



SMACCHIO POLVERE

Smacchiatore per la rimozione delle macchie colorate ossidabili

Descrizione:

polvere idro-disperdibile a base di sali ossidanti, tensioattivi, enzimi e addensante minerale microporoso.

Campi d'impiego:

Pietre Naturali, Cotto e Laterizi, Manufatti in cemento, Agglomerato Sintetico, Gres Porcellanato, Klinker, ecc.

Prestazioni:

rimuove dai materiali lapidei macchie di caffè, vino, succo di frutta, residui di cibo in genere, sangue, urina, tannino penetrate nei materiali.

SMACCHIO è biodegradabile, non tossico, non infiammabile e innocuo per l'ambiente e non è aggressivo nei confronti di materiali. Non lascia residui sul materiale.

Istruzioni per l'uso:

prodotto da disperdere in acqua prima dell'uso e mescolare fino a formare una pasta (per un'impacco di media consistenza diluire una parte in peso di polvere in due parti di acqua). Non utilizzare contenitori metallici.

Procedere all'applicazione del prodotto con una spatola o paletta di plastica avendo cura di lasciare uno strato di 2-3 mm di SMACCHIO sulla macchia da rimuovere. Se necessario, la durata dell'azione estrattiva può essere aumentata coprendo l'impacco con un foglio di materiale plastico (es. PE) in modo da rallentare l'evaporazione dell'acqua. Lasciare asciugare l'impacco prima di procedere alla sua asportazione a secco con spazzola nylon o saggina. Risciacquare infine con abbondante acqua. Controllare l'avvenuta rimozione della macchia ed eventualmente ripetere l'applicazione se necessario.

La polvere può anche essere miscelata con più acqua per ottenere un liquido denso pennellabile sulle superfici da ripulire.

Precauzioni:

effettuare sempre una prova prima dell'uso. Non applicare su superfici troppo calde.

Confezioni:

250 gr. Barattolo plast. – scatola 6 pz

1 Kg Secchiello plast. – scatola 4 pz

Resa:

mediamente con 1 kg di impasto preparato (corrispondente a circa 300 gr di polvere) si copre circa 1 mq di superficie.

Dati tecnici:

Stato fisico: polvere bianca
Peso specifico (apparente): = circa 0,28 (gr/cm³) a 20°C
pH (25°C): 10-12 (1% in acqua)
Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
Solubilità in acqua: parziale

Stoccaggio:

conservare in locale ben areato secco ed in contenitori ben chiusi e fuori la portata dei bambini. Evitare sempre temperature > 40°C. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

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

Rev2-Ver250816