

Florenzia

Puro grassello di calce stagionata per finiture lucide, per interni.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Florenzia è uno stucco decorativo minerale per interni, a base di puro grassello di calce aerea stagionato, inerti selezionati, modificanti reologici ed additivi organici (<4%).

L'applicazione di **Florenzia** permette di realizzare decorazioni di grande pregio, ad effetto lucido, dai toni morbidi e vibranti.

IMPIEGHI

Florenzia può essere applicato su:

- intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.
- superfici in gesso e cartongesso.
- vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.
- conglomerati di varia natura minerale purché assorbenti.

Le superfici vanno adeguatamente preparate seguendo le modalità del paragrafo **'PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE**.

Non applicare su supporti freschi.

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Natura del legante: grassello di calce, dispersione acquosa di un legante organico (< 3%).

Massa volumica UNI EN ISO 2811-1:

Florenzia: 1,40 +/- 0,05 g/ml

Determinazione dei composti organici volatili (COV) ISO 11890:2 (non diluito) < 1 g/l

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Permeabilità al vapor acqueo UNI EN ISO 7783-2: alta, V=350 g/mq in 24 h; Sd= 0,10 m, per spessori di 0,6 mm - valori rilevati sul bianco

Essiccazione (a 25 °C e 65% di U.R.): al tatto in 3 ore; sovraverniciabile dopo circa 6 ore, in base allo spessore applicato.

Classificazione Indoor Air Quality: A+

DILUIZIONE

Florenzia: pronto all'uso.

AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della colorazione e prima della posa.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione generalmente di quattro settimane.

L'applicazione sulle superfici in CLS ha una funzione decorativa.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

(Riferita a condizioni ambientali T=25° C, UR=60%)

La superficie deve presentarsi asciutta e priva di polvere e macchie di sali di umidità.

Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento del supporto con prodotti specifici.

In presenza di muffe trattare la superficie con appositi prodotti. Rimuovere spazzolando, oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture.

Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce o a tempera. Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.

In presenza di supporti non coesi e sfarinanti applicare uno strato di **Decofix** (fissativo murale micronizzato) con pennello. Per supporti consistenti non sfarinanti è possibile applicare, in alternativa, uno strato di **Novaprimer** (fissativo acrilico pigmentato all'acqua) diluito, con pennello.

Su superficie completamente asciutta applicare, con spatola inox, uno strato di **Marmorino KS** (grassello di calce) a rasare.

Eliminare eventuali imperfezioni o accumuli di materiale.

Attendere la completa essiccazione della superficie, ed applicare, con spatola inox, un primo strato di **Florenzia** a rasare.

Ad essiccazione del primo strato completa procedere con l'applicazione, con spatola inox, di un secondo strato di **Florenzia**. Attendere almeno 12 ore, carteggiare la superficie, asportare la polvere e procedere all'applicazione di **Florenzia**, avendo cura di applicare il materiale in piccole porzioni.

Prima che essicchi completamente compattare e lucidare la superficie con spatola inox.

Tempo di essiccazione: circa 24 ore in base al tipo di supporto, al suo assorbimento, ed alle condizioni ambientali.

PROTEZIONE E DECORAZIONE DELLA SUPERFICIE

È possibile proteggere e decorare la superficie applicando **Cera Wax (Plus e varianti metallizzate)** o **Nova_Wall Care**.

Si consiglia di attendere almeno 48 ore, dall'applicazione dell'ultimo strato di **Florenzia**, prima di applicare una delle finiture scelte.

Per ulteriori informazioni consultare le relative schede tecniche di **Cera Wax**.

RACCOMANDAZIONI

Il materiale deve essere applicato proteggendolo da gelo e forti sbalzi termici, durante tutto il ciclo applicativo.

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiori a +5° C o superiori a +35° C, né sotto l'azione diretta del sole, né su superfici surriscaldate (anche se già in ombra). L'umidità dell'ambiente deve essere < 75%; l'umidità del supporto deve essere < 10%.

Si consiglia di terminare ogni lavoro con materiali dello stesso lotto di fabbricazione. Nel caso di utilizzo di diverse fabbricazioni è consigliabile miscelare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità.

Per il corretto utilizzo dei materiali citati, della diluizione e della posa in opera, si rimanda ad una attenta lettura della relativa scheda tecnica.

Durante tutte le fasi di preparazione del supporto, dei prodotti e di applicazione, si raccomanda il corretto utilizzo delle attrezzature e dei dispositivi di protezione individuale (dpi).

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua, immediatamente dopo l'utilizzo.

RESA

Florenzia: 0,3 - 0,6 Kg/mq nei due strati, in base al grado di finitura realizzato.

COLORI

Bianco e colori cartella **Florenzia**.

IMBALLI

Confezioni da 5 Kg; 20 Kg.

CONDIZIONI DI DURATA DI IMMAGAZZINAGGIO

Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 2 anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate.

Trattandosi di prodotti a base calce è possibile che si verifichi un aumento di viscosità durante lo stoccaggio.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Direttiva 2004/42/CE:

Florenzia (pittura per effetti decorativi)

Valore limite UE per Florenzia (cat A/I):200 g/l (2010)

Florenzia contiene al massimo 1 g/l di COV.

Irritante / rischio di gravi lesioni oculari / irritante per la pelle / conservare fuori della portata dei bambini / evitare il contatto con gli occhi / in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico / usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia / in caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Il prodotto deve essere trasportato, utilizzato e stoccato secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza; lasciare essiccare completamente i residui e trattarli con rifiuti speciali.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

SAN MARCO GROUP garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.