

Detergente lapideo

DESCRIZIONE

Detergente liquido viscoso idoneo per supporti quali pietre, mattoni, gres, clinker, graniti e materiali lapidei. Il prodotto, se correttamente usato, non intacca i supporti trattati. Per esterno. Per uso professionale

PROPRIETA' PRINCIPALI

- Rimuove sporco da smog

DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Detergente
Aspetto del Film UNI 13300	n.p.
Spessore UNI 13300	Classe A, fine (< 100 µm)
Peso Specifico	1000 ± 50 g/l
pH	n.p.
Tipo di Legante	n.p.
Contenuto Solido	< 2,5 %
Tempo d'Essiccazione	n.p.
VOC	Non destinato ad usi di cui la Direttiva 2004/42/CE

CARATTERISTICHE

Gamma Colori	giallo paglierino
Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 4-5 mq/l
Resa per confezione	(25 l): 125 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	pronto all'uso
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	In base al supporto trattato

APPLICAZIONE

Tipo di Supporti:

Il prodotto è idoneo per la pulizia di superfici planari come facciate, gradini, pavimentazioni costituiti da materiali lapidei, pietre dure, mattoni, grès, klinker o graniti anche lucidi

Preparazione dei Supporti:

Modalità di Applicazione:

Applicare il prodotto puro a pennello e lasciare agire per 15-30 minuti, quindi, per ottenere i migliori risultati, lavare con macchinari a pressione oppure con spazzola a media durezza e risciacquare abbondantemente con acqua. Sebbene STONET sia formulato in modo da evitare di danneggiare strutture in vetro o in alluminio, si raccomanda di procedere ad una pulizia con acqua delle strutture venute accidentalmente in contatto con il prodotto

Strumenti di Applicazione:

pennello

Condizioni Ambientali:

min +5°C

IMMAGAZZINAMENTO

Confezioni:

25 l - 5 l - 1 l

Durata e Conservazione:

6 mesi in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI