



Prodotto	STUCCO LUCIDO A CALCE
Descrizione	Stucco Lucido a Calce , a base di grassello di calce, che garantisce in modo naturale elevata traspirabilità e resistenza a muffe e batteri. Stucco Lucido a Calce permette di realizzare facilmente l'autentico effetto dello Stucco Veneziano, per decorazioni pregiate dall'eleganza classica.
Composizione	Componenti naturali minimo al 95,5%: Grassello di calce, carbonato di calcio, metilcellulosa, olio di lino cotto. Altri < 4,5%: Bagnate, disperdente, battericida, legante acrilico.
Norme d'impiego e preparazione del supporto	Sono idonei tutti i supporti a base gesso, calce e cemento. Dopo pulitura ed eventuale stuccatura del supporto applicare una mano di Fissativo a Olio oppure se il fondo risultasse estremamente problematico per garantire l'ancoraggio della pittura utilizzare Fondo Liscio (tipo s.978 Covema). In caso di supporti particolarmente irregolari applicare preventivamente, con frattazzo in acciaio inox, una mano di Tonachino a Calce cercando di ottenere una superficie liscia ed omogenea.
Colorazione	Stucco Lucido a Calce è colorabile con le nostre Terre Naturali . I dosaggi sono indicati all'interno della cartella colori "I Colori della Terra". Nel caso sia necessario preparare più confezioni della stessa tinta è consigliabile utilizzare coloranti e prodotti aventi lo stesso lotto di produzione. La caratteristica della calce e l'utilizzo di Terre Naturali per la colorazione, fa sì che il colore finale non sia piatto e soprattutto nelle tinte scure, il colore in parete risulta semi ombreggiato.
Applicazione	Stucco Lucido a Calce è pronto all'uso. Si applica in tre mani con frattone in acciaio inox. Sul fondo preparato e completamente asciutto applicare una prima mano di prodotto a rasare fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia. Ad essiccazione avvenuta della prima mano (6-8 ore), applicare la seconda mano con frattone o spatola inox, per creare la decorazione desiderata e lisciare perfettamente. A seguire (secco al tatto) applicare una piccola quantità di Stucco procedendo con la stesura e la successiva rimozione del prodotto in eccesso. Prima della completa essiccazione lucidare la superficie passando il frattone inox.
Consigli pratici	Per aumentare la naturale brillantezza e per rendere idrorepellente la finitura, dopo la completa essiccazione di Stucco Lucido a Calce (minimo 24 ore) applicare Protettivo Ceroso per Interni . Stendere la Cera con spugna sintetica evitando eccessivi carichi di prodotto; entro 30-40 minuti lucidare a mano con panno di lana.
Classificazione VOC (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture per effetti decorativi. Stucco Lucido a Calce contiene VOC: 21 g/l.
Caratteristiche tecniche	Resa teorica: 2 m ² /kg, ciclo completo. Aspetto fisico: pasta densa Peso specifico: 1,59 g/cm ³ pH: >10 Sovraverniciabilità: 6-8 ore tra una mano e l'altra. Essiccazione completa dopo minimo 24 ore, secondo le condizioni termoisometriche. Temperatura di esercizio: da 8 a 30°C durante e nelle 24 ore successive all'applicazione.



SCHEMA TECNICA

Stoccaggio

Il prodotto ha durata garantita 12 mesi se conservato in confezioni originali a temperature comprese tra +5 e +35°C, in luogo ben asciutto e ventilato, lontano dai raggi del sole e da fonti di calore.

Indicazioni di sicurezza

Stucco Lucido a Calce è a base di calce e quindi fortemente alcalino. Proteggersi gli occhi durante l'uso e in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua pulita per almeno 15 minuti; se l'irritazione persiste, consultare un medico. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

Voce di capitolato

Applicazione di stucco lucido (tipo **Stucco Lucido a Calce** – I Colori della Terra o equivalente), pronto all'uso, a base di grassello di calce, con componenti naturali minimo al 95,5%, che garantisce in modo naturale elevata traspirabilità e resistenza a muffe e batteri. Colorabile con terre naturali, permette di realizzare facilmente l'autentico effetto dello Stucco Veneziano, per ottenere decorazioni pregiate dall'eleganza classica. Si applica in tre mani con frattone in acciaio inox su fondo preparato e completamente asciutto.

La presente Scheda Tecnica sostituisce e annulla tutte le altre Schede relative al prodotto descritto, redatte in data precedente. Tutte le informazioni riportate in questa Scheda Tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza: tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della nostra Società per applicazioni al di fuori del nostro diretto controllo. Il nostro Ufficio Tecnico rimane sempre a vostra disposizione per fornire ulteriori informazioni o chiarimenti.