



**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 <sup>2</sup> per mano
Resa	3,5-4 m <sup>2</sup> 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.