

SCHEDA TECNICA (ST)

ANTIK

Codice Prodotto 065



Pag | 1

ANTICHIZZANTE

Antichizzante, rattivante e impermeabilizzante per marmi, graniti e pietre

Descrizione del prodotto

Prodotto utilizzato per antichizzare e impermeabilizzare manufatti in marmo, granito e pietra. Oltre a donare al materiale un forte effetto bagnato, ANTIK assicura anche una protezione idro e oleorepellente e previene quindi la formazione di macchie di umidità. Conferisce inoltre al materiale un piacevole lucido satinato .

Ideale su superfici sabbiate, acidate, bocciardate o fiammate, può essere utilizzato anche per rattivare materiali spazzolati o con levigatura fine o lucida.

Prove effettuate in laboratorio dimostrano la resistenza ai raggi UV del prodotto. Previene la formazione di muffe.

Caratteristiche chimiche

| | |
|--|---|
| Aspetto | Liquido |
| Colore | Trasparente incolore |
| Odore | Caratteristico di solvente |
| Peso specifico a 20°C | 0,96 ± 0,05 |
| Solubilità in acqua | Insolubile |
| pH | N.D. |
| Tempo essiccazione superficiale a 20°C (68°F) | 2 - 4 ore* |
| Tempo completa asciugatura | 10 - 24 ore a seconda della porosità del supporto |
| Resistenza al calore | Da prove di laboratorio, ANTIK applicato su supporto lapideo e sottoposto a surriscaldamento sino a 300°C non ha mostrato alcuna variazione di rilievo. |
| Resistenza ai raggi UV: Esposizione a Lampada Spectronics ENF260CFE | |
| Onde lunghe 365 nm | Ottima (non si sono verificate variazioni dopo 48 ore) |
| Onde corte 254 nm | Ottima (non si sono verificate variazioni dopo 48 ore) |
| Stoccaggio a 20°C lontano da fonti di calore, umidità, luce del sole | 24 mesi nell'imballo originale |
| (*) valori indicativi in dipendenza dalla natura del materiale e dalle condizioni ambientali | |

Istruzioni d'uso

La superficie da trattare dovrà essere ben pulita, asciutta e priva di polvere. Stendere ANTIK sul materiale utilizzando un pennello, un rullo, un panno asciutto, vello spandicera o un mop. È consigliata, laddove sia possibile, l'applicazione a pennello in quanto consente una migliore penetrazione del protettivo. Per l'impiego, applicare ANTIK con un pennello, esercitando una leggera pressione per farlo penetrare bene in fessure, angoli e cavità.

Durante l'applicazione e successiva asciugatura, la temperatura del supporto deve essere compresa tra 10 e 30°C. Nel caso di applicazione su pavimento con riscaldamento a pavimento, spegnere il riscaldamento e lasciare che la pietra si raffreddi completamente.

Non è necessario procedere alla lucidatura del materiale.



Tutti i dati contenuti nella presente letteratura sono risultati da accurati esperimenti ed esperienze eseguiti nei nostri laboratori e presso qualificati operatori del settore lapideo, sono pertanto da ritenersi attendibili. Dato però il gran numero di fattori che possono influenzarli, le informazioni fin qui riportate non comportano garanzie implicite o formali. L'utilizzatore si assume la responsabilità per l'utilizzo del prodotto avendo cura di sperimentarne preventivamente le caratteristiche. La casa si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti illustrati in questo scheda, in qualunque momento senza l'obbligo di preavviso. Le foto riprodotte sono indicative per le inevitabili differenze dovute alla riproduzione tipografica.



ST N°
065

SCHEDA TECNICA (ST)

Consigli per l'applicazione

- Su materiali sabbiati, fiammati, bocciardati o taglio sega, si consiglia applicare il prodotto 2 volte a distanza di 1 ora dalla prima applicazione. Per materiali levigati o lucidi applicare una mano di prodotto prestando attenzione per non creare eccessi. Si rimanda in ogni caso all'applicatore la decisione di applicare una o due mani di prodotto.
- Nel caso in cui si voglia evitare che il materiale prenda l'aspetto lucido satinato, entro 24 ore frizionare la superficie con un panno imbevuto di prodotto per asportarne l'eccesso. Asciugare con panno o carta.
- Non diluire il prodotto con altri solventi o acqua in quanto il preparato è pronto per l'uso.
- Il materiale da trattare deve essere completamente asciutto.
- Un altro sistema di applicazione, adatto per pezzi piccoli, può essere quello per immersione; è anche possibile servirsi di una spugna impregnata di prodotto e tamponare il materiale.
- Una volta trattato, il materiale lapideo deve essere lasciato asciugare fino a 24 ore affinché avvenga la completa polimerizzazione.
- Nel caso di trattamenti su statue, vasi o articoli di decoro all'esterno, prestare molta attenzione agli interstizi.
- Può essere utilizzato per il trattamento di materiale lapideo in ambienti interni o esterni.
- Prima dell'uso leggere attentamente le raccomandazioni stampate sull'etichetta ed effettuare sempre una prova preliminare.

Pag | II

Superfici d'applicazione

Marmo, granito, cemento, pietre calcaree, marmo-cemento, marmo-resina.

Utensili per l'applicazione



Pennello



Rullo



Panno



Vello Spandicera

Resa approssimativa del prodotto

Su marmi e graniti lucidi o levigati oltre la grana 800, con un lt. di prodotto si possono trattare 30/40 m². Nel caso di pietre calcaree, arenarie, marmo/cemento lucidi o levigati oltre la grana 800 con un lt. di prodotto si possono trattare 10/15 m².

Mantenimento

Per il mantenimento del materiale consigliamo l'uso del nostro detergente LEM-3. Nel caso di usura della pietra e secondo necessità consigliamo una riapplicazione del prodotto.

Sicurezza

Oltre alla buona pratica lavorativa, preghiamo di consultare le schede di sicurezza CE ed attenersi alla regolamentazione sulle leggi che disciplinano la sicurezza sui luoghi di lavoro.

Imballi

| Codice N° | Contenuto | Pz |
|------------|-----------|----|
| 065CANT001 | 1,00 lt | 12 |
| 065CANT005 | 5,00 lt | 2 |
| 065CANT020 | 25,00 lt | 1 |



Tutti i dati contenuti nella presente letteratura sono risultati da accurati esperimenti ed esperienze eseguiti nei nostri laboratori e presso qualificati operatori del settore lapideo, sono pertanto da ritenersi attendibili. Dato però il gran numero di fattori che possono influenzarli, le informazioni fin qui riportate non comportano garanzie implicite o formali. L'utilizzatore si assume la responsabilità per l'utilizzo del prodotto avendo cura di sperimentarne preventivamente le caratteristiche. La casa si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti illustrati in questa scheda, in qualunque momento senza l'obbligo di preavviso. Le foto riprodotte sono indicative per le inevitabili differenze dovute alla riproduzione tipografica.


ST N°
065

SCHEDA TECNICA (ST)

I barattoli sono in Banda Stagnata (ACC) dopo l'uso dovranno pertanto essere riciclati a seconda delle norme vigenti in materia di smaltimento rifiuti. Gli imballi sono omologati secondo le direttive U.N. per la sicurezza del trasporto via terra (ADR) e via mare (IMO), per il trasporto via aerea fare riferimento alla normativa vigente (IATA). Per ulteriori informazioni riguardo il trasporto controllare le schede di sicurezza.

Marchio e origine del prodotto

Pag | III

BELLINZONI® è un marchio registrato dalla società Bellinzoni srl. La legge considera un marchio come una forma di proprietà ed il cui abuso, come tale, può essere perseguito per legge. Bellinzoni Srl dichiara che ANTIK è prodotto in Italia.



Tutti i dati contenuti nella presente letteratura sono risultati da accurati esperimenti ed esperienze eseguiti nei nostri laboratori e presso qualificati operatori del settore lapideo, sono pertanto da ritenersi attendibili. Dato però il gran numero di fattori che possono influenzarli, le informazioni fin qui riportate non comportano garanzie implicite o formali. L'utilizzatore si assume la responsabilità per l'utilizzo del prodotto avendo cura di sperimentarne preventivamente le caratteristiche. La casa si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti illustrati in questo scheda, in qualunque momento senza l'obbligo di preavviso. Le foto riprodotte sono indicative per le inevitabili differenze dovute alla riproduzione tipografica.



ST N°
065