



Restaurando Snc. di Busni Arch. Gabriella e Pratelli Alberto

Scheda Informativa

ST. 1-10

PITTURA a CALCE

DEFINIZIONE

Pittura in pasta a calce a base di grassello di calce stagionato in fossa.

CARATTERISTICHE

Pittura altamente traspirante, risanante antimuffa, per interni ed esterni, specifica per interventi ove si voglia riprodurre effetti cromatici vellutati delle antiche pitture, **colorata con terre naturali provenienti da cave in terra di Siena.**

L'impiego della *pittura a calce*, su edifici storici o su nuove costruzioni, conferisce al prospetto, oltre che le possibili e varie decorazioni, un effetto di velatura antichizzata.

MODO D'USO

L'applicazione può essere eseguita a spugna o pennello.

Il prodotto è pronto all'uso. Lo si può diluire con acqua per ottenere un effetto velatura.

Applicare le due mani a distanza di 4 ore minimo l'una dall'altra.

PERICOLOSITÀ

Simboli: nessuno

PREPARAZIONE SUPPORTI

Accertarsi che il supporto sia privo di polveri e ben pulito da grassi.

Parti tendenti al distacco, che ostacolano l'aderenza della pittura al sottofondo devono essere preventivamente rimosse.

Prima della posa della pittura a calce la superficie da rivestire deve essere sempre un supporto di fondo con finitura a civile o intonaco rifinito, su intonaci esterni o a base cementizia si consiglia prima dell'applicazione della calce una mano di *primer* isolante, quale fondo regolatore diluito con acqua nel rapporto 1:5.

DATI TECNICI

Granulometria	<0,1 mm
Peso specifico	1,3 Kg. x litro
Consumo	200 gr a m ² per mano
Resa	3,5-4 m ² per litro in due mani

Tenere al riparo dal gelo e da fonti di calore.

Il materiale se ben conservato, in confezioni integre e ben sigillato ha la durata di un anno.

Applicare il materiale su intonaco stagionato.

Evitare l'applicazione su superfici esposte al sole o in caso di forte ventilazione.

Applicare con temperature superiori ai +5 °C e inferiori a +35 °C.

Evitare l'applicazione se esiste il rischio di gelo.

I prospetti esterni pitturati a calce saranno protetti dalla pioggia fino alla completa essiccazione, in caso contrario potranno manifestarsi "sbiancamenti" o macchie dovute per causa delle precipitazioni all'affioramento del grassello di calce non perfettamente carbonatato.

Eseguire il lavoro, nelle pitture colorate, in un unico lotto di fabbricazione.

Le presenti informazioni sono il risultato delle nostre esperienze ed operatività per l'ottenimento ottimale sul lavoro specifico; sarà pertanto cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto. L'azienda si assume unicamente la responsabilità del prodotto, mentre l'applicazione, l'impiego e la lavorazione sono di esclusiva responsabilità della clientela.