



SUCARMO S.L

SUMINISTROS DE FERRETERIA INDUSTRIAL

Cola Blanca para Melamina y Barniz

Ref: 801.50...



Esta cola para barniz de un solo componente permite un encolado racional en superficies barnizadas y sintéticas con maderas macizas o derivados de la madera. Gracias al poder adherente de la cola 801.50... no es necesario lijar los materiales antes de encolar. Los altos valores de su poder adhesivo de más de 10 N / mm² según DIN / EN 205 (antes DIN 53 254) hablan por sí solos de la calidad del encolado.

Alto poder adhesivo

En las pruebas de encolados con la cola 308 se dan valores de más de 10 N / mm² según DIN / EN 205.

¿Y la resistencia al calor? También aquí se obtienen valores óptimos.

Estas características hacen de la cola 801.50... para barniz una cola ideal para:

- Encolados de carcasas en superficies barnizadas
- Encolados de listones de adorno en superficies barnizadas o materias sintéticas
- Encolados de manillas, etc.

No es necesario lijar la madera

Gracias a la excelente adhesión de la cola 801.50... sobre la mayoría de superficies barnizadas, placas estratificadas así como folios de papel no es necesario lijar los materiales. De esta manera no hay peligro de que se lije demasiado y se ruine la pieza.

Posibilidades de aplicación

Encolado de listones de adorno, madera y derivados de la madera en barnizados y lacados, superficies de polyester, barniz a base de agua (limitado), nitrobarniz, superficies de resina de melamina, encolado de carcasas con superficies barnizadas y forradas con resinas de melamina.

Tiempo abierto a 20 °C:

6 - 8 minutos.

Juntar las piezas mientras la cola esté húmeda a fin de obtener un buen encolado.

Tiempo de prensado:

Encolados madera/madera a partir de 15 minutos.

Si una de las piezas a unir no absorbe lo suficiente, el tiempo de secado se prolongará.

Los tiempos de prensado exactos deben ser determinados en función de las aplicaciones y de las condiciones de trabajo.

Un precalentamiento por una cara acelera el tiempo de secado.

Tiempo de consolidación: 2 - 3 horas

801.50.075 Biberón

CAJAS DE 15 BOTELLAS DE 0,75 KG

801.50.12 Garrafa de 12 kg.

PARA MAS INFORMACION SOLICITE FICHA TECNICA