

### BRIK-CEN HM-438 ADHESIVO MADERA MACIZA

#### 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
- ✓ Cola amarilla

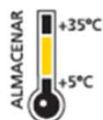
#### APLICACIONES

- Adhesivo para madera maciza
- Trabajos exigentes de rapidez y alta resistencia como sillería, espigas...
- Industria de la madera
- Industria del mueble



Envases	Capacidad	Caducidad
Garrafa	5 kg	12 meses
Garrafa	10 kg	12 meses
Garrafa	20 kg	12 meses
Cubo	20 kg	12 meses

*\*Consultar disponibilidad de otros colores y formatos.*



Conservar en lugar fresco y seco

### BRIK-CEN HM-438 ADHESIVO MADERA MACIZA

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Método	Unidades	Valores
<i>Aspecto</i>	VISUAL		Líquido amarillo
<i>Viscosidad</i>	UNE EN ISO 2555	mPa.s	12.000 ± 4.000
<i>Contenido en sólidos</i>	UNE 53356	%	56± 2
<i>Temperatura mínima de formación de piel</i>	ISO 2115	°C	6
<i>Resistencia a la tracción</i>	EN 205	N/mm <sup>2</sup>	14 ± 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.

#### ADHESION

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.

#### 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.