



# calce a pennello

COD.306/...

Pittura minerale per interni a base di puro grassello di calce a lunga stagionatura, inerti selezionati e stabilizzatori organici.

Il grassello di calce forma un reticolo cristallino della stessa natura del supporto minerale, che garantisce un'ottima adesione ed un'elevata permeabilità al vapore.

E' caratterizzata da bassa presa di sporco e da un elevato potere igienizzante e disinfettante.

Il prodotto offre la possibilità di ottenere effetti a velatura e trasparenze tipiche dei prodotti minerali, ed è particolarmente indicato sia per la pitturazione di vecchi intonaci a calce che per la decorazione interna di edifici di valore storico ed architettonico.

## CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	opaco	
COMPOSIZIONE	grassello di calce, inerti selezionati e stabilizzatori organici	
PESO SPECIFICO	1,43±0,05 g/cm <sup>3</sup>	a 20°C
VISCOSITÀ BROOKFIELD	35000 ± 10000 cP	G5 V5 a 23 °C
RESIDUO SECCO	50,0 ± 2 % p/p	

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – schede tecniche"

## COLORE

Bianco e tinte di cartella

TINTEGGIABILE CON:



SISTEMI TINTOMETRICI



Coloranti



Universali

Coloranti per



Decorazione esterni

## CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	per ricopertura: 4 - 6 ore la reazione completa di carbonatazione può avvenire in una-due settimane
RESA PRATICA	8-12 m <sup>2</sup> /L per mano
DILUIZIONE	aggiungere circa il 30 - 45 % di acqua potabile per finiture a velatura si possono superare questi valori
ATTREZZI	pennello

### SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** intonaco civile, gesso, cartongesso opportunamente preparati.

**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 idrolavaggio della superficie. Imperfezioni, spaccature, sfogliamenti, dovranno essere eliminati e stuccati con BOEROSTUCCO. I supporti devono essere sempre inumiditi prima dell'applicazione del prodotto.

	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE CALCI (o idropitture sfarinanti)
FONDO	Fondo 2000* 1 mano	-	Fondo 2000 1 mano
FINITURA	CALCE A PENNELLO 2 mani	CALCE A PENNELLO 2 mani	CALCE A PENNELLO 2 mani

\* solo nel caso di supporti sfarinanti o particolarmente assorbenti, diluito tra il 100 ed il 200 %

Per finiture con tecniche di antichizzazione (velature, stracciate, tamponati, ecc.) applicare una o più mani con il metodo desiderato (pennello, spugna straccio, ecc.) del prodotto diluito fino al 50- 60% con acqua. Il prodotto va applicato con pennellata corta ed incrociata al fine di esaltare l'effetto di disomogeneità tipica dei prodotti minerali.

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Pittura minerale per interni a base di puro grassello di calce a lunga stagionatura, inerti selezionati e stabilizzatori organici
RESIDUO SECCO	50,0 ± 2 % p/p
PESO SPECIFICO	1,43±0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Prima di maneggiare il prodotto si consiglia di consultare la "SCHEDA DI SICUREZZA".

Il prodotto è caustico, pertanto si consiglia di proteggere vetri, parti metalliche, pietre e quant'altro possa venirci a contatto. Per la tinteggiatura utilizzare solamente i coloranti consigliati. La stessa tinta riprodotta in lotti diversi può mostrare variazioni di colore, così come lo stesso lotto, applicato a distanza di diversi giorni o in condizioni ambientali diverse, può originare differenti tonalità di colore.

Pulire gli attrezzi, subito dopo l'uso, con acqua. Non applicare a temperature inferiori ai 5 °C o superiori ai 25°C. Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

*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 garantire la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.*

*Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDEAZIONI GENERALI».*

CQ Rev.2

settembre 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