



**Spring Color**

# IMPREGNANTE PER COTTO

IMPREGNANTE ALLA CERA D'API

## DESCRIZIONE

---

*Impregnante per Cotto* è un impregnante naturale, a base di olio di lino crudo e solventi vegetali. Dal colore paglierino, caratteristico degli oli vegetali, penetra in profondità protegge il cotto, lo nutre, lo mantiene e svolge una funzione di idrorepellenza naturale. Il ciclo di lavorazione completo di impregnazione prevede una prima mano di impregnante applicata in strato sottile e dopo almeno 36-48 ore una di *Balsamo di cera o di Olio Duro*. Per applicazioni all'esterno stendere due mani di *Impregnante per Cotto*.

Per **interno e esterno**. Applicazione a pennello, rimuovere l'eccesso di prodotto non assorbito.

## CAMPO DI APPLICAZIONE

---

*Impregnante per Cotto* è adatto per tutte le tipologie di supporti in cotto grezzi e assorbenti. Da applicare su supporti in cotto non trattato o su pavimentazioni già trattate in precedenza con i nostri impregnanti naturali. Non applicare su supporti finiti a cera.

## COMPONENTI

---

Trementina, olio di lino crudo, essiccante

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

---

I supporti lignei prima dell'applicazione di *Impregnante San Giovanni* devono essere adeguatamente depolverati, sgrassati da eventuali residui di grasso e/o oli, resi uniformi all'assorbimento e privi di eventuali residui di vernici pellicolanti rimosse mediante azione abrasiva. I supporti devono essere perfettamente asciutti e privi dell'umidità in eccesso rispetto al normale equilibrio del legno (12-14 %).

Agitare bene prima dell'uso e applicare a pennello. Il ciclo di lavorazione completo di impregnazione prevede una prima mano di impregnante applicata in strato sottile e dopo almeno 36-48 ore una di *Impenetrabile San Giovanni* o di *Balsamo di cera* o di *Olio Duro*. Per applicazioni all'esterno stendere una o due mani di *Impenetrabile San Giovanni*. E' fondamentale che la mano precedente sia perfettamente asciutta. La colorazione del legno acquisirà maggiore intensità. Si consiglia di fare sempre una prova su una porzione di supporto.

Aerare bene il locale durante e dopo l'applicazione.

I panni imbevuti possono dar luogo ad autocombustione

## DATI APPLICATIVI

---

DILUIZIONE: nessuna diluizione

RESA: 10-12 mq/lt per mano in base 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

ATTREZZI: pennello

## CARATTERISTICHE GENERALI

---

COLORE: giallo paglierino

CONFEZIONI: latta da 12 lt, 4 lt, barattolo da 0,750 lt

LUOGO DI PRODUZIONE: stabilimento in Via Jesina, 63 Castelfidardo (An)

LUOGO DI CONFEZIONAMENTO: stabilimento in Via Jesina, 63 Castelfidardo (An)

CONSERVAZIONE: oltre 12 mesi in imballo originale integro ed al riparo dal gelo e dal calore intenso.

Peso Specifico: 0.925 kg/l

## VOCI DI CAPITOLATO

---

*Impregnante san Giovanni* è un impregnante di origine naturale, a base di olio di lino cotto, olio di canapa e solventi vegetali. Dal colore paglierino, caratteristico degli oli, nutre e mantiene il legno, non estrae i tannini. Il ciclo di lavorazione completo di impregnazione prevede una prima mano di impregnante applicata in strato sottile e dopo almeno 36-48 ore una di *Impenetrabile San Giovanni* o di *Balsamo di cera* o di *Olio Duro*. Per applicazioni all'esterno stendere una o due mani di *Impenetrabile San Giovanni*. Come tutti i prodotti per legno della Spring Color sono da applicare su supporti grezzi e assorbenti o già trattati in precedenza con nostri impregnanti naturali. I supporti devono essere perfettamente asciutti e privi dall'umidità in eccesso al normale equilibrio del legno 12 – 14%.

Il prodotto è colorabile con terre naturali con riferimento alla cartella colori degli impregnanti Spring Color. Per interno e esterno. Applicazione a pennello, rimuovere l'eccesso di prodotto non assorbito.

RESA: 10-12 mq/lt per mano.

## 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