

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/m², 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/cm².

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/cm³

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/m²

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.