



FICHA TECNICA



Colwhite Melaminas es una cola blanca especialmente diseñada para pegar superficies porosas con melaminas

BASE: homopolímero de acetato de vinilo.
ASPECTO: líquido denso blanco.
PELICULA SECA: transparente.
DENSIDAD: aprox. 1,02 gr./cc3.
VISCOSIDAD: 12000-14000 cps (5/20)
SOLIDOS: 46+-1%.
TEMPERATURA MINIMA DE FORMACION DE FILM: +3°C.
SECADO: aprox. 30 min. (20°C, 50%HR).

APLICACIONES: Superficies porosas con melaminas (debido a la gran cantidad de acabados melamínicos existentes, se recomienda hacer pequeñas pruebas de encolado para comprobar la calidad del mismo en las diferentes melaminas)

SEGURIDAD: no apto para uso infantil.

ALMACENAJE: en interiores, entre 15 y 25°C.

CADUCIDAD: 1 año aproximadamente.

PRODUCTO PARA USO INDUSTRIAL

*para cualquier consulta no dude en contactar con nuestro servicio técnico. *esta información es una simple información orientativa. El consumidor debe comprobar que el producto se adapta a sus necesidades, asimismo puede ser modificada sin previo aviso.

La ciencia de pegar, la fuerza de unir

COLWHITE COLAS Y ADHESIVOS INDUSTRIALES

(08420 CANOVELLES) BARCELONA



747426496



comercial@colwhite.com