

CALCIS STONE MARMO EXTRA LUCIDO

**RIVESTIMENTO MINERALE AL PURO GRASSELLO DI CALCE CL 90-S PL PER FINITURE
MARMORIZZATE EXTRA LUCIDE**



DESCRIZIONE

Rivestimento minerale naturale biocompatibile al puro grassello di calce calcica CL 90-S PL, polveri selezionate di puro marmo bianco statuario di Carrara.

IMPIEGHI

Specifico per l'esecuzione di finiture lisce marmorizzate interne ed esterne di altissimo pregio e valore estetico, caratterizzate da un'eccezionale specularità, lucentezza, trasparenza, profondità e morbidezza, tipiche dei tradizionali stucchi lucidi alla calce

CARATTERISTICHE

Naturale, ecologico, traspirante, antimuffa naturale, antibatterico, disinfettante, anticondensa, deumidificante.

NOTE APPLICATIVE

L'applicazione di CALCIS STONE MARMO EXTRA LUCIDO viene eseguita con frattone d'acciaio inox a spigoli arrotondati. L'esecuzione può avvenire sia "a fresco" sia a "secco". Nell'applicazione a fresco (consigliata perché più rapida e meno faticosa) dopo aver applicato - in modo continuo ed omogeneo la prima mano di prodotto a rasare ed averla lasciata "appassire", si procede alla stesura di una seconda mano sempre dello stesso prodotto applicato e lavorato di taglio fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia priva d'imperfezioni ed irregolarità. Per ottenere l'aspetto marmorizzato speculare desiderato procedere nel compattare/lisciare la superficie "appassita" con il frattone d'acciaio inox pulito, mediante lamatura di taglio esercitata con una certa pressione e con movimenti elastici, regolari e multidirezionali. Quanto più prolungata sarà tale lavorazione quanto maggiori saranno la lucentezza e la specularità finali. Nell'applicazione a "secco" dopo aver applicato - in modo continuo ed omogeneo la prima mano di prodotto a rasare, ed averla lasciata essiccare e carteggiata con carta a vetro fine per eliminare le eventuali imperfezioni, si procede alla stesura di una seconda mano di prodotto applicato e lavorato di taglio fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia priva d'imperfezioni ed irregolarità. Come per la lavorazione a "fresco" anche per questa a "secco", per ottenere l'aspetto marmorizzato speculare desiderato procedere nel compattare/lisciare la superficie "appassita" con il frattone d'acciaio inox pulito, mediante lamatura di taglio esercitata con una certa pressione e con movimenti elastici, regolari e multidirezionali. Quanto più prolungata sarà tale lavorazione quanto maggiore saranno la lucentezza e la specularità finali.

DATI TECNICI	
ASPETTO PRODOTTO ESSICATO	Lucido speculare
PH	12,5 ± 0,5
RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE DEL VAPORE SD (DIN 52615)	0,050 m
PESO SPECIFICO	1520 gr/l ± 25 gr/l
VISCOSITÀ ALL'ORIGINE	55000 ± 2000 cps
COLORI	Bianco, colori di cartella ed al campione
CONFEZIONI	Latta kg 22 - kg 10 - kg 5 - kg 1
DILUIZIONE	Pronto all'uso
CONSUMI / RESA INDICATIVA	600/800 gr/mq, secondo il fondo
VALORI LIMITE DI VOC	VALORI LIMITE di VOC previsto dalla Norma Europea per il 2010: 30 g/l QUANTITA' di VOC DEL PRODOTTO PRONTO ALL'USO : ≤ 10 g/l
CONSERVAZIONE	Nessun limite di tempo nella confezione originale al riparo dal gelo e dalle fonti di calore

AVVERTENZE

- 1- Conservare il prodotto in una confezione ermeticamente sigillata al riparo dal gelo e dalle fonti di calore
- 2- I dati riportati si riferiscono a valori medi riscontrati nel corso di produzione ed alle conoscenze tecniche ed applicative in nostro possesso e sono fornite per favorire l'uso più appropriato del prodotto.
- 3- Non applicare con temperature inferiori ai + 5° C o superiori a + 32° C del supporto e dell'aria. Ad applicazione avvenuta evitare forti insolazioni e, nel caso, tenere la superficie inumidita per evitare veloci perdite d'acqua con possibili fenomeni di spolveramento
- 4- Le indicazioni riportate -non essendo la nostra società l'esecutore dei lavori e non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione delle opere – sono da ritenersi di carattere indicativo e generale, pertanto non vincolante per la medesima. In merito si consiglia l'esecuzione di una prova pratica preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto relativamente all'impiego previsto ed al suo consumo.
- 5- Poiché la calce conserva sempre un elevato potere caustico, si raccomanda di osservare la massima cautela durante l'applicazione del prodotto. Proteggere occhi e mani e tutte le parti scoperte. In caso di contatto con gli occhi, lavare abbondantemente con acqua corrente ed eventualmente consultare un medico.
- 6- Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature.





7- La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie.

8- Per ulteriori informazioni e dimostrazioni pratiche relative ai prodotti consultare il ns. servizio tecnico.

