

ITALGEL

GEL ECOLOGICO PER LA PULIZIA DI MARMI E PIETRE NATURALI



Gel per la pulizia di pietre e marmi

Confezione: kg 17

Diluizione: pronto all'uso



COMPOSIZIONE

Il prodotto contiene tensioattivi, saponi grassi, ammonio ed è del tutto privo di agenti aggressivi come: acido cloridrico, fosforico, fluoridrico, acetico, soda e solventi.

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

ITALGEL può essere utilizzato per la pulizia di palazzi d'epoca, chiese, monumenti, tufo, pietra bocciardata o bugnata, marmi, pietre naturali, alluminio, ecc.

MESSA IN OPERA

Stendere con un frattazzo uno spesso strato di prodotto (come fosse intonaco). Coprire con pellicola trasparente e far agire per 24 ore così da consentire lo "scambio". Trascorse le 24 ore togliere la pellicola, rimuovere il prodotto e lavare con una piccola idropulitrice ad acqua fredda.

Ad una corretta applicazione corrisponderanno risultati eccellenti. Nei casi di sporco stratificato può essere utile ripetere l'applicazione, al fine di eliminare i residui di stratificazione. Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni atmosferiche favorevoli. Eseguire applicazioni a temperatura non inferiore a 5°C e non superiore ai 35°C ed U.R. superiore a 85%. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Non applicare il prodotto su muri assolati e proteggere le superfici trattate per almeno 48 ore dalla pioggia. Conservare nelle confezioni originali sigillate, in luogo coperto ed asciutto.

COMMERCIALIZZAZIONE

ITALGEL è disponibile in secchielli da Kg 5 e 17.



ITALGEL
Gel per pulizia di pietre e marmi

pag. 1 di 2

Immagazzinaggio:

12 mesi se stoccato in luogo asciutto, lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C. Teme il gelo.

Temperatura d'applicazione:

5° < T < 35° (UR < 85%)

AVVERTENZE TECNICHE

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni atmosferiche favorevoli. Eseguire applicazioni a temperatura non inferiore a 5°C e non superiore ai 35°C ed U.R. superiore a 85%. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Non applicare il prodotto su muri assolati e proteggere le superfici trattate per almeno 48 ore dalla pioggia. Conservare nelle confezioni originali sigillate, in luogo coperto ed asciutto.

AVVERTENZE GENERALI

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.vitalvernici.it o possono essere richieste presso i nostri uffici. I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario; se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (20°C/um.rel. 65%) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere. Evitare il contatto diretto con gli occhi. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato, devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti, a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

**ITALGEL**

Gel per pulizia di pietre e marmi

pag. 2 di 2