

| | |
|--|--|
| Denominazione | CALCELUX |
| Descrizione | Spatolato autolucidante a base calce per interni. |
| Caratteristiche principali | CALCELUX e' una pasta rasante fine, a base di grassello di calce, terre coloranti, marmo micronizzato, promotori di adesione ed additivi specifici. Dopo l'applicazione reagisce con l'anidride carbonica dell'aria dando origine a carbonato di calcio microcristallino. La struttura microporosa assicura il passaggio del vapore acqueo e quindi una buona traspirabilità. Il dosaggio calibrato dei componenti permette di applicare più passate sul prodotto appassito senza che si verifichino arricciature. Di facile applicazione, consente di ottenere finiture lucide ad effetto marmorino di notevole pregio estetico su supporti di natura diversa, lisci e complanari. |
| Sistema Tintometrico | E' possibile colorare Calcelux con il Sistema Tintometrico. |
| Classificazione (UNI 8681) | E. 2/4.C.O.AC.2.SA Stucco per strato di fondo e finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento chimico-fisico, opaco, a base calce. |
| Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE) | Pitture opache per pareti e soffitti per interni. Valore limite UE di COV per Calcelux (cat. A/a): 30 g/L (2010). Calcelux contiene al massimo 30 g/L di COV. |
| Norme d'Impiego e preparazione del supporto | Superfici murali mai dipinte finite a civile fine: spazzolare accuratamente, asportando ogni traccia di polvere, sporcizia o frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Se sfarinanti o decoesi applicare una mano di IDROFOND ed attendere 24 ore. Superfici murali già dipinte o parzialmente degradate: asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente e le eventuali efflorescenze; in presenza di muffe effettuare un trattamento con SOLUZIONE RISANANTE. Ripulire accuratamente da polvere o sporcizia; eventualmente livellare o stuccare con EGA STUK stucco in pasta e lasciare asciugare. Applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore. Cartongesso: applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore. Gesso: applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore. CLS: effettuare gli eventuali ripristini con materiali compatibili (V. gamma Settef) e lasciare stagionare. Applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore. |
| Applicazione | Il prodotto è pronto all'uso, mescolarlo delicatamente fino a lavorabilità. Stendere con frattazzo d'acciaio in più passate consecutive su prodotto appassito avendo cura di lucidare solo l'ultima passata. Nel caso di disomogeneità del fondo può essere necessario attendere 24 ore prima di applicare l'ultima passata e lucidare il prodotto. |
| Consigli pratici | Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i + 5°C e + 30°C. <ul style="list-style-type: none">▪ Non applicare sulla stessa stanza le eventuali continuazioni di partita.▪ Applicare su fondi minerali omogenei ed assorbenti, completare la parete senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto; in caso di superfici molto estese, prevedere opportune interruzioni in prossimità dei pluviali o dei giunti tecnici.▪ Non applicare su muri assolati o con condizioni di temperature che possano scendere sotto i + 5 °C o sopra +35°C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione.▪ Il pH è nettamente basico: evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi lavare accuratamente per almeno 15 minuti con acqua. Se l'irritazione è persistente consultare un medico.. |
| Precauzioni di sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• Il prodotto è fortemente alcalino. Proteggersi gli occhi durante l'uso ed in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico.• Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza.• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.• Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni). |

Voce di capitolato

Spatolato autolucidante per interni, **CALCELUX** Settef, a base di grassello di calce, terre coloranti, marmo micronizzato, promotori di adesione, da applicare in una o più mani, con un consumo compreso tra 0.5 - 0.8 Kg/mq su fondo adeguatamente preparato.

| Caratteristiche ed altre informazioni tecniche | Metodo | Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa. |
|---|------------------------|---|
| Aspetto e finitura | | – |
| Massa volumica g/ml | MPL 007 (UNI 8910) | 1,460 ÷ 1,540 |
| Viscosità | | Pasta |
| Resa Finita Kg/mq | MPL 059 | 0,5 ÷ 0,8 in funzione del supporto |
| Punto di Infiammabilità °C | MPL 046 (UNI 8909) | Non infiammabile |
| Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto) | MPL 064 (UNI 10154) | Almeno 12 mesi |
| Contenuto solidi % in peso (rif. alla base trasparente) | MPL 027 (UNI 8906) | 61 ÷ 65 |
| Diffusione del vapore d'acqua WDD (spessore film 1000 micron secchi) | MPL 099 (UNI 9396) | 541,67 g/mq Alta |
| Resistenza alla diffusione d'acqua S _D (spessore film 1000 micron secchi) | MPL 099 (UNI 9399) | 0,04 m |
| Secco in profondità h | MPL 066 | 24 h |
| Sovraverniciabilità h | MPL 048 | Dopo 12 ÷ 24 ore |
| Esterni \ Interni | | No \ Si |
| Colori | | Bianco, Tinte a Sistema Tintometrico, |
| Legante | | Calce |
| Pulizia attrezzi | | Acqua |
| Diluyente | | Acqua |
| Applicazione a spatola inox | | Pronto all'uso |

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV GL**
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

SETTEF è un marchio
Cromology Italia Spa
Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) Italy
Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977
www.settef.it

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30