

**Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

## **Colla Vinilica Rapida Essiccazione 5' Protovil D2/R da 0,500 kg**



Colla Vinilica Rapida Essiccazione 5' Protovil D2R da 0,500 kg

# Brico Legno Store

Tecno Wood  
Via Ettore D'Amore

---



Colla acetovinilica a rapida essiccazione (5' circa) in dispersione acquosa di elevate prestazioni, idonea anche per l'incollaggio di legni duri. Date le sue elevate prestazioni, questa tipologia di colla è tra le più utilizzate nell'industria dell'arredo.

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 7,21 €

Prezzo con sconto 5,32 €

Prezzo di vendita 6,49 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 6,04 €

Sconto -0,72 €

Ammontare IVA 1,17 €

**Di solito spedito in 2-3 giorni**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

**Descrizione**  
**Colla acetovinilica a rapida essiccazione** (5' circa) in dispersione acquosa di **elevate prestazioni**, idonea anche per l'incollaggio di legni duri con se stessi.

Date le sue caratteristiche, risulta idonea per l'incollaggio di sedie o altri complementi

# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

d'arredo. Questa tipologia di collante ha vasto impiego nell'industria del mobile per incollaggi rapidi. Essa si distingue da altri collanti per l'elevato potere collante, la rapidità di presa e l'ottima resistenza al creep.

In fase di utilizzo della colla Protovil D2/R è consigliabile disporla in modo uniforme su tutta la superficie soggetta alla lavorazione, precedentemente pulita e priva di polvere e sostanze distaccanti. Il quantitativo da utilizzare in fase di incollaggio dipende dalle capacità di assorbimento dei materiali su cui è applicata e dalla condizione delle superfici. Mentre la diversità di spessore nei materiali da incollare prevedono quantitativi differenti della colla da utilizzare.

Le parti soggette all'incollaggio devono combaciare durante il tempo aperto e dovranno essere messe in pressaggio fino a ottenere una buona resistenza iniziale.

L'inosservanza delle condizioni di impiego potrebbe comportare incollaggi insufficienti.

## **Caratteristiche generali:**

**Colore:** Bianco, Trasparente quando essiccata

**Tempo aperto:** 5' circa

**Tempo di prima resa:** 25' circa

## **[SCHEDA TECNICA E ISTRUZIONI D'USO](#)**

## **Recensioni**

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.