



KW-L

Cristallizzante liquido per pietre e materiali calcarei lucidi

Descrizione:

liquido cristallizzante a base di sali acidi, tensioattivi, glicoli.

Campi d'impiego:

per la lucidatura di pietre contenenti carbonato di calcio come MARMO, TRAVERTINO, AGGLOMERATI CALCAREI. Non usare su graniti, ardesie, arenarie, materiali ceramici, agglomerati sintetici.

Prestazioni:

cristallizzante per la lucidatura periodica di superfici ad alto traffico che hanno perso l'originale brillantezza. Il prodotto può essere usato per la lucidatura finale dopo la levigatura con sistemi tradizionali. Facilita la pulizia e la manutenzione delle superfici trattate.

Istruzioni per l'uso:

KW-L è pronto all'uso. Agitare prima dell'uso. Trattare solo pavimenti puliti a fondo e privi di sporco, cere, polimeri, oli, grassi (es. usare deceranti quali SGRISER, MICRONET). Lasciare asciugare bene. Spruzzare KW-L nebulizzandolo sulla superficie e immediatamente lavorare con monospazzola munita di disco in lana d'acciaio fino al completo assorbimento del prodotto e alla lucidatura del pavimento. Trattare 1-2 mq per volta. Per una maggior brillantezza, procedere con una prima cristallizzazione con disco in lana d'acciaio grossa e successivamente ricristallizzare con disco in lana d'acciaio fine. Lasciare consolidare qualche ora e risciacquare con acqua e detergente neutro (es. UNIPUL). Per una miglior lucentezza, lucidare la pavimentazione con un disco in lana d'acciaio pulita o disco bianco.

Precauzioni:

evitare di versare direttamente KW-L sulla superficie. Non usare dischi in lana d'acciaio arrugginiti. Usare solo su pietre calcaree; evitare altri materiali.

Confezioni:

1 lt Flacone di plastica – scatola 6 pz

5 lt Tanica di plastica – scatola 4 pz

Resa:

in funzione natura della pietra da trattare:

- nella manutenzione periodica:
1lt / 40-60 mq
- su superfici molto usurate:
1 lt / 10-30 mq

Dati tecnici:

Stato fisico: liquido bianco
Peso specifico (g/cm³): 1,09
pH (20°C) del prodotto puro: 1 -2
Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
Solubilità in acqua: solubile

Stoccaggio:

conservare a temperature comprese fra 0°C e 35°C e fuori dalla portata dei bambini.

Link scheda prodotto:



Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego.

MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti

Rev1-Ver280716