



# Spring Color

## SCIALBO

FONDO ANCORANTE  
PITTURA A SPESSORE

### DESCRIZIONE

---

Fondo ancorante granuloso a base di grassello di calce e leganti organici naturali. Regolatore di assorbimento e promotore di adesione per prodotti a base di calce su superfici assorbenti. *Scialbo* è anche una pittura a spessore con effetto materico favorendo in tal modo una buona copertura.

Se applicato con tonalità base neutra come pittura a spessore, con il tempo, può assumere una colorazione avorio.

Prodotto per uso **interno**.

### CAMPO DI APPLICAZIONE

---

*Scialbo* è un prodotto versatile idoneo sia come fondo ancorante per le nostre pitture naturali che come fondo/ finitura per i cicli decorativi. Promuove l'adesione su supporti assorbenti a base calce naturale e calce-cemento. Su gesso, scagliola valutare se isolare con adeguato fissativo il supporto prima dell'applicazione del prodotto.

Il prodotto è idoneo per uso **interno**.

### COMPONENTI

---

Latte, albume, polvere di marmo, carbonati di calcio, grassello di calce, talco, mica, olio di lino, sabbia, metilcellulosa, amido, oli essenziali, glicerina, antischiuma

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

---

I supporti da trattare devono essere sani, consistenti, omogenei, puliti, privi di muffe, licheni, residui grassi e/o oleosi, polveri e/o particolati di qualsiasi natura. Tutte le eventuali parti incoerenti ed instabili devono essere rimosse al fine di ripristinare l'idoneità ottimale del supporto, condizione necessaria per una corretta applicazione del prodotto.

L'applicazione di una mano conferisce omogeneità al fondo mentre l'applicazione di due mani, oltre ad uniformare il supporto, lo caratterizza con un effetto materico. Impasto colorabile alla base. Attendere almeno 12 ore fra lo strato di fondo e l'applicazione della pittura, assicurarsi che il fondo sia completamente asciutto prima di procedere con il ciclo.

Se dato in eccesso e in condizione di temperature molto basse può conferire effetti di lucidatura.

### DATI APPLICATIVI

---

DILUIZIONE: 5 - 10%

RESA: 5-6 mq/lt per mano in base all'omogeneità e all'assorbimento del supporto.

**Spring Color** Via Jesina, 63 Castelfidardo (AN) tel. 071/7823780

Aggiornamento al 11-05-2020

P. Iva e C.F. 02071670422

[www.springcolor.it](http://www.springcolor.it)

[info@springcolor.it](mailto:info@springcolor.it)

ATTREZZI: pennello

## CARATTERISTICHE GENERALI

---

COLORE: bianco avorio

COLORABILE: con il riferimento 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)

DIAMETRO MASSIMO DELL'AGGREGATO: 0,4 mm

PH: circa 12

Peso Specifico: 1,550 kg/l

## VOCI DI CAPITOLATO

---

Fondo ancorante granuloso a base di grassello di calce e leganti organici naturali. Idoneo sia come ancorante per le nostre pitture naturali che come fondo per i cicli decorativi. Con l'applicazione di una mano conferisce omogeneità al fondo, in due mani, oltre ad uniformare il supporto, crea un effetto materico.

DILUIZIONE: fino ad un massimo del 10%

RESA: 5-6 mq/lt per mano in base all'omogeneità e all'assorbimento del supporto.

Applicazione a pennello

## 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