

# VINAVIL NPC

Colla vinilica a media viscosità, plastica

PC 006 – 07/05

---

## Tipo di prodotto

---

Adesivo acetovinilico plastificato

---

## Campo d'impiego

---

**Vinavil NPC** è un collante particolarmente adatto per incollare legno, carta, tela, sughero e materiali porosi.

---

## Modalità d'uso

---

Pulire le superfici da incollare da polvere o grassi, spalmare uno strato di collante di circa 0,5 mm su una delle due parti da incollare (per incollaggi difficili su entrambi le parti). L'applicazione può essere effettuata a pennello o mediante spatole dentate.

L'adesivo può essere diluito fino a viscosità desiderata o utilizzato tal quale.

La quantità indicativa di utilizzo è di 100-150 g/m<sup>2</sup>, valore che può variare considerevolmente in funzione della porosità del legno.

Per una migliore tenuta gli incollaggi devono essere sottoposti ad una pressione di 2,5-5 kg/cm<sup>2</sup>.

I giunti ricoperti di adesivo rinvengono e si termosaldano a temperature superiori a 70-80°C.

**Vinavil NPC** deve essere utilizzato a temperature superiori a +5°C.

---

## Note

---

Poiché **Vinavil NPC** ha un valore di pH pari a 4, l'uso per l'incollaggio di legni ricchi di tannino può portare a scolorimenti o a macchie sui legni medesimi. In caso di necessità aggiungere 0,5-2% di carbonato di calcio.

---

## Dati tecnici

---

**Componenti:** Acetato di polivinile, plastificante e acqua

**Peso specifico:** 1,1 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosità Brookfield:** 10000 ± 3000 mPa.s

**Sostanza secca:** 51 ± 1%

**pH:** 4 ca.

**Tempo aperto:** 6 minuti

**Tempo di presa:** iniziale 15/30 minuti; finale 24 ore

**Resa:** 100-150 g/m<sup>2</sup>

**Temperatura minima di filmazione:** + 5°C

**Modalità di conservazione:** Teme il gelo.

Conservare e utilizzare a temperature superiori a + 5°C.

**Tempo di conservazione:** il prodotto se ben conservato è stabile per un anno.

**Note di pericolosità:** nessuna.

Confezione	Peso	Cartone
Barattolo	1 kg.	20 pz.
Tanica	5 kg.	4 pz.
Tanica	20 kg.	1 pz.