

## Colla Vinilica Rapida Essiccazione LEGNORAPIDO 6' da 0,500 Kg



Colla vinilica. Adesivo acetovinilico caratterizzato da una linea collante trasparente, con eccellente rapidità a caldo e a freddo. Viene impiegato generalmente dove è richiesta una elevata rapidità di presa; nell'incollaggio di laminati, masselli, assemb

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**

Prezzo base, tasse incluse 6,50 €

Prezzo con sconto 5,33 €

Prezzo di vendita 6,50 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 5,33 €

Sconto

Ammontare IVA 1,17 €

Di solito spedito in 2-3 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione



## Collante prodotto da Industria Chimica Mediterranea

**CONSIGLIATO !** questo prodotto è consigliato da Brico Legno Store. Prima di essere proposto ai nostri clienti online è stato testato direttamente da noi e dai nostri clienti falegnami nel magazzino reale con eccellenti risultati. Ottima qualità e ottima alternativa a prodotti ben più costosi.

**Tipo di prodotto:** Adesivo acetovinilico caratterizzato da una linea collante trasparente, con eccellente rapidità a caldo e a freddo.

**Campo d'impiego:** Viene impiegato generalmente dove è richiesta una elevata rapidità di presa; nell'incollaggio di laminati, masselli, assemblaggio antine, listelli. Nell'assemblaggio di mobili permette di aprire lo strettoio in tempi brevissimi. Particolarmente indicato nella bordatura di truciolari con legno massello e nell'incollaggio di legno dolci.

### Dati tecnici:

- Viscosità a 23°C: 17000 - 20000 cps
- Tempo aperto a 20° C: 4 - 7 min.
- Temperatura minima di filiazione: +5°
- Film: trasparente

### Recensioni

Venerdì, 15 Dicembre 2017

Ottimo prodotto, spedizione veloce

Giovanni

Martedì, 28 Novembre 2017

Ottimo prodotto, consigliato, arrivato nel giro di poco tempo, come da descrizione, in ottimo stato consigliato per lavori fai da te, servizio ottimo, serietà da parte del venditore

Marcello Marinelli

Giovedì, 11 Maggio 2017

servizio impeccabile gentili e professionali grazie!

flyfast4fun

[Più recensioni](#)