

# SPRING COLOR

FINITURE NATURALI DAL 1992

## IDROVEG

### PITTURA NATURALE PER INTERNO

#### DESCRIZIONE

---

*Idroveg* è una pittura liscia, formulata con componenti naturali di origine vegetale e minerale. Si applica a pennello, rullo o a spruzzo e dona alla superficie un effetto morbido e opaco mantenendo pressoché inalterato il grado di permeabilità al vapore. Ideale per chi preferisce prodotti privi di ingredienti di origine animale.

Con il tempo tendere ad assumere una colorazione avorio.

Certificata 'Vegan Ok'

Per uso **interno**.

#### COMPONENTI

---

Carbonati di calcio, addensante cellulosico, amido, minerali di titanio, resine vegetali, olio di lino.

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

---

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

- 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 e ammalorati da umidità di risalita. 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.
- *Idroveg* non si può ancorare su strati pittorici esistenti di vecchia o di recente fattura salvo previa verifica del loro perfetto ancoraggio, del necessario grado d'assorbimento. Nel caso gli strati sottostanti non rispondessero a questi requisiti si suggerisce la totale o parziale rimozione.
- Applicare il *Fissativo Ecologico* ed il fondo *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.
- *Idroveg* si ancora 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 superfici finite a base gesso è necessaria la verifica in opera della compatibilità con *Idroveg*. Nel caso di uno spolverio accentuato o di assorbimenti anomali, è necessario procedere con la stesura del nostro *Fissativo Ecologico* e del successivo fondo *Dura Plus*.
- Su cartongesso e fibrogesso è ottimale rasare tutta la superficie con il nostro *Stucco Naturale*. Successivamente procedere con il nostro *Fissativo Ecologico* e con il nostro fondo *Dura Plus*.

# SPRING COLOR

FINITURE NATURALI DAL 1992

Mescolare bene prima dell'uso.

Lasciare intercorrere 6-8 ore tra le stesure di mani di prodotto, comunque assicurandosi che la superficie sia uniformemente asciutta. Le temperature di esercizio delle superfici devono essere comprese tra i 7°C e i 30°C, e con un'umidità dell'ambiente non superiore all'80%, sia durante la stesura che nelle successive 48 ore.

Lo strato pittorico deve essere di sottile stesura, il prodotto è applicabile a pennello, a rullo e a spruzzo.

## DATI APPLICATIVI

---

DILUIZIONE: 1° mano 15-20%

DILUIZIONE: 2° e mani successive 20-25%

RESA: 8-10 mq/lt ciclo per mano, fermo restando la ruvidità e l'assorbimento del supporto.

ATTREZZI: pennello, rullo, spruzzo.

## CARATTERISTICHE GENERALI

---

COLORE: bianco

COLORABILE: con il 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: 10

Peso Specifico: 1,660 kg/lt

## VOCE DI CAPITOLATO

---

*Idroveg* è una pittura liscia, formulata con componenti naturali di origine vegetale e minerale. Si applica a pennello, rullo o a spruzzo e dona alla superficie un effetto morbido e opaco mantenendo pressoché inalterato il grado di permeabilità al vapore. Ideale per chi preferisce prodotti privi di ingredienti di origine animale.

Con il tempo tendere ad assumere una colorazione avorio.

Per uso Interno.

DILUIZIONE: 1° mano 15-20%

DILUIZIONE: 2° e mani successive 20-25%

RESA: 8-10 mq/lt ciclo per mano, fermo restando la ruvidità e l'assorbimento del supporto.

ATTREZZI: pennello, rullo, spruzzo.

# SPRING COLOR

FINITURE NATURALI DAL 1992

Il costo dell'intervento è comprensivo di materiale e posa in opera. Sono esclusi gli oneri relativi alla preparazione del supporto e ai ponteggi. €/m2 .....

## 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. Spring Color colora le proprie finiture con terre e ossidi selezionati e testati.  
L'utilizzo di altri tipi di colorazioni e ingredienti non vincolano l'azienda in nessun modo

## 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

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