

Descrizione

Rivestimento di Finitura, a base calce, da usare singolarmente o per tutti in quei casi in cui si desidera utilizzare un prodotto naturale per il contrasto e la soluzione di problemi di muffa e condensa, in tali casi si rende necessario l'uso di MUFFASTEM in abbinamento come trattamento preventivo. Si utilizza indistintamente in interno ed in esterno.

E' un prodotto minerale a base di calce naturale. Colore bianco opaco. E' possibile colorarlo al tintometro con pigmenti inorganici.



Vantaggi

- Azione protettiva nel tempo ;
- Elevata traspirabilità;
- Caratteristica " tixotropica ";
- La composizione minerale conferisce una funzione " igienizzante ";
- Funzione protettiva contro muffa e condensa;

Modalità applicative

PURACAL viene applicata a pennello o a rullo, da 2 a 3 mani, a seconda del grado di protezione che si vuole ottenere, tra una mano e l'altra attendere almeno 2-4 ore a seconda delle condizioni di umidità.

All'esterno, è necessario proteggere dalla pioggia battente la superficie della facciata trattata per l'intero periodo di essiccazione (5-7 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 ".

Effetto velature antiche: si ottiene applicando una mano di colore di finitura in contrasto cromatico con il fondo (più chiaro o più scuro).

Avvertenze d'uso

La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra i + 5°C e i +30°C.

Non aggiungere altri materiali a PURACAL.

Utilizzare un unico lotto di prodotto per ogni singola lavorazione.

Prima dell'applicazione 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.

Temperatura d'applicazione Da+5 a +35°C del supporto

Temperatura di esercizio Da -20 a +50°C del supporto

Tempi di reazione a 20°C e 50% U.R.

Tutte le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia idoneo all'impiego cui si intende destinarlo. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati derivati da applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.

DATI TECNICI	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Peso specifico	Kg/lit.	0,9
Consumo (indicativo in funzione al tipo di fondo)	Lt./ m ² / mano	0,2 – 0,3
Spessore consigliato:	mm.	0,3-0,5
Diluizione, se necessario:	%	15-30
Essiccazione fuori tatto (in presenza di aria)	ore	2-4
Essiccazione totale (in presenza di aria)	giorni	30
Reazione al fuoco	Euroclasse	A2
Coefficiente diffusione vapore acqueo	(μ)	18

Nota importante: PURACAL non deve essere ricoperta da rivestimenti o pitture poco traspiranti, anche in tinteggiature successive nel tempo, in quanto queste impediscono la carbonatazione e l'eventuale evaporazione dell'umidità residua del fondo, causando sbollature o distacchi dalla finitura.

Aerare i locali dopo l'applicazione del prodotto PURACAL sino a completo essiccamento, evitando forti sbalzi termici nel riscaldamento degli ambienti.

Proteggere la posa del materiale dal gelo, pioggia ed evitare situazioni che possono generare una rapida essiccazione (sole battente, supporti asciutti, ecc)

Stabilità allo stoccaggio

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia d'immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C

Confezioni

Secchi da 20 lt. su pedane da 33 secchi



Tutte le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia idoneo all'impiego cui si intende destinarlo. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati derivati da applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.