduce l'assorbimento di sostanze che potrebbero deturpare la superficie del materiale stesso. Madras propone nella linea Fai Da Te un trattamento "effetto bagnato" per interni (con garanzia Long Life).



Per "effetto bagnato" si intende la caratteristica tonalità che assume il materiale quando è bagnato con acqua. La finitura lucida o opaca dipende esclusivamente dalle cere di finitura e di mantenimento.

Il trattamento per interni "effetto bagnato" è l'unico trattamento con garanzia Long Life. Si esegue stendendo POLISHMARMO l'impregnante tonalizzante antimacchia idro-oleorepellente "effetto bagnato" opaco, pronto all'uso.

Dopo 4 giorni sarà possibile applicare la cera di finitura con WAXMARMO (effetto lucido), o WAX OPACA (effetto opaco).



Il trattamento "effetto naturale" idro-oleorepellente, non altera il colore originale del materiale su cui viene applicato. Si esegue con 1OR l'impregnante di finitura idro-oleorepellente "effetto naturale", pronto all'uso.

Dopo 24 ore, per facilitare la manutenzione ed ultimare il trattamento si consiglia l'applicazione di SOLWAX PIETRA (pronta all'uso), la cera in pasta idrorepellente ad alta penetrazione ed elevata resistenza, a base di cera d'api e **dopo 24 ore sarà possibile eseguire la ceratura di finitura (previa lucidatura della SOLWAX PIETRA con paglietta bianca), con WAXMARMO (effetto lucido) o WAX OPACA (effetto opaco).**



Per il mantenimento delle superfici trattate, vedi SISTEMI DI MANTENIMENTO



PER CONOSCERE IL PUNTO VENDITA PIÙ VICINO A TE

Numero Verde
800-689150

Leggere sempre le istruzioni riportate in etichetta prima dell'uso

Per interventi urgenti si può effettuare un trattamento con **INVENTIQUATTRORE**, il trattamento all'acqua ravvivante permanente per tutti i pavimenti e i manufatti porosi situati in interno. **INVENTIQUATTRORE** si applica su superfici umide anche appena pulite, purchè neutralizzate con R-24 il neutralizzante.



D CERATURA DI FINITURA

Le cere hanno un'importante funzione preventiva e protettiva delle superfici trattate. Requisito fondamentale di una cera a base acqua è quella di non essere né troppo morbida (si righerebbe facilmente), né troppo cristallina (i segni lascerebbero graffi eliminabili solo con la deceratura).

Applicare le cere con: spandicera, straccio, pennello su superfici pulite e asciutte, a temperatura superiore a 15°C, a finestre chiuse (per evitare una asciugatura troppo rapida che potrebbe lasciare cordonature e aloni).

WAX OPACA

WAX OPACA è la cera neutra opaca per **finiture matt** di tutti i pavimenti, pronta all'uso. Si applica a straccio o a pennello o a rullo.

WAXMARMO

WAXMARMO: cera neutra autolucidante per tutti i pavimenti in marmo e suoi derivati, anticati e lucidati. Usare pura o diluita al 50% in acqua nella manutenzione.

Per il mantenimento delle superfici trattate, vedi **SISTEMI DI MANTENIMENTO**