



MARBLÉ

POLISH CRISTALLIZZANTE LUCIDANTE PER SUPERFICI IN MARMO

CARATTERISTICHE GENERALI

MARBLÉ è una dispersione di sostanze cristallizzanti delle superfici in marmo. Rende la superficie lucida e resistente al traffico. La reazione di cristallizzazione avviene tra i sali e gli ossidi presenti in **MARBLÉ** e i carbonati presenti nel marmo. **MARBLÉ** non ha caratteristiche abrasive, ma solo lucidanti. La lucidatura del marmo con **MARBLÉ** diminuisce la scivolosità originale del marmo levigato. Si usa **MARBLÉ** per il ripristino parziale o totale di pavimenti in marmo chiaro con alto contenuto di carbonato di calcio. Nelle zone di traffico più intenso i pavimenti sono spesso opachi e un trattamento con cera metallizzata può non essere conveniente a causa del forte passaggio. Ottimi risultati si ottengono su pavimenti levigati con il sistema DIAMANT FLEX. Si usa molto per il ripristino del lucido di piccole superfici quali tavoli, lavandini, pavimenti di bagni macchiati da acidi, saponi o urina.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Per i pavimenti già in buone condizioni utilizzare una monospazzola, appesantita il più possibile, munita di disco bianco o crema. Applicare piccole quantità alla volta procedendo a zone. Eventualmente aggiungere un po' di acqua, possibilmente calda, per evitare che la pasta si asciughi. Il tempo di lavoro è di 1-3 minuti per metro quadro. Dopo aver lucidato 10-15 metri quadri risciacquare ed aspirare con aspiraliquidi. Al termine, per togliere eventuali residui o aloni, si può effettuare lo spraycleaning con disco Bonnet spruzzando un pò d'acqua. Per superfici verticali in marmo o tavoli, utilizzare un panno in microfibra o meglio lucidatrice a disco (MINI ACTIV) o mola munita di tampone per lucidare o, trapano a velocità variabile e tampone per lucidare. Inumidire appena durante la lucidatura in modo che la pasta non si secchi, ma che rimanga densa. I pavimenti lucidati con **MARBLÉ** possono essere mantenuti con scopatura ad umido e sistema spray-cleaning con SPRAYCLEAN B, oppure lavando con il detergente a basso residuo TOC. Possono essere incerati con cera lucidabile KEMICERA.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido cremoso bianco
pH	2.0
Contenuto in sostanza attiva	31%
Peso specifico	1.315 g/ml
Viscosità	2800 cps

AVVERTENZE

Prodotto non classificato pericoloso



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

++39 (0) 143 80494
info@kemikaspa.com

++39 (0) 143 823068
www.kemikaspa.com