



Stucco veneziano, finitura autolucidante che permette di ottenere effetti estetici di pregio su supporti adeguatamente preparati.

La struttura delle cariche e dei pigmenti che lo compongono, abbinati al particolare ciclo di lavorazione, consentono di ottenere risultati di pregevole effetto decorativo.

Non ingiallisce perchè, a differenza di altri prodotti simili, è esente da oli e cere.

La classica finitura a stucco veneziano si ottiene senza l'ulteriore applicazione di cere, riducendo così notevolmente i tempi di lavorazione.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	lucido
COMPOSIZIONE	legante a base di polimeri acrilici in emulsione
PESO SPECIFICO	1,47 ± 0,03 g/cm ³ a 20 °C
VISCOSITÀ	pasta densa
RESIDUO SECCO	61,0 ± 2 % p/p

Per le norme di riferimento consultare la “Legenda – schede tecniche”

COLORE

Bianco

TINTEGGIABILE CON:



SISTEMI TINTOMETRICI



Coloranti



Universali

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	fuori polvere: 1 ora per ricopertura: 4 - 6 ore
RESA PRATICA	7-14 m ² /L per mano
DILUIZIONE	il prodotto è pronto all'uso
ATTREZZI	spatola o frattazzo inox

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: intonaco civile, gesso, cartongesso

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: il supporto deve essere sano, asciutto, pulito e coerente, esente da macchie d'umidità, tracce di sporco, grasso, ecc. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura della superficie. Imperfezioni, spaccature, sfogliamenti, dovranno essere eliminati e stuccati con BOEROSTUCCO.

	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (traspiranti o leggermente sfarinanti)	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (lavabili ben ancorate)
FONDO	Fondo 2000 1 mano	Fondo 2000 1 mano	Fondo 2000 1 mano
INTERMEDIO	CASANOVA FONDO 1 mano	CASANOVA FONDO 1 mano	CASANOVA FONDO 1 mano
FINITURA	CASANOVA 2 mani	CASANOVA 2 mani	CASANOVA 2 mani

MODALITÀ DI APPLICAZIONE: a distanza di 24 ore dall'applicazione di CASANOVA FONDO, applicare la prima mano di CASANOVA con frattazzo inox; poichè il prodotto è molto cremoso, si consiglia di stenderlo e rasarlo accuratamente evitando di esercitare una forte pressione. La seconda mano va applicata dopo 4 o 6 ore con frattazzo inox o spatola, in funzione del risultato estetico finale che si vuole ottenere. Trascorsi 30 - 40 minuti dall'applicazione, a prodotto asciutto, ma non secco, iniziare la lucidatura con frattazzo inox.

Volendo ottenere una lucidatura omogenea pur conservando i chiaroscuri, dopo 8 -10 ore passare su tutta la superficie una falda di ovatta impregnata di talco industriale.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Finitura autolucidante a stucco veneziano
RESIDUO SECCO	61,0 ± 2 % p/p
PESO SPECIFICO	1,47 ± 0,03 g/cm ³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Pulire gli attrezzi, subito dopo l'uso, con acqua. vitare di lasciare del prodotto in eccesso, che creerebbe solo zone non uniformi.

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo. Non applicare a temperatura inferiore a 5°C.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».

CQ Rev.2
sttembre 2006

"Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"



BOERO BARTOLOMEO S.p.a.

I - 16121 Genova - Via Macaggi, 19 - Tel. 010 5500.1 - fax 010 5500.300
http://www.boero.it - E-mail: boero@boero.it