



Encausto Fiorentino

1. CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Stucco decorativo naturale in pasta, prodotto secondo l'esperienza di antiche ricette con l'ausilio di nuove tecnologie, che permette di ottenere delle finiture ad effetto marmo leggermente puntinato, semi-opaco. Dotato di una perfetta traspirabilità, di una eccezionale potere antimuffa (grazie al potere disinfettante della calce), può essere applicato sia all'interno che all'esterno. Indurisce per processo chimico di carbonatazione, ovvero l'idrossido di calcio (legante primario del prodotto) reagisce con l'anidride carbonica presente nell'aria formando carbonato di calcio che è il componente principale del marmo, da questo deriva il nome di "marmorino". Grazie alle sue caratteristiche trova impiego come finitura di alto pregio in ambienti prestigiosi, sia pubblici che privati.

2. COMPOSIZIONE

Grassello di calce a lunga stagionatura, filler calcareo a granulometria controllata, additivi atossici

3. MODALITA' D'APPLICAZIONE

Uso Interno

Si consiglia l'applicazione su supporti a calce, ma può essere applicato anche su gesso o derivati, vecchie idropitture se forti e ben ancorate, previa applicazione di una mano di Primer Extra diluito con acqua in rapporto 1 a 7, o Primer RV per supporti difficili (cartongesso, cemento cellulare, ceramica, etc.)
1°) Stendere uno strato di ENCAUSTO FIORENTINO con

frattazzo in acciaio inox e in modo di livellare il supporto; se necessario ripetere l'operazione con un'altro strato.
2°) Stendere un altro strato di ENCAUSTO FIORENTINO avendo cura di ottenere una superficie assolutamente liscia. Appena il prodotto tende ad asciugare, esercitare con il frattazzo in acciaio inox pulito delle piccole pressioni al fine di levigare e lucidare la superficie, ottenendo così l'effetto tipico di questo intonaco. Si consiglia di non applicare cera protettiva.

Uso Esterno

Va applicato esclusivamente su intonaci legati con grassello di calce senza cemento, non applicare su supporti dove vi è stata accertata la presenza di umidità di risalita o da infiltrazione:

1°) Umidificare l'intonaco di fondo
2°) Ripetere i punti 1 e 2 per l'uso interno

3°) Applicare a spruzzo o pennello una mano di REPSIL H2O (protettivo silossanico non filmogeno) per conferire alla finitura un'elevata resistenza agli agenti atmosferici.

4. DATI TECNICI

PESO SPECIFICO: 1,667 +/-5% Kg./Lt.

VISCOSITA': pasta altamente tixotropitca

ESSICCAZIONE AL TATTO: 2 ore a 20°C.

ESSICCAZIONE IN PROFONDITA': 24 ore a 20°C.

TEMPERATURA DI

APPLICAZIONE: compresa tra

10°C e 30°C.

RESA: 1 - 1,2 Lt./m²

COLORI: tinte di cartella; ogni articolo della nostra cartella colori è diviso in 4 gradazioni diverse, ad ognuna delle quali corrisponde una lettera A, B, C, D. Pertanto, per ottenere la gradazione desiderata, aggiungere in una confezione di ENCAUSTO FIORENTINO da Lt.14, la quantità di Arthe Concentrato, come indicato nella seguente tabella:

Art. A	Art. B	Art. C	Art. D
3 x 600 ml.	1 x 600 ml.	3 x 70 ml.	1 x 70 ml.

CONFEZIONI: contenitori in plt. da Lt. 14, Lt. 5, Lt. 2,5

TINTEGGIATURA: Le colorazioni sono ottenibili anche mediante il sistema tintometrico: *Global Tinting System*.

CONSERVAZIONE: 24 mesi nelle confezioni integre al riparo dagli sbalzi termici.

HS-CODE: 32149000

5. VOCE DI CAPITOLATO

Decorazione e protezione di superfici murali con intonachino ad effetto encausto, del tipo ENCAUSTO FIORENTINO della Spiver s.r.l., a base di grassello di calce a lunga stagionatura, filler calcareo a granulometria controllata, additivi atossici, pigmenti resistenti alla luce ed agli alcali, previa idoneo trattamento del supporto. Prezzo comprensivo di materiale e messa in opera, esclusi i ponteggi al mq. €.....

N.B. I dati soprariportati possono essere soggetti a modifiche. La Spiver S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per i risultati negativi che dipendano da applicazioni eseguite al di fuori del suo controllo o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.



Emotion with paint ...

SPIVER s.r.l.

contrada Babbaurra S.S. 122

93100 Caltanissetta (CL)

Tel. +39 0934 57 77 91 Fax +39 0934 58 87 95

www.spiver.it - info@spiver.it