

VINAVIL 59

Colla vinilica a media viscosità

PC 005 – 07/05

Tipo di prodotto

Adesivo acetovinilico

Campo d'impiego

Vinavil 59 è un collante particolarmente adatto per incollare legno, impiallacciatura, compensati, laminati plastici su legno, carta sughero, tela, piastrelle 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 59 deve essere utilizzato a temperature superiori a +5°C.

Note

Non macchia i legni ricchi di tannino.

Dati tecnici

Componenti: Acetato di polivinile e acqua

Peso specifico: 1,1 g/cm³

Viscosità Brookfield: 12500 ±3500 mPa.s

Sostanza secca: 42 ± 1%

pH: 7 ca.

Tempo aperto: 11 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. |