

IMPEX COLOR s.r.l.

SCHEDA TECNICA

STUCCO ECO

STUCCO DECORATIVO PER ESTERNI ED INTERNI

CARATTERISTICHE

Lo STUCCO ECO è un pregiato stucco murale decorativo per esterni ed interni, adatto a realizzare le classiche finiture spatolate lisce e traslucide dall'aspetto simile al marmo.

La particolare composizione del prodotto e le moderne tecniche di produzione, permettono di proporre un materiale con caratteristiche di resistenza all'esterno molto superiori ai tradizionali prodotti a base di calce, pur mantenendo ottimi valori di traspirabilità.

Prodotto con basso V.O.C., atossico, non contiene solventi o composti dannosi per l'utilizzatore e l'ambiente. L'alta compatibilità con i vari pigmenti permette di ottenere una gamma di tinte molto più varia rispetto ai prodotti a base di calce.

Viene fornito in due differenti granulometrie:

STUCCO ECO MEDIO : (300 microns) per effetti più simili al marmorino con leggera puntinatura

STUCCO ECO FINE : (100 microns) adatto per finiture più lucide

DATI TECNICI

Aspetto : pasta densa bianca o colorata, pronta all'uso.

Essiccazione : 8 ore circa in superficie, completo indurimento dopo 48/72 ore, massima resistenza dopo 20 gg. circa, tempo di attesa tra una mano e l'altra minimo 4 ore in normali condizioni di umidità e temperatura, l'ultima ripresa prima della lucidatura deve essere applicata "fresco su fresco"

Peso specifico : 1,500 gr./lt. a 20 °C. +/-2%

Viscosità : variabile a seconda del periodo di stoccaggio

Resa indicativa : STUCCO ECO FINE = 0,5 kg./mq. circa per mano
STUCCO ECO MEDIO = 0,750 kg./mq. circa per mano

Applicazione : a fratazzo inox

Stoccaggio : oltre 1 anno al riparo da gelo e calore eccessivo

Confezioni : da 25 Kg e 5 Kg.

Composizione : Copolimeri acrilici in dispersione acquosa, calcite micronizzata, pigmenti, additivi e coadiuvanti di lavorabilità.

PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Applicare il prodotto su superfici solide e pulite, esenti da grasso e sostanze che possano comprometterne l'adesione.

Sono adatti gli intonaci con resistenza a trazione superiore a 6 Kg./cm.

L'applicazione su stabiliture in malta fine di sola calce è sconsigliata. Eventualmente consolidare tali supporti con il ns. PRIMER MINERALE s. 103, verificando comunque prima il grado di coesione raggiunto.

IMPEX COLOR s.r.l.

Se il supporto presenta tracce di umidità ed efflorescenze, rimuovere l'intonaco deteriorato e ripristinarlo con idoneo prodotto risanante e resistente all'umidità.

Non utilizzare il prodotto:

- su fondi rasati con prodotti a base di calce o cemento non completamente stagionati (28gg.)
- ad una temperatura inferiore a 5°C e superiore a 30°C
- su murature gelate o in corso di gelo o disgelo
- su murature inumidite dalla pioggia o da forte igrometria
- in condizioni di tempo ventoso e di umidità atmosferica ridotta
- su superfici eccessivamente riscaldate dal sole.
- in condizioni di tempo eccessivamente umido o con minaccia di pioggia, è necessario proteggere per almeno 24 ore le superfici trattate per evitare alterazione e macchie.

PREPARAZIONE DEI FORNDI

Su calcestruzzo o intonaci mal rifiniti, eliminare i grossi rilievi e rasare con il ns. prodotto CONPHAT CEM, dopo almeno 48 ore applicare una mano della speciale pittura di fondo isolante e coprente WALL BASE 025.

Su intonaci solidi e ben rifiniti, rasature in gesso, cartongesso; applicare una mano di WALL BASE 025.

Su superfici già tinteggiate, verificare la consistenza e l'ancoraggio delle pitture o rivestimenti esistenti. Rimuovere completamente le vecchie pitture male ancorate e spazzolare bene la superficie; sui supporti molto assorbenti applicare una mano di fissativo acrilico CRIL FIX opportunamente diluito e quindi applicare una mano di WALL BASE 025.

APPLICAZIONE

Sul supporto adeguatamente preparato e stagionato è consigliabile usare sempre lo Stucco Eco Medio quale prima mano. Successivamente, in ogni caso non prima di 4 ore, applicare la seconda mano incrociando le fratazzate in maniera omogenea. Per ottenere una finitura più liscia applicare quindi, "fresco su fresco" una ulteriore sottile ripresa di prodotto. Man mano che il prodotto asciuga procedere alla lucidatura con frattazzo inox mantenuto costantemente pulito.