

BRIK-CEN HM-101

DESCRIPCIÓN

Cola sintética de poliacetato de vinilo. Adhesivo para madera.

PROPIEDADES

- ✓ Temperatura de aplicación +5°C a +25 °C
- ✓ Alta calidad
- ✓ Resistencia a la tracción elevada
- ✓ Secado normal

APLICACIONES

- Es un adhesivo de uso general.
- Adhesivo para la industria del mueble
- Carpintería
- Ebanistería

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Método	Unidades	Valores
<i>Aspecto</i>	VISUAL		Líquido amarillo
<i>Viscosidad</i>	UNE EN ISO 2555	mPa.s	15.000 ± 2.000
<i>Contenido en sólidos</i>	UNE 53356	%	55± 2
<i>Resistencia a la tracción</i>	EN 205	N/mm ²	12 ± 2

MODO DE EMPLEO

Remover el producto antes de su utilización. A continuación aplicar una capa fina de adhesivo sobre una de las superficies a unir, se puede aplicar mediante métodos manuales (brocha, llanas, etc...) o también mecánicamente (encoladoras de rodillos). Someter ambas partes a presión (el tiempo abierto y de prensado varía según las condiciones ambientales). Las superficies a unir deben estar exentas de polvo, aceites y grasas.

TABLA TEMPERATURA - TIEMPO

	HOJA DE MADERA	ESTRATIFICADO MELAMINICO
FRIO	2 horas	2 horas 30 minutos
80°C	3 minutos	3 minutos
100°C	1 minuto ,30 segundos	2 minutos

ADHESIÓN

Excelente adhesión sobre la mayoría de los diferentes tipos de madera, tableros de madera, cartón.

LIMPIEZA

Limpieza con agua cuando el producto esté sin endurecer.

Una vez endurecido la limpieza es de forma mecánica.

Envases	Capacidad	Presentación	Caducidad
GARRAFA	6 kg/12kg/23 kg	1 und	12 meses

SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

Nota

La información, contenida en este documento y el asesoramiento recibido por parte de Quiadsa ,tanto de forma verbal como escrita, está basada en nuestra experiencia y en el conocimiento actual de nuestra gama de productos (usados y almacenados de forma correcta y dentro de su vida útil) debe ser considerada una colaboración sin compromiso. La aplicación del producto queda fuera de nuestro control declinando toda la responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar, previamente a su utilización, mediante prueba o ensayo del producto, que es adecuado. para su fin. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad de nuestros productos conforme a nuestros estándares de calidad.

Quiadsa se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos . Los usuarios deben de conocer y utilizar, la última versión actualizada de las hojas de datos técnicos , Quiadsa las remitirá previa solicitud de éstas o bien se podrán descargar en la página web: www.quiadsa.com