

SCHEDA TECNICA (ST)

CERA LIQUIDA AL SILICONE VX SL

Codice Prodotto 004



Pag | 1

**CERA PER LA LUCIDATURA MANUALE O AUTOMATICA
DI MARMO, GRANITO, TERRAZZO, PIETRE E GRÈS PORCELLANATO.**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto liquido per lucidare qualsiasi materiale lapideo. Ideale sia per l'utilizzo a mano che con macchine inceratrici. I ridotti tempi di asciugatura agevolano e velocizzano le successive lavorazioni. È particolarmente indicato per essere utilizzato su rivestimenti in verticale e su superfici non uniformemente piane tipo statue o vasi. Può essere usato su qualsiasi materiale lapideo levigato oltre la grana 800 per dare colore e lucido. La formula con silicone conferisce un effetto idrorepellente al materiale trattato.

CARATTERISTICHE CHIMICHE

Aspetto	Liquido
Colore	Opalescente
Odore	Caratteristico di solvente
Peso specifico a 20°C	1,48 ± 0,05
Solubilità in acqua	Insolubile
pH	N.D.
Stoccaggio a 20°C lontano da fonti di calore, umidità, luce del sole	24 mesi nell'imballo originale

ISTRUZIONI D'USO

Si usa indifferentemente a mano o a macchina. Stendere uniformemente sulla superficie ben pulita, asciutta e priva di polvere. Lasciare asciugare circa 5-10 minuti (dipende dalla temperatura ambiente). Per ottenere un lucido più brillante si consiglia di strofinare con un panno asciutto oppure con della paglia d'acciaio fine (non saponata), o anche con una spazzola. Per la lucidatura automatica è possibile utilizzare una levigatrice orbitale a bassa velocità (max. 2000 giri) equipaggiata con disco in feltro o cuffia in panno. Nel caso di applicazione a pavimento, la lucidatura si effettua con macchina monospazzola con paglia d'acciaio o lucidatrice da pavimento con cuffie per lucidare o paglia d'acciaio. La cera liquida VX-SL è soprattutto indicata per l'applicazione in linea di produzione di lastre, filagne e tiles. L'applicazione è possibile quando sulla linea di produzione è installata una ceratrice automatica equipaggiata con 1 elettroventilatore per asciugare il materiale prima della ceratura, 1 dosatore-temporizzatore automatico per la regolazione della quantità e della frequenza di emissione di cera, 1 testa ceratrice per la omogenea distribuzione, 1 elettroventilatore per asciugare la cera spalmata, 1 o 2 teste lucidanti con spazzole.

CONSIGLI PER L'APPLICAZIONE

- Per facilitare la penetrazione del preparato si consiglia di scaldare la lastra da trattare: tale procedimento consente l'apertura della porosità, la penetrazione della cera in profondità e quindi un risultato eccellente.
- Per ritardare l'asciugatura della cera si consiglia diluire il preparato con solvente a base di ragia minerale sino al 30%.
- Nel caso di applicazione a pavimento fare attenzione alla successiva scivolosità della superficie; la scivolosità si ridurrà dopo qualche giorno e a seguito dei lavaggi periodici continuerà comunque a mantenere un ottimo lucido.
- Sconsigliamo l'applicazione su materiali sintetici quali plastica, linoleum e laminati.
- Prima dell'uso leggere attentamente le raccomandazioni stampate sull'etichetta ed effettuare sempre una prova preliminare.

SUPERFICI D'APPLICAZIONE

Marmo, granito, terrazzo, marmo-agglomerato quarzo-agglomerato, pietre lucidabili.



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°
004

SCHEDA TECNICA (ST)

UTENSILI PER L'APPLICAZIONE

Pag | II



Paglia d'acciaio



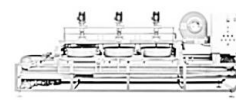
Panno



Smerigliatrice



Monospazzola



Inceratrice automatica

RESA APPROSSIMATIVA DEL PRODOTTO

Per la lucidatura di marmi e graniti lucidi o levigati oltre la grana 800 con un kg di prodotto si possono lucidare 25/30 m².

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.

IMBALLI

Codice N°	Contenuto	Pz
004AVX01	1,00 kg	12
004AVX05	5,00 kg	3
004AVX30	30,00 kg	1
004AVX200	200,00 kg	1

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

CODICE DOGANALE (H.S. CODE)

34.04.9000

MARCHIO E ORIGINE DEL PRODOTTO

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 CERA VX-SL è prodotta 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 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°
004