



CURALEGNO IMPREGNANTE CERATO

Scheda tecnica

9620C

DESCRIZIONE

Imregnante al solvente per legno

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Impregnante a base di resina alchidica semitrasparente, per la protezione e decorazione dei manufatti in legno, sia interni che esterni. Cancelli, Staccionate, Facciate in legno, ecc .. È efficace contro insetti e funghi, conferisce al legno un piacevole aspetto decorativo esaltando le naturali venature.

Il prodotto può essere usato o come prevenzione di tarlo su legno mai trattato o curativo in presenza di tarlo.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

CURALEGNO IMPREGNANTE: si applica con pennello.

Per mantenere inalterate le caratteristiche di funzionalità tecniche il prodotto non deve essere diluito.

AVVERTENZE: Non applicare con temperature dell'aria, del supporto e del prodotto a min +5°C - max+ 35°C

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina.

Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben ancorate al supporto. **SUPERFICI NUOVE:** Spolverare e pulire adeguatamente;

applicare una o

due mani di (CURALEGNO IMPREGNANTE) per poi completare il lavoro con (CURALEGNO FINITURA).

PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con diluente sintetico.

CONFEZIONIlt 2,5
lt 0,750**MAGAZZINAGGIO**

Conservare in luogo fresco e asciutto protetto dal gelo in contenitori ben chiusi. Preservare dal gelo e non esporre a fonti di calore superiore a 40°C.

CARATTERISTICHE TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 65% U.R.
RESA TEORICA	14 mq/I circa per strato in funzione delle condizioni del supporto
ASPETTO E FINITURA	Opaco
COLORE	Trasparente e tinte di cartella
DILUENTE	Diluente sintetico
ESSICCAZIONE AL TATTO	2 ore in funzione della temperatura esterna
ESSICCAZIONE IN PROFONDITÀ	8-12 Ore
SOVRAVERNICIABILITÀ	24 ore
% DI DIL. NELLE VARIE APPLICAZIONI	pronto all'uso
A RULLO E PENNELLO	
A SPRUZZO	
CONTENUTO SOLIDO IN VOLUME	circa 33%
PESO SPECIFICO	0,83 kg/lit circa
VISCOSITA' IN COPPA FORD 4	30 secondi
DIRETTIVA 2004/42/CE	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/e) tipo (BS): 4009/1(2010). Il contenuto di cov di questo prodotto e' minore di 400g/l.