

VILCALCE

La pittura a calce

DESCRIZIONE

Dopo qualche decennio di disuso, sostituiti da pitture a formulazione sintetica, i prodotti alla calce ricoprono oggi notevole favore, soprattutto per la loro natura ecologica, per l'economicità della materia prima, per l'elasticità che permette di seguire i movimenti della muratura senza fessurare o distaccarsi.

La composizione chimica, compatibile con quella del supporto al quale si lega intimamente, dà luogo ad un unico corpo di elevata permeabilità al vapore acqueo, mantenendo la traspirabilità della struttura muraria, impedendo lo sviluppo delle condense, muffe e colonie batteriche.

L'elevata alcalinità garantisce che il prodotto sia imputrescibile. Le tinte alla calce conferiscono alle superfici esterne effetti estetici di semitrasparenza e semicoprenza, di velatura morbida e disuniforme, ricreando "l'effetto antico".

Tutto questo è VILCALCE "la pittura a calce".

Inoltre, in quanto additivata con rinforzanti organici non saponificabili la pittura risulta essere resistente agli odierni aggressivi atmosferici.

Il prodotto si autoconsuma uniformemente nel tempo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	: finitura opaca
Peso specifico	: 1,47 Kg./lt ± 0,1 in funzione della tinta
pH	: 12 1 □
Applicazione	: pennello, rullo
Diluizione	: con acqua 1-2 mani diluite al 30-40% La 3ª mano di finitura diluita al 20-30%
Resa	: 5-6 mq./lt
Essiccazione	: fuori polvere 1 ora, sovrapponibile dopo 24 ore
Colori	: bianco e tinte tenui
Lavaggio attrezzi	: con acqua
Confezioni	: lt 14 - 4
Stoccaggio	: teme il gelo, tenere in locali con temperature superiori ai 5 °C
Temperatura di applicazione	: da 5 °C a 35 °C, non applicare su superfici ancora calde o soggette al sole
Consigli utili	: la tradizione vuole la prima mano di colore bianco, mentre le successive possono essere colorate, unicamente con colori naturali e con colori ossidi inorganici, creando così il classico effetto damascato.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

In caso di nuovi intonaci di malta bastarda o cementizia, perfettamente stagionati, asciutti e frattazzati a civile, l'applicazione di VILCALCE in due mani sarà preceduta dall' applicazione di una mano di IDROPRIMER (primer acrilico da diluire con acqua).

In caso di vecchi intonaci e vecchie pitture non ben coese è necessaria la rimozione meccanica degli stessi, seguita dall'applicazione di una mano di IDROPRIMER ed in seguito le 2 mani di VILCALCE, la prima mano diluita con acqua al 40% e la seconda mano diluita con acqua al 20%.

CONFEZIONI

Latte da Lt 14 - 4.

I dati e i consigli presenti in questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire le ulteriori notizie necessarie.

