



SCHEDA TECNICA **GLI STUCCHI FIORENTINI**

PRODOTTO: Gli Stucchi Fiorentini

Le informazioni di questa scheda, non potendo tener conto delle condizioni specifiche di ciascuna applicazione, hanno valore informativo.

DESCRIZIONE

Rivestimento murale a base di grassello di calce a lunga stagionatura, cariche naturali inerti e speciali additivi leganti in un insieme omogeneo di facile applicazione, ottimo potere riempitivo, ottima resistenza alle muffe ed ai batteri, stabilità nel tempo e alta permeabilità al vapore acqueo.

Grazie alla nostra innovativa formulazione, basata sull'utilizzo di particolari **cariche nanostrutturate**, il prodotto garantisce una serie di caratteristiche uniche rispetto ai prodotti esistenti

GAMMA COLORI

Lo stucco viene fornito nel colore bianco. Con l'aggiunta di toner coloranti si ottiene una gamma di **49** colori base. Dosando il quantitativo dei toners si ottengono 3 differenti gradazioni cromatiche. E importante non miscelare più di un toner nella confezione da 2,5 Lt. e non più di 4 nella latta da 10 Lt.

SUPERFICI D'APPLICAZIONE NUOVE

Intonaci civili	nessun trattamento
Mediumdensity	mano di Primer
Cartongesso	mano di Primer
Gesso	mano di Primer
Calcestruzzo	mano di Primer

SUPERFICI D'APPLICAZIONE VECCHIE

Intonaci civili	Buona spazzolatura
-----------------	--------------------

Tempere	Buona spazzolatura
Traspiranti	Buona spazzolatura
Finiture lucide alla calce non trattate	Buona carteggiata e mano di Primer
Finiture lucide alla calce finite con sapone	Buona carteggiata e mano di Primer
Finiture lucide alla calce finite con cera	Buona carteggiata e mano di Primer
Pitture lavabili	mano di Primer
Multicromatici	mano di Primer

CICLO APPLICAZIONE

GLI STUCCHI FIORENTINI è pronto all'uso.

L'eventuale presenza d'acqua in superficie è da ritenersi normale e **va rimossa prima dell'utilizzo**.

Per la colorazione prima di versare il TONER COLORANTE prescelto, è necessario diminuire la viscosità del

prodotto, miscelandolo con trapano ed apposita girante. Introdurre quindi il TONER COLORANTE nella quantità

indicata e miscelare fino a completa omogeneizzazione della tinta.

PRIMA MANO

Prodotto: STUCCHI FIORENTINI BIANCO.

Consumo: circa 500 ÷ 600 g/m²

Va stesa curando di posarla in modo omogeneo.

Nella prima mano non è necessario colorare il prodotto

SECONDA MANO

Prodotto: STUCCHI FIORENTINI BIANCO oppure COLORATO.

Consumo: circa 220 ÷ 300 g/m²

Procedere quando la prima mano è asciutta, avendo cura di stenderla in modo omogeneo creando una superficie

piana e priva di avvallamenti, ma non lucida, al fine di creare il supporto idoneo all'applicazione della terza mano.

TERZA MANO E LUCIDATURA

Prodotto: GLI STUCCHI FIORENTINI BIANCO oppure COLORATO.

Consumo: circa 80 ÷ 100 g/m²

Procedere quando la seconda mano è asciutta.

Per ottenere un risultato cromaticamente uniforme, si consiglia di utilizzare materiale colorato di un'unica miscelazione.

In fase di asciugatura si esegue la lucidatura.

La lucentezza è conferita dalla pressatura fra la lama della spatola d'acciaio e la superficie del rivestimento.

CONDIZIONI AMBIENTALI D' APPLICAZIONE

La temperatura ambiente deve essere compresa tra un minimo di +10°C e un massimo di +30°C mentre

l'umidità relativa deve essere inferiore all'85% anche nelle 24 ore successive all'applicazione.

FINITURA PROTETTIVA

CERA NATURALE circa 30 ÷ 50 g/m² Miscelare con cura prima dell'utilizzo.

Lasciare asciugare la superficie da trattare per almeno 48 ore.

Procedere alla posa della cera usando una spugna, morbida eseguendo circa 1 m² alla volta, insistendo nella stesura sino a quando la superficie non assorbe più.

Rimuovere quindi con un panno TNT (tessuto non tessuto), l'eccesso di cera rimasto sulla superficie.

Dopo circa 30 minuti e non oltre le 2 ore procedere alla lucidatura con un panno TNT (tessuto non tessuto), oppure a mezzo lucidatore con cuffia di lana.

CONSERVAZIONE

Il prodotto mantiene inalterate le proprie caratteristiche per un periodo di 24 mesi se protetto dal caldo e dal freddo eccessivi.

La temperatura dell'ambiente di conservazione deve essere compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo

NORME DI SICUREZZA

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi, nel caso, lavare abbondantemente con acqua. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

SMALTIMENTO

Il prodotto deve essere smaltito secondo le norme vigenti in materia.

I contenitori vuoti devono essere avviati al riciclaggio.

DATI TECNICI

Aspetto: Lucido a grana fine con ombreggiature naturali

Imballo: 2,5 Lt (3,9 Kg) – 10 Lt. (15,6 Kg.)

Utensili per l'applicazione: Spatola d'acciaio

Peso specifico: $1,56 \pm 0,05$ Kg/l

Resa teorica: $0,80 \div 1,00$ Kg/m² complessivo 3 mani

Granulometria: impalpabile

Spessore rivestimento: $0,50 \div 0,65$ mm complessivo 3 mani

Secco al tatto: 2 ore con temperatura ambiente a 20°C

Secco in profondità: 48 ore con temperatura ambiente a 20°C

Carbonatazione: stabile 180 gg

Sovrapplicazione: 10 ore con temperatura ambiente a 20°C

ph: dopo 30gg $12,5 \pm 0,2$

Permeabilità al vapore d'acqua: (Sd) Alta 0,06m (Norma di riferimento: UNI EN ISO 7783-2:2001)