



KW SPECIAL

Lucidante in polvere per granito e materiali ceramici

Descrizione:

polvere lucidante a base di ossidi inorganici abrasivi, sigillanti naturali e sintetici.

Campi d'impiego:

per la lucidatura dei materiali lapidei a base di silice e/o materiali silicatici (graniti, gres porcellanato e altri materiali ceramici lucidi).

Prestazioni:

conferisce lucentezza alla superficie senza creare films, mantenendo così il naturale aspetto del materiale. Grazie all'uso di sostanze fortemente abrasive a granulometria selezionata e ad elevata purezza in combinazione con sostanze cristallizzanti e sigillanti è possibile ottenere una veloce e perfetta lucidatura chimico-meccanica della superficie anche di quelle più difficili.

Specifico per la manutenzione di superfici soggette ad alto traffico e per la rilucidatura di superfici usurate.

Istruzioni per l'uso:

bagnare la pavimentazione con acqua pulita. Versare 30-60 gr (un pugno) di polvere KW-SPECIAL sulla superficie, appoggiare il disco bianco sulla polvere e nebulizzare acqua nella zona circostante il disco fino a ottenere una consistenza cremosa della polvere. Procedere lavorando su 1-2 metri alla volta per qualche minuto. Aggiungere acqua per mantenere la cremosità del prodotto. Procedere poi come sopra. **NON lasciare asciugare la pasta sulla superficie!** Se necessario spruzzare acqua per tenere umida la pasta. Finito il processo di lucidatura, diluire il residuo cremoso con l'acqua e rimuovere con aspiraliquidi. Controllare se è stato raggiunto il grado di lucentezza desiderata, altrimenti ripetere l'operazione. Dopo la cristallizzazione dell'intera superficie, detergere con soluzione detergente neutra (es. UNIPUL diluito 5% in acqua).

Dopo l'asciugatura (24-48 ore) procedere alla protezione antimacchia della superficie (es. GUARD o ACTIVE3).

I risultati migliori si ottengono con macchine lucidatrici pesanti in grado di sviluppare un attrito intenso.

Precauzioni:

usare il prodotto immediatamente dopo averlo bagnato con acqua. Tenere la confezione ben chiusa.

Confezioni:

800 gr conf. Barat. Plast. Scatola 6pz

4 Kg conf. Secc. plast. scatola 4 pz

Resa:

in funzione della porosità e natura della pietra da trattare e dal numero di applicazioni.

Normalmente: 1kg / 30-40 mq

Dati tecnici:

Stato fisico: solido. Polvere bianca
Peso specifico apparente (g/cm³): 0,9
pH (20°C) del prodotto puro: ND
Punto di fiamma (ASTM): ND
Solubilità in acqua: parzialmente solubile

Stoccaggio:

conservare in ambienti areati e asciutti 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