

1770  
Scheda  
tecnica

## SIVACLEGNO



### LINEA LEGNO IN FASE SOLVENTE



Rev.01 del 02.02.2016 Pag. 1 di 2

### 1. DESCRIZIONE

#### Classificazione UNI 8681

Vernice per impregnazione superficiale semplice, in soluzione, monocomponente, ad indurimento chimico ossidativo, semilucido, a base di leganti oleoalchidici (A.0.A.0.B.1.AB)

#### Destinazione d'uso

Interni/esterni

#### Idoneità supporti

Supporti in legno

#### Confezioni

0,750 l | 2,5 l | 20 l

### 2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica	820 ± 20 g/l
Viscosità	20 -40" F/4
Residuo secco	20% 2%
Aspetto	satinato
Colore	trasparente o tinte di cartella SIVACLEGNO

### 3. CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

#### Facile applicazione

Ottima resistenza alle intemperie ed a qualsiasi agente esterno naturale e non

Valorizza la naturale bellezza del legno

Finitura semilucida

## 4. CARATTERISTICHE APPLICATIVE

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Su legno nuovo: lavare legni particolarmente resinosi con diluente per sintetici  
stuccatura saltuaria a riempimento di eventuali lacune e microcavillature  
le superfici da verniciare dovranno avere un'umidità inferiore al 15%

Su legno già verniciato:  
asportare totalmente la pittura preesistente con sverniciatore o carta abrasiva  
pulire accuratamente

### DILUIZIONE:

Pronto all'uso

### ESSICCAZIONE:

8 – 10 ore a temperatura ambiente (20°C) – Ricoprire il legno dopo 18 ore

### APPLICAZIONE:

Su legno nuovo: dopo l'applicazione della prima mano, a prodotto asciutto, carteggiare il pelo del legno con carta abrasiva 150/180

Non applicare a temperature al di sotto di 6°C o su periferie ai 30°C, sotto l'azione diretta del sole, con vento o con umidità elevata.

### ATTREZZI:

Pennello, rullo e spruzzo

### PULIZIA STRUMENTI:

Acqua ragia minerale o diluente per sintetici

### RESA PRATICA:

8 – 10 m<sup>2</sup>/l per mano

- NOTE:**
- Stoccaggio prodotto : 24 mesi contenitori chiusi e lontano dal gelo
  - La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto
  - Conservare il prodotto in luogo asciutto preservandolo dal gelo
  - Non applicare a temperature al di sotto di 6°C e al di sopra dei 35°C

### SICUREZZA : Consultare la scheda di sicurezza SIVACLEGNO

Queste informazioni sono redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze, derivate da studi di laboratorio e da esperienze pratiche. Tuttavia, essendo il prodotto usato al di fuori del nostro controllo, decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi uso non ortodosso, pur garantendone la qualità secondo standard accettati dal mercato.