



Spring Color

PITTURA FRESCA

IDROPITTURA A BASE DI CALCE

DESCRIZIONE

Idropittura liscia a base di grassello di calce stagionato e resine vegetali, garantisce in modo naturale elevata traspirabilità, stabilità e durata nel tempo. Formulata ad esclusione di componenti di origine animale.

Grazie all'alta percentuale di grassello di calce *Pittura Fresca* è adatta anche agli ambienti umidi, quali cucina e bagno. Per **interno**.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Pittura Fresca è idonea su intonaci civili nuovi e su pitture a calce. Su supporti con vecchie pitture sintetiche è raccomandato l'uso di uno dei fondi Spring Color, *Scialbo*, *Dura* o *Dura Plus*. Su cartongesso è consigliata la rasatura con nostro *'Stucco Naturale'* in polvere per evitare disomogeneità di assorbimento, applicare quindi uno dei nostri fondi *Scialbo* o *Dura*.

COMPONENTI

Grassello di calce, talco, mica, olio di lino, gomma arabica, glicerina, antischiuma, carbonati, metilcellulosa, amido.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

Per una corretta applicazione del prodotto, rispettare le seguenti indicazioni:

- Su nuovi intonaci tradizionali a base calce e cemento, intonaci a base di calce idraulica naturale e di grassello di calce, si suggerisce prima della sua stesura, l'utilizzo di un fondo *Scialbo*, *Dura* o *Dura Plus*
- Applicare i fondi Spring Color *Scialbo*, *Dura* o *Dura Plus* anche su supporti in cui è necessario uniformare la superficie sia in presenza di piccole imperfezioni che in presenza di difformità nell'assorbimento.
- Per i supporti che abbiano un grado di assorbimento non adeguato, si suggerisce, prima della sua stesura, l'utilizzo di *Primer Centri Storici* o *Dura Plus*
- *Pittura Fresca* si applica su strati pittorici esistenti di vecchia o di recente fattura previa la verifica del loro perfetto ancoraggio e del necessario grado d'assorbimento. Nel caso non rispondessero a questi requisiti si suggerisce la totale o parziale rimozione.
- Su supporti di intonaco con alte temperature o in condizione di forte evaporazione inumidire il fondo in base all'assorbimento del supporto.
- Su superfici finite a base gesso è necessaria la verifica in opera della compatibilità con l'idropittura *Pittura Fresca*. Nel caso di uno spolverio accentuato o di assorbimenti anomali, è necessario procedere con la stesura di uno specifico fondo-fissativo.
- Su cartongesso, è necessario rasare tutta la superficie con *Stucco Naturale* e/o applicare uno dei

fondi Spring Color, *Scialbo, Dura o Dura Plus* steso a due mani.

I supporti da trattare devono essere sani, consistenti, omogenei e puliti. Lasciare intercorrere almeno 6-8 ore tra le varie stesure di prodotto, comunque assicurandosi che la superficie da tinteggiare sia perfettamente asciutta. La temperatura di esercizio delle superfici da tinteggiare deve essere compresa tra i 7°C e i 30°C, sia durante la stesura che nelle successive 24 ore.

DATI APPLICATIVI

DILUIZIONE: 1° MANO 20-25% 2° MANO e 3° MANO 25-30%

RESA: 8-10 mq/lit per mano in base all'assorbimento del supporto.

ATTREZZI: pennello, plafone

CARATTERISTICHE GENERALI

COLORE: bianco

COLORABILE: con riferimento al 1° e 2° tono del sistema colorimetrico *terre effervescenti* Spring Color.

CONFEZIONE: secchio da 12 lt, secchio da 4lt, barattolo da 0,800 lt.

CONSERVAZIONE: 12 mesi in imballo originale, integro e al riparo da temperature troppo rigide, prossime allo 0°, dal gelo, da temperature oltre i 30° e ambienti eccessivamente umidi

LUOGO DI PRODUZIONE: sede Spring Color in Via Jesina, 63 Castelfidardo (An)

LUOGO DI CONFEZIONAMENTO: sede Spring Color in Via Jesina, 63 Castelfidardo (An)

pH: circa 12

Peso Specifico: 1,450 kg/dm³ circa a 20°C

COLORAZIONE DEI PRODOTTI

Le tinte Spring Color sono ottenute da pigmenti naturali e realizzate in maniera artigianale.

Le eventuali differenze di tonalità sono imputabili alla variabilità naturale delle terre e delle materie prime, al supporto, al corretto procedimento di dispersione, all'origine dei pigmenti, alle condizioni climatiche e all'esperienza dell'applicatore. Nei prodotti a calce il colore subisce una variabilità maggiore, si consiglia di testarne la fedeltà ed eventualmente accompagnare la tinta.

NOTE

Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica, sono basate sulla nostra personale esperienza pratica, in ogni caso sono da ritenersi indicative e non hanno pretesa di essere esaustive. La società Spring Color si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Spring Color non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La presente scheda tecnica è un documento informativo e non può essere motivo di contese legali.

Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra azienda. Si consiglia pertanto di effettuare una o più prove al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

Questo prodotto è in regola con il decreto legislativo n.161 del 26 marzo 2006: COV/VOC <30 gr/l

AVVERTENZE

- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Tutti i componenti sono avviabili allo smaltimento dei rifiuti
- Evitare di gettare i residui nel sistema fognante.
- Non ingerire, proteggere dal contatto di pelle e occhi.
- Arieggiare bene gli ambienti durante e dopo l'utilizzo.
- Proteggere le parti da non tinteggiare.
- Consultare le schede di sicurezza