

SCHEDA TECNICA



Utilizzo	PITTURA A CALCE : Pittura minerale a base calce, idonea per la decorazione di interni ed esterni. Può essere applicata su intonaci civili, rivestimenti minerali o su vecchie pitture a calce. Accertarsi della compatibilità del fondo rispetto alla pittura.
Composizione	PITTURA A CALCE : è un prodotto minerale a base di calce. Presenta un aspetto opaco.
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none">▪ Azione protettiva nel tempo ;▪ Elevata traspirabilità;▪ La composizione minerale conferisce una funzione " igienizzante ";▪ Caratteristica " tixotropica ".
Lavorazione	PITTURA A CALCE viene applicata (pennello, rullo o a spruzzo) in due mani, tra una e l'altra attendere almeno 5-6 ore. <ul style="list-style-type: none">• All'esterno, è necessario proteggere dalla pioggia battente la superficie della facciata trattata per l'intero periodo di essiccazione (4-5 giorni).• Non applicare la pittura su pareti con sole battente o forte vento.• In genere, in funzione al tipo di supporto e alle condizioni climatiche si consiglia di inumidire la superficie.• Su superfici sfarinanti, prima della pittura a calce si conviene applicare un primer ai silicati " trasparente ". <p>Effetto velature antiche : Si ottiene applicando una mano di colore di finitura in contrasto cromatico con il fondo (più chiaro o più scuro).</p>
Fornitura	In secchielli di plastica da 15 Litri .
Conservazione	Il prodotto si conserva fino a 12 mesi in confezioni originali sigillate.
Stoccaggio	In luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo ed in contenitori chiusi. Evitare di esporre i secchielli per lungo tempo alla luce solare diretta. Teme il gelo.

PITTURA A CALCE

Avvertenze

- La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra $i + 5^{\circ}\text{C}$ e $i + 30^{\circ}\text{C}$.
- Non aggiungere altri materiali a **PITTURA A CALCE**
- Utilizzare un unico lotto di prodotto per ogni singola lavorazione.
- Prima dell'applicazione bisogna controllare il prodotto per accertarsi che la tonalità del colore corrisponda all'ordine. Non saranno accettati eventuali reclami per scostamenti di colore dopo l'applicazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE :

Parametro	Unità Misura	Valore
Peso specifico	Kg/litro	1,35 ± 0,05
Consumo (indicativo in funzione al tipo di fondo)	Litri / m ² / mano	0,075 – 0,130
Diluizione		
- 1° mano (con acqua pulita)	%	20 - 30
- 2° mano (con acqua pulita)	%	15 - 25
Essiccazione (in presenza d'aria)		
- Fuori tatto	Min.	30 – 40
- Totale	Giorni	4 - 5
Tinte (v. mazzetta colori)		

NOTE

- La **Fornace Sberna srl** è dotata di un **Sistema di Gestione della Qualità** secondo la Norma **ISO 9001**
- Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (**D.L. 626/94, D.lgs. 81/2008** e successive integrazioni).
- La ditta **Fornace Sberna srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.
- L'immagine di identificazione del prodotto è puramente indicativa sia nel formato, colori o quant'altro.
- L'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto all'uso previsto, assumendosi le responsabilità derivanti dalla posa in opera del prodotto.