

PITTURA AL LATTE DI CALCE

Descrizione generale

È una pittura a base di latte di calce, per il tinteggio o velatura di grassello di calce per interni ed esterni. Il prodotto ha un'ottima permeabilità al vapore, buona coibenza termica e un'ottima resistenza al gelo e ai fattori inquinanti. Si presenta in stato liquido di colore bianco e può essere colorata.

Il suo utilizzo va a completare il ciclo applicativo del **NOVOMUR+AFONTERMO SPUGNABILE**

Fornitura e resa

Secchio da 20 Kg. Con resa: 1Kg / 2mq; resa confezione 40mq

Modalità di impiego

Tinteggio per interni e per esterni realizzato con grassello di calce, terre naturali colorate ed una giusta dose di acqua per ottenere una miscela mediamente densa, da applicare su finiture a grassello di calce.

Preparazione del fondo

Nel caso di ristrutturazioni eliminare eventuali tinteggi già presenti sulla muratura, soprattutto se in cattivo stato, tanto più se lavabili o sintetici.

In caso di tinteggiature esistenti lavabili, asportare completamente e successivamente eseguire una prima mano di fissativo all'acqua non filmante e traspirante **AFON CASA**, se il supporto ne necessita.

Asportare e/o trattare eventuali macchie di muffa se presenti.

Lavorazione

La pittura in secchi da 20 Kg rende circa mq. 40 e si possono eseguire due mani a seconda dell'assorbimento del supporto trattato.

Bagnare la finitura con nebulizzatore o con pennellina, nel caso di temperature elevate (comunque non superiore a 30 gradi), bagnare a rifiuto la sera prima dell'applicazione.

Aggiungere almeno 1 litro di latte di vaccino per confezione di prodotto. Miscelare accuratamente il contenuto nel secchio. Applicare a pennello, a due mani incrociate, ovvero a rullo.

Avvertenze

Adatto per:

- Rifiniture a calce.

Non adatto per:

- Tinteggi già esistenti lavabili;
- Rifiniture a base di gesso;
- Fondi verniciati in presenza di fuoriuscita di Sali minerali.

Non sovrapporre prodotti lavabili, a base di resine o a base di gesso, in quanto andrebbero ad eliminare e neutralizzare tutti i vantaggi di una rifinitura di calce aerea, dando luogo nel tempo ad effetti spiacevoli sia sotto il profilo tecnico che estetico.

Conservazione

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità