



PATTEX VINILICA CLASSIC

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Adesivo acetovinilico in dispersione acquosa.
Trasparente una volta asciutto.

CAMPI DI IMPIEGO

Ideale per l'incollaggio di legni duri e teneri, laminati plastici su legno, impiallacciatura, compensato, truciolare e simili. Indicato anche per carte, sughero, tela e materiali porosi. Incollaggio di tasselli, scanalature e linguette, spinati. Incollaggio di giunti in legno massiccio, listellati. Incollaggio di superfici piane con fogli HPL, impiallacciatura, compensato e simili. Particolarmente indicato per l'incollaggio di giunti e di superfici piane in genere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materie prime	omopolimero acetovinilico
Viscosità	12.000 mPa.s circa
Peso specifico	1,04 g/cm ³ circa
Sostanza secca	51% circa
pH	4 circa
Tempo aperto	4-6 minuti circa
Tempo di presa	10-20 minuti*
Tempo di indurimento completo	24h circa a 20°C
Temperatura di applicazione	non inferiore a +5°C
Resa	100-150 g/mq circa in funzione della porosità
Idroresistenza	Classe D2 secondo DIN EN 204

*varia in funzione dell'umidità del legno, dell'ambiente e dello spessore dell'adesivo applicato.

L'incollaggio è resistente alle infiltrazioni d'acqua di breve durata.

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco a temperatura non inferiore a +5°C. **Teme il gelo.** Se a causa del freddo si osserva un aumento di viscosità, l'adesivo ritorna utilizzabile dopo lenta acclimatazione ed energica agitazione. L'adesivo coagulato non è più recuperabile ed utilizzabile. Il prodotto se ben conservato è stabile per 12 mesi.

MODALITA' D'USO

Preparazione dei supporti

Pulire le superfici da incollare da polveri o grassi. Eventualmente lavare, con solventi tipo acetone, legni speciali come il teak. L'umidità del legno dovrebbe essere compresa tra l'8 e il 12%; umidità più elevate prolungano il tempo di presa.

Applicazione

Applicare uno strato sottile di Vinilica Classic su una delle due parti da incollare mediante pennello, rullo, spatola in plastica dentata fine o mediante incollatrice. In caso di legni duri è opportuno applicare l'adesivo su entrambe le superfici.

Metodo di pressatura

Mediante morsetti o con presse a caldo o a freddo. In caso di incollaggio di superfici piane applicare una pressione di circa 7 Kg/cm²; per incollaggi di manufatti applicare circa 5 Kg/cm².

Tempo di pressatura

Varia in relazione alla temperatura, al tipo e all'umidità del legno e allo spessore dello strato di adesivo. In caso di incollaggio sotto pressa a caldo i pezzi potranno essere sottoposti a lavorazione soltanto dopo raffreddamento.

Avvertenze

Eliminare immediatamente con acqua eventuali macchie di prodotto fresco. Pulire gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso. Ammorbidire incrostazioni o residui di adesivo indurito, lasciandoli macerare nel tempo in acqua.

NOTE

Non macchia i legni ricchi di tannino.
Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la Scheda di Sicurezza.