

SCHEDA TECNICA N°78

## VINALCOL P

### DESCRIZIONE PRODOTTO

VINALCOL P è una colla vinilica particolarmente adoperata nelle falegnamerie per saldare materiali in legno.

Il prodotto è impiegato per incollare carta e per miscelare pitture a base di calce, rendendo queste ultime più aderenti al supporto.

### INDICAZIONI D'IMPIEGO

- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e procedere con pennello all'applicazione della colla VINALCOL P, pronta all'uso.

## DATI TECNICI

Natura del Legante	N/A
Viscosità	
Essicazione	2 h al tatto, 8-12 h completo.
Diluizione	Pronto all'uso
Resa	secondo supportom <sup>2</sup> /Lt
Peso Specifico	N/A
Colori Disponibili	
Aspetto Applicato	
Aspetto in Confezione	
Immagazzinamento	Max Temp. +30°C, Min T. +5°C
Stabilità	2 anni (in imballo originale non aperto)
VOC	µGr/m <sup>3</sup>
TVOC	N/A
PH	N/A
Pulizia Attrezzi	Acqua
Confezionamento	5LT,0,750LT

## CARATTERISTICHE

Caratteristiche:	Isolante.
Applicabile su:	Muri,Legno.
Per:	Interni ed Esterni.
Certificati:	

## ATTREZZI E PRODOTTI CORRELATI

Attrezzi:	Rullo.
Prodotti Correlati:	.

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 285 del 16/7/98 e successive modifiche ed aggiornamenti. Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza SDS52.

## VOCE DI CAPITOLATO

Colla vinilica per legno e pitture a base di calce.

Applicazioni, su superfici già predisposte, di colla vinilica VINALCOL P, idoneo per saldare supporti in legno o carta nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto.

Fornitura e posa in opera del materiale €..... al Mq.

## NOTE

- N.1 Attenzione il Peso Specifico indicato potrebbe non coincidere con il Peso Netto di confezione per motivi tecnici di colorazione
- N.2 Il periodo di stabilità è puramente indicativo, si riferisce al tempo minimo di stabilità del prodotto se stoccati in buone condizioni secondo le istruzioni fornite, nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate. Se stoccati adeguatamente la durata del prodotto può essere più di 2 anni e può avere stabilità di diversi anni.
- N.3 La Rivedil garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche, tuttavia, essendo elementi quali condizioni atmosferiche, manodopera, utensili, qualità di prodotti terzi ed altri, al di fuori del diretto controllo della Rivedil, tale documento non costituisce garanzia, né la Rivedil autorizza i suoi agenti e/o rappresentanti a fornire qualsiasi tipo di garanzia in base alle informazioni contenute in questo documento. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.