

MAPESTONE SCRAPER

Pulitore a base acida per pavimentazioni
architettoniche di pietra



CAMPI DI APPLICAZIONE

Mapestone Scraper si usa per la pulizia di superfici di pietre silicatiche (graniti s.l., porfidi, gneiss, beole, quarziti, vulcaniti, ecc) da velature, incrostazioni di cemento, calce, efflorescenze, sporco, residui di posa, ecc.

Alcuni esempi di applicazione

- Pulizia delle velature o incrostazioni di cemento o calce dalla superficie di pietre naturali silicatiche.
- Pulizia dei residui di prodotti per la stuccatura.
- Pulizia delle efflorescenze di calcare, salnitro, ecc.
- Pulizia dello sporco accumulato in cantiere su materiale da costruzione.
- Pulizia di leggere macchie di ruggine.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Mapestone Scraper è un pulitore acido disponibile in soluzione acquosa al 40%.

Mapestone Scraper è basato su uno speciale acido organico, il cui vantaggio è quello di avere una aggressività verso le macchie e le efflorescenze pari a quella di acidi molto più forti (muriatico, cloridrico, solforico, ecc.), senza sviluppare, come quest'ultimi, fumi tossici molto pericolosi.

Mapestone Scraper, correttamente usato, non danneggia le fughe delle pavimentazioni architettoniche di pietra.

AVVISI IMPORTANTI

- Non usare mai **Mapestone Scraper** su marmo, ed in generale sulle pietre calcaree, arenarie, loro ricomposti o derivati, sulle marmette cementizie e sugli autobloccanti.
- Accertarsi prima dell'uso che le superfici da pulire siano resistenti agli acidi. Si consiglia, nei casi dubbi, di effettuare prove preliminari.
- Non lasciare agire **Mapestone Scraper** sulle fughe troppo a lungo e risciacquare abbondantemente per rimuovere qualsiasi residuo di prodotto.
- Il contatto di **Mapestone Scraper** con superfici metalliche può causarne la corrosione.
- Il prodotto può essere diluito con acqua.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Prima di eseguire la pulizia con **Mapestone Scraper**, proteggere tutto quello che può essere danneggiato da schizzi di acidi.

Le superfici da pulire, soprattutto se molto assorbenti, devono essere ben inumidite con acqua prima del trattamento con **Mapestone Scraper**.

Applicare **Mapestone Scraper** con uno spazzolone o una spazzola, procedendo a strisce.

Lasciare agire circa 5-10 minuti, grattare con una spatola o una spugna abrasiva (Scotch-Brite® a grana media) le croste eventualmente rimaste, fino a scomparsa delle macchie visibili. Per croste o macchie molto persistenti ripetere

l'operazione. Raccogliere il liquido dal pavimento con una spugna o un rastrello di gomma per vetri o una aspiratrice industriale, poi sciacquare abbondantemente con idropulitrice, spazzolando in tutti i sensi. Nel caso di eccesso di residui, eseguire una preliminare abrasione meccanica.



Pulizia di velature su cubetti di porfido



Frizione con spatola, spazzola o spugna abrasiva



Frizione con spatola, spazzola o spugna abrasiva



Abrasione meccanica, operazione preliminare all'applicazione di Mapestone Scraper in caso di eccesso di residui di posa



Pavimentazione di pietra con eccesso di residui di posa

CONFEZIONI

Mapestone Scraper è disponibile in: taniche da 5 kg e 25 kg; confezioni da 12x1 kg.

IMMAGAZINAGGIO

Mapestone Scraper, conservato negli imballi originali, ha un tempo di conservazione di 24 mesi.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Mapestone Scraper è nocivo per ingestione, corrosivo per gli occhi e la pelle ed è irritante per le vie respiratorie. Inoltre Mapestone Scraper è corrosivo per i metalli. Durante l'uso indossare guanti e occhiali protettivi ed utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici. In caso di contatto con gli occhi o la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

Impiegare un adeguato dispositivo di protezione delle vie respiratorie.

Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

DATI TECNICI (valori tipici)

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza:

liquido

Colore:	trasparente
Massa volumica (g/cm ³):	1,09
pH:	1,1
Sostanza attiva (%):	40
DATI APPLICATIVI (a +23°C - 50% U.R.)	
Temperatura di applicazione permessa:	da 0°C a +40°C
Tempo di attesa prima del risciacquo:	5-10 minuti

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

INFORMATIVA LEGALE

I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI.

La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito www.mapei.com.

QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.

977-8-2017-it

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

