



ECOSIVAC LEGNO

LINEA ECOSIVAC

DESCRIZIONE

Impregnante trasparente e pigmentato cerato. Additivato con agenti antibatterici e filtri anti U.V. Idrorepellente e resistente agli agenti atmosferici. Risalta le venature del legno. Film ad effetto anti-blocking.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,00 ± 0,02
Viscosità	liquido
Aspetto	satinato
Colore	incolore e cartella SIVACLEGNO
Confezione	0,750 lt 2,5 lt 14 lt

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Effetto cera
- Inodore
- Additivato con agenti antibatterici
- Eccezionale resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi U.V.
- Lunga protezione
- Valorizza la naturale bellezza del legno

CARATTERISTICHE DI APPLICAZIONE

SUPPORTO

Legno.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Su legno nuovo: dopo l'applicazione della prima mano, a prodotto asciutto carteggiare "il pelo" del legno con carta 150/180. In caso di legno resinoso tenere il manufatto in verticale in luogo caldo o esposto all'azione diretta dei raggi solari per almeno 48 ore, al fine di far trasudare la resina presente, quindi eliminarla completamente.

Su legno già verniciato: carteggiare fino ad arrivare a legno nudo, pulire, eliminare parti non aderenti o in via di distacco.

DILUIZIONE: pronto uso, con temp. superiori a 25°C dil. max. 5% con acqua

ATTREZZI:
Pennello, rullo rasato e spruzzo

RESA PRATICA:
6-8 m² al litro a due mani

ESSICCAZIONE:
7/8 ore

PULIZIA STRUMENTI:
Acqua

**AIRLESS: pressione ugello: 2-3 atm.
diametro ugello: 1,5 mm**

NOTE:

- La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto
- Conservare il prodotto in luogo asciutto preservandolo del gelo
- Non applicare a temperature al di sotto di 6°C o al di sopra di 25°C e con umidità elevata

SICUREZZA : Consultare la scheda di sicurezza ECOSIVAC LEGNO

Data di revisione: 01/07/08

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.