

# SPRING COLOR

FINITURE NATURALI DAL 1992

## IMPENETRABILE SAN GIOVANNI

PROTETTIVO ALLA CERA D'API PER INTERNO ED ESTERNO

### DESCRIZIONE

---

*Impenetrabile San Giovanni* è un protettivo di origine naturale, a base di olio di lino cotto, e solventi vegetali. Il prodotto, caratterizzato da una tipica tonalità paglierina, nutre il legno e aiuta a preservarne il naturale aspetto nel tempo. Come tutti i prodotti di finitura per legno della Spring Color sono da applicare su supporti già trattati in precedenza con nostri impregnanti naturali o grezzi e assorbenti.

Il prodotto non è colorabile.

Per **interno e esterno**. Applicare a pennello rimuovendo l'eccesso di prodotto non assorbito.

### CAMPO DI APPLICAZIONE

---

*Impenetrabile San Giovanni* è adatto per tutte le tipologie di supporti lignei grezzi e assorbenti. Studiato per dare una protezione sia in interno che in esterno, resistente agli agenti atmosferici. Da applicare su supporti già trattati in precedenza con nostri impregnanti naturali o grezzi e assorbenti. Non applicare su supporti finiti a cera.

### COMPONENTI

---

Olio di lino cotto, alcool, terpeni d'arancio, cera d'api, aceto, siccativo esente da cobalto.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

---

I supporti lignei prima dell'applicazione di *Impenetrabile 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. Se dato in eccesso può determinare effetti di lucidatura o satinatura.

Aerare bene il locale durante e dopo l'applicazione.

I panni imbevuti possono dar luogo ad autocombustione

### DATI APPLICATIVI

---

DILUIZIONE: nessuna diluizione

# SPRING COLOR

FINITURE NATURALI DAL 1992

RESA: 10-12 mq/lit per mano in base all'assorbimento del supporto.

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: 0.960 kg/l

## VOCI DI CAPITOLATO

---

Impregnante di finitura 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 Spring Color 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*. I supporti devono essere perfettamente asciutti e privi dall'umidità in eccesso al normale equilibrio del legno 12 – 14%.

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

RESA: 10-12 mq/lit 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

---

SPRING COLOR Via Jesina, 63 Castelfidardo (AN) tel. 071/7823780 P. Iva e C.F. 02071670422

Aggiornamento al 17-03-2021

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

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

# SPRING COLOR

FINITURE NATURALI DAL 1992

- 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