

SMACCHIO POLVERE

SMACCHIATORE PER LA RIMOZIONE
DELLE MACCHIE ORGANICHE COLORATE



DESCRIZIONE

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

CAMPI D'IMPIEGO

per smacchiare da macchie colorate di origine organica tutti i materiali lapidei come cotto e laterizi, pietre naturali, manufatti cementiti, agglomerati sintetici, gres porcellanato, klincker, ecc.

PRESTAZIONE

SMACCHIO POLVERE:

- rimuove dai materiali lapidei macchie di caffè, vino, succo di frutta, residui di cibo in genere, sangue urina, tannino penetrate nei materiali;
- 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. 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 POLVERE** sulla macchia da rimuovere. Se necessario, la durata dell'azione estrattiva può essere aumentata coprendo l'impacco con foglio di materiale plastico (es. Domopack). 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. Proteggere le superfici in metallo

PRECAUZIONI

- proteggere le superfici in metallo;
- effettuare sempre una prova prima dell'uso.
- non applicare su superfici troppo calde.

CONFEZIONI

250gr 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 il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato e lontano da fonti di calore. Se conservato a basse temperature (<10°C) il prodotto può diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

NOTE

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. Rev3-Ver020318

AVVERTENZE: PERICOLO



Indicazioni di pericolo: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza: Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. - Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. - IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Contiene: Sbiancanti a base di ossigeno 15-30%, metasilicato pentaidrato di sodio, fostati 5-15%, Enzimi, Tensioattivi anionici <5%.



MARBEC SRL

Via Croce Rossa 5/i
51037 – Montale (PT)
Italia

UNI EN ISO 9001:2008



ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573 959848
Whatsapp +39 334 857 8502
Email contatti@marbec.it