

FICHA TÉCNICA



PEGAGAMEX 5000

USOS RECOMENDADOS

- Pega materiales porosos y semiporosos tales como madera, triplay, aglomerado y laminado plástico.
- Diseñado para procesos de Finger joint, prensa fría y prensa caliente.
- Cumple con los requerimientos de las normas nacionales e internacionales.
- Listo para usarse en forma directa.
- No tóxico.

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Pegamento blanco recomendado para ensamble de muebles, pegado de molduras y puertas, armado de sillas, cajones, tableros y laminación madera-madera.

APLICACIÓN RECOMENDADA

Brocha, espátula o rodillo.

ANÁLISIS

PRUEBA	VALOR
Presentación	4, 18, 200 kg
Rendimiento	200 g/m ²
Apariencia física	Líquido blanco
% Sólidos	38.00 - 40.00
Densidad (kg/l)	1.05 - 1.09
Viscosidad Brookfield	15000 - 20000
pH	3.5 - 5.0
Gramaje (g/m ²)	100 - 150
Tiempo de secado	30 - 40 min

**El análisis puede variar dependiendo del color, rugosidad y textura de la superficie.*

**La durabilidad puede variar si el clima es tropical o por fenómenos naturales.*

**Los colores varían con el tiempo, principalmente cuando la aplicación se realiza en exterior.*

FICHA TÉCNICA

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

- Preparación de la superficie: el sustrato a unir deberá estar libre de polvo, grasa, aceite, óxidos o cualquier materia extraña que pueda interferir en la acción del adhesivo.

La aplicación puede ser manual, por medio de brocha o espátula; con máquina de rodillo o cuchilla.

A rodillo: Verter el pegamento a los rodillos y al contenedor alimentador de los rodillos. Ajustar los rodillos de tal manera que impregne perfectamente bien toda la superficie a pegar.

Brocha y llana dentada: Aplicar una cantidad de pegamento uniformemente de tal manera que impregne perfectamente las piezas a pegar.

- Unir las piezas y aplicar presión 3-4 kg/cm² por un tiempo de 2 horas o hasta que el adhesivo seque para asegurar el pegado. El adhesivo consigue su máxima eficiencia en 24 horas.

- El tiempo de secado depende del tamaño y tipo de sustrato, así como las condiciones ambientales.

***No se recomienda aplicar el material a temperaturas por debajo de 5°C, ya que su funcionalidad puede verse afectada.**

ALMACENAJE

- Se recomienda almacenar en contenedores bien cerrados en lugar con sombra, fresco y ventilado. No deberá ser expuesto a temperaturas inferiores a 5 C, el producto podría coagular de manera irreversible.
- Proteger el material de la humedad y de otros agentes externos que pudieran afectar su estabilidad.
- Tiempo de vida: alrededor de 12 meses.

SALUD

Lavarse las manos con agua y jabón después de manipular el adhesivo.

En caso de contacto con los ojos se recomienda lavar con abundante agua durante 15 minutos y solicitar atención médica.

En caso de ingestión, no provocar el vómito, beber abundante agua y acudir al médico.

PRECAUCIONES

- Almacenar el material en un lugar fresco y seco con los envases bien tapados.
- Mantener el material fuera del alcance de los niños.
- Prohibida su venta a menores de edad.
- Evite contacto en piel principalmente en bocas y ojos.
- En caso de ingestión no provoque vómito y consulte su médico.
- No vierta residuos o agua de lavado al drenaje.