

Bollettino Tecnico IDRO – OLEOREPELENTE IDEA XC Protettivo per pietre ad effetto bagnato

Descrizione:

Protettivo trasparente impiegato per la protezione degli edifici e dei manufatti in pietra, contro la penetrazione dell'acqua, dell'olio, grassi alimentari e dell'umidità. Ottimo anche per materiali lucidi, lascia traspirare la pietra, blocca la fuoriuscita di efflorescenze, penetra in profondità, dona al materiale un piacevole effetto bagnato colorazione naturale della superficie trattata; non crea alcuna pellicola antiestetica. Prove effettuate in laboratorio dimostrano la resistenza ai raggi UV del prodotto. Previene la formazione di muffe.

Caratteristiche tecniche:

Aspetto	liquido
Colore	Trasparente incolore
Odore	Caratteristico di solvente
Peso specifico a 20°C	0,83 ± 0,01
Solubilità in acqua	insolubile
Essiccazione all'aria a 20°C:	45 – 60 minuti
Tempo completa asciugatura (su supporto non assorbente)	8 ore
pH	non determinabile
Viscosità a 20° C	12" tazza Ford 4
Resistenza ai raggi U.V.:	
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	12 mesi in confezioni originali

Istruzioni d'uso:

Preparazione del supporto: la superficie deve essere asciutta e pulita; possibilmente macchie, muffe e incrostazioni varie devono essere tolte via, altrimenti risulterebbero incapsulate e la loro successiva rimozione risulterebbe difficile. Applicazione: pennello, rullo, spruzzo. E' consigliata, laddove sia possibile, l'applicazione a pennello in quanto consente una migliore penetrazione del protettivo. Per l'impiego, applicare IDEA XC con un pennello, esercitando una leggera pressione per farlo penetrare bene in fessure, angoli e cavità.

Consigli d'uso:

- Si consiglia di applicare il prodotto sino a completa saturazione della pietra.
- Su materiali molto assorbenti si consiglia applicare il prodotto 2 volte a distanza di 1 ora dalla prima applicazione.
- 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.

Società con sistema di qualità
Company with quality system



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.

BELLINZONI srl - Via Don Gnocchi 4 – 20016 PERO (MI) ITALIA E.U.

Tel. +39-0233912133 – Fax +39-0233915224 – e-mail: info@bellinzoni.com – <http://www.bellinzoni.com>

Bollettino Tecnico IDRO – OLEOREPELENTE IDEA XC Protettivo per pietre ad effetto bagnato

- Una volta trattato, il materiale lapideo deve essere lasciato asciugare per 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.
- Prima dell'uso leggere attentamente le raccomandazioni stampate sull'etichetta

Misure di sicurezza:

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

Superfici di applicazione:

Marmi, graniti, marmo/cemento, marmo/resina, pietre calcaree.

Resa del prodotto:

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

Confezioni:

Cartoni da: 12 barattoli da lt 1 ; 3 barattoli da lt 5; 1 fusto da lt 30.

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 alle schede di sicurezza.

Codice doganale intracomunitario:

32.08.1010

Società con sistema di qualità
Company with quality system



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.

BELLINZONI srl - Via Don Gnocchi 4 – 20016 PERO (MI) ITALIA E.U.
Tel. +39-0233912133 – Fax +39-0233915224 – e-mail: info@bellinzoni.com – <http://www.bellinzoni.com>