



FICHA TECNICA

Cola blanca rápida para prensado en frío o caliente de laminados con aglomerados o fibra. También para aplicaciones de carpintería en general.

BASE: homopolímero de acetato de vinilo.
ASPECTO: líquido denso blanco.
PELICULA SECA: transparente.
DENSIDAD: aprox 1,18 gr./cc ³ .
VISCOSIDAD: 20000-24000 cps (5/10, 20°C).
SOLIDOS: 48,5+-1%.
TEMPERATURA MINIMA DE FORMACION DE FILM: +3°C.
SECADO: 1-2 horas aprox. a 20°C, 50% HR.

SEGURIDAD: no apto para uso infantil.

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

PRESENTACION: envases de 25 kg. Otros formatos consultar.

CADUCIDAD: 1 año aproximadamente.

ESPECIFICACIONES: Cola en medio acuoso, no inflamable de por si, no tóxica, no ingerible. Contiene las cantidades mínimas de coalescentes (-2%) para su correcta formación de film a bajas temperaturas

INFORMACIONES TOXICOLOGICAS: No desprende gases nocivos ni evaporación de solventes. En caso de combustión, su toxicidad dependerá de los materiales que se hayan utilizado para encolar. Test del riesgo de inhalación (IRT): tras la inhalación de una mezcla vapor/aire altamente concentrada y respecto a su volatilidad, no existe ningún riesgo agudo. Irritación primaria en piel conejo: no irritante (Directiva 404 de la OCDE)

PRODUCTO PARA USO INDUSTRIAL

La ciencia de pegar, la fuerza de unir

COLWHITE COLAS Y ADHESIVOS INDUSTRIALES

(08420 CANOVELLES) BARCELONA



747426496



colas@elcisneazul.es