

# VITRUVIO STUCCO A CALCE

## Finitura liscia lucida

VITRUVIO STUCCO A CALCE è uno stucco decorativo spatolato lucido ad effetto marmorizzato antico a base di grassello di calce.

Rev. 1 Mar/2006

- Campo di impiego :** decorazione di interni; si applica facilmente su ogni superficie muraria sufficientemente liscia, anche con precedenti trattamenti di tinteggiatura.  
La superficie di **VITRUVIO STUCCO A CALCE**, dopo la lavorazione, è liscia e naturalmente brillante e non necessita di ulteriori trattamenti di lucidatura. Solo nel caso che si volesse uniformare la brillantezza della superficie ed aumentare la resistenza all'acqua del prodotto, per esempio in applicazioni in bagni e cucine, è possibile un trattamento finale con **VITRUVIO CERA PER LUCIDO**.
- Caratteristiche identificative :**
- Peso Specifico: 1.65 kg/dm<sup>3</sup>.
  - Viscosità: da 40000 a 45000 cps. (Brookfield – valore alla produzione); il prodotto stagionato, per effetto della naturale maturazione della calce, aumenta la viscosità mantenendo inalterate le caratteristiche applicative.
  - Residuo secco 105 °C: 62.7% ±2%.
- Imballo :** Bianco e Colorato: confezioni da 5 e da 25 Kg.  
Base Neutra: confezioni da 5 e da 20 Kg.
- Colori:** **VITRUVIO STUCCO A CALCE** può essere fornito colorato o sotto forma di base neutra per essere colorato direttamente in cantiere con i coloranti concentrati I COLORI DEL RESTAURO.  
I COLORI DEL RESTAURO sono forniti in confezioni da 250 gr e 1 Kg, quantità sufficienti per latte da 5 e da 20 Kg di Base Neutra.  
Il prodotto è fornibile già colorato nelle tinte di cartella od a campione.
- Stoccaggio :** conservazione: 12 mesi in confezione chiusa ad una temperatura compresa fra +5 e +35 °C. Teme il gelo.
- Sottofondo e preparazione :** Sono idonei tutti i fondi a base di calce, gli intonaci di rasatura a base di gesso e calce nuovi o con precedenti trattamenti di tinteggiatura. E' importante che comunque la superficie del fondo sia consistente, piana e liscia. Inumidire preventivamente il supporto con acqua.  
In presenza di fondi poco consistenti, sfarinanti, con precedenti tinteggiature o in caso di fondi cementizi, fondi premiscelati già stagionati di cui si ignori la composizione, è consigliata una mano preventiva di **PRIMER ISOFIX 29** diluito 1:6 con acqua addizionato con del prodotto colorato.
- Modalità impiego :** Prodotto pronto all'uso. Stendere un primo strato di prodotto con spatola di acciaio inox, tirando il materiale in spessore sottile. Dopo 5-8 ore, ad essiccazione avvenuta, carteggiare con carta abrasiva finissima eliminando tutte le imperfezioni della superficie.  
Procedere all'applicazione del successivo strato con spatolina di acciaio inox, posando il prodotto a tocchi di spatola distanziati fra loro

eliminando ad ogni spatolata lo stucco superfluo.

Ripetere l'operazione, riempiendo di volta in volta gli spazi lasciati vuoti dalle passate precedenti ottenendo quindi l'effetto marmorizzato tipico.

N.B. La larghezza della spatolina ed il numero delle passate sono in funzione dell'effetto finale che si vuole ottenere.

A lavoro ultimato, prima della essiccazione, procedere alla lucidatura con spatola d'acciaio accuratamente pulita.

Particolari effetti cromatici si ottengono sovrapponendo due o più mani di colore diverso.

Altri effetti si hanno applicando **VITRUVIO STUCCO A CALCE** su **VITRUVIO STORIC** (effetto ad "encausto").

**VITRUVIO STUCCO A CALCE** si lucida manualmente, passando la spatola americana inox ripetutamente sulla superficie, prima dell'essiccazione completa, spruzzandola con acqua, fino ad ottenere il lucido desiderato.

Per un effetto di lucido completamente uniforme e per migliorare la resistenza all'acqua del prodotto è possibile applicare una passata di **VITRUVIO CERA PER LUCIDO**, dopo completa essiccazione dello stucco, con un panno morbido.

**Consumo :**

Rasatura di fondo: 300 g/m<sup>2</sup>

Spatolatura decorativa: 100 – 150 g/m<sup>2</sup> per passata

**Avvertenze:**

proteggere gli occhi e la pelle dal contatto diretto con il prodotto. In caso di contatto detergere con abbondante acqua fresca e pulita. Nel caso di contatto oculare lavare immediatamente gli occhi con acqua pulita; qualora insorgessero irritazioni consultare il medico. Nel caso di ingestione consultare un medico mostrando una scheda tecnica o di sicurezza del prodotto.