



BOLLETTINO TECNICO

rev. 07 del 14/10/10

CARVEX (impregnante per legno)

cod. MO4100/XX

DATI TECNICI	(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa del 65%)
Viscosità	12" F4 ± 2" F4
Peso specifico	0.83 ± 0.05
Essiccazione fuori polvere	2 - 4 ore
Sovrapplicabilità con Carvex o Policarver dopo / entro	12 / 36 ore
con bicomp. poliuretano a solvente dopo/entro	36 / 72 ore
con fondo e finitura all'acqua dopo/entro	48 / 96 ore
Essiccazione completa	10 - 15 giorni
Resa media per mano ♦	15 - 20 m ² /litro
Diluizione e pulizia attrezzi	DILUENTE LINOLUX
Massima diluizione consentita (Dir. 2004/42/CE)	20 %
VOC %	74% ± 4%
Massimo contenuto VOC g/l	620 g/l
Massimo VOC consentito (cat. f BS Impregnante a basso spessore per legno)	700 g/l

♦ in relazione al tipo di legno, alla modalità di levigatura e alla quantità di prodotto assorbito

DESCRIZIONE

Impregnante a base di olio uretanizzato per la mordenzatura del legno.

Il manufatto trattato può essere sovraverniciato con POLICARVER, FONDO K2 07, FONDO 300, RAFFAELLO, PICASSO, AQUAHIT, HOUSE, EPSILON, OMEGA, META.

CARVEX è disponibile in 16 tinte miscibili fra loro, e nella versione neutra che è possibile colorare con le paste OILPAST.

Confezione standard: latta da litri 2,5.

APPLICAZIONE

Levigare il supporto con grana 100, eliminando ogni eventuale traccia di olio, cera o vernice preesistente, quindi pulire perfettamente dalla polvere. Applicare una mano di CARVEX in strato sottile a tampone o a pennello. Prima di procedere con la sovraverniciatura, verificare che il prodotto applicato sia stato completamente assorbito dal legno e che la superficie sia asciutta e priva di untuosità residua. Senza carteggiare applicare una mano di fondo o di finitura, rispettando i tempi indicati in tabella. Quindi carteggiare, facendo attenzione a non sfondare il film, e applicare una seconda mano di finitura.

AVVERTENZE

- Acclimatare e applicare il prodotto a temperature non inferiori a +15°C.
- Prima di eseguire l'applicazione sull'intera superficie, è consigliabile effettuare una prova preliminare su una piccola porzione della stessa, per verificare che, dopo l'applicazione, il prodotto sia completamente assorbito. In caso contrario diluire con DILUENTE LINOLUX fino al conseguimento del risultato. Per garantire una buona adesione delle mani successive, è infatti necessario che tutto il CARVEX applicato sia stato completamente assorbito ed essiccato.
- **Attenersi scrupolosamente alle rese indicate in tabella. Un quantitativo eccessivo di prodotto può causare problemi di adesione con i fondi e le finiture.**
- Rispettare i tempi di sovraverniciatura riportati in tabella.
- Il prodotto è miscibile con sistemi base olio (POLICARVER, GREEN LINE, EXTEROL, OILPAST).
- L'eventuale aggiunta di OILPAST rallenta notevolmente l'essiccazione del CARVEX. Fare prove preliminari prima di eseguire il lavoro.
- Per l'eventuale attenuazione del colore, si consiglia una diluizione con CARVEX trasparente.
- Per manufatti di colore bianco è consigliabile eseguire delle prove preliminari e mordenzare anche le mani di finitura.
- **Dopo l'uso, gli stracci ed eventualmente la carta impregnati del prodotto devono essere immersi in acqua prima di essere gettati, per evitare fenomeni di autocombustione.**

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel contenitore originale non aperto.

N.B. Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, ma si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le modalità e condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.