

BRIK-CEN HM-425 ADHESIVO MADERA

DESCRIPCIÓN

Cola sintética de poliacetato de vinilo.

PROPIEDADES

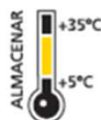
- ✓ Temperatura de aplicación +5°C a +25 °C
- ✓ Alta calidad
- ✓ Resistencia a la tracción elevada
- ✓ Secado rápido

APLICACIONES

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



Envases	Capacidad	Caducidad
Autoaplicador 100g/250g/500g	12 unds	12 meses
Tarro 1kg	6 unds	12 meses
Garrafa 6kg y 12kg	1 und	12 meses
Garrafa y cubo 23 kg	1 und	12 meses



Conservar en lugar fresco y seco

Adhesivos para madera

BRIK-CEN HM-425 ADHESIVO MADERA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Método	Unidades	Valores
Aspecto	VISUAL		Líquido blanco
Viscosidad	UNE EN ISO 2555	mPa.s	15.000 ± 2.000
Contenido en sólidos	UNE 53356	%	57± 2
Resistencia a la tracción	EN 205	N/mm ²	10± 2
pH			6±1

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. Producto cuyo prensado se puede realizar tanto en prensa fría como de plato caliente, adjuntamos tabla orientativa de temperatura-tiempo.

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	1 minuto 30 segundos

ADHESIÓN

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

LIMPIEZA

Limpieza con agua cuando el producto esté sin endurecer.

Una vez endurecido la limpieza es de forma mecánica.

SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

Nota

La información contenida en este documento así como el asesoramiento del departamento técnico (de forma verbal o escrita) es el resultado de nuestra experiencia y debe considerarse como colaboración sin compromiso. La aplicación del producto queda fuera de nuestro control declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar previamente a su utilización mediante prueba o ensayo que el producto es el adecuado.

Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad de los mismos conforme a nuestros estándares de calidad.