

## **HM-101**

### **BRIK-CEN HM-101 QUIADSA Cola blanca para madera, secado normal.**

Referencia: 52206016

EAN-13:

Marca: QUIADSA

CAPACIDAD: Garrafa de 12 kg.

 - **Fuerte Adhesión:** Este pegamento de poliacetato de vinilo es conocido por su fuerte adhesión, especialmente en superficies de madera. Una vez seco, forma una unión casi irrompible.

- **Facilidad de Uso:** Al ser soluble en agua, cualquier exceso de pegamento se puede limpiar fácilmente con un paño húmedo antes de que se seque, lo que lo hace conveniente de usar.

- **Versatilidad:** Este pegamento se puede usar en una variedad de proyectos, desde simples reparaciones en el hogar hasta trabajos de carpintería más complejos.

- **Rentabilidad:** Dada su fuerte adhesión y durabilidad, el usuario necesitará menos cantidad de pegamento para lograr resultados efectivos, lo que resulta en un ahorro de costes.

#### **Descripción general**

#### **Descripción**

La cola sintética de poliacetato de vinilo, comúnmente conocida como PVA, es un adhesivo diseñado específicamente para unir piezas de madera.

Este tipo en particular es de color blanco y tiene un tiempo de secado normal.

Este pegamento es soluble en agua, lo que facilita la limpieza, y se convierte en una unión fuerte y duradera una vez que se seca.

Es especialmente útil para proyectos de carpintería, ensamblajes de muebles, y reparaciones en el hogar.

#### **Propiedades**

Alta calidad.

Resistencia a la tracción elevada.

Cola amarilla.

Secado normal

#### **Aplicaciones**

Es un adhesivo de uso general.

Adhesivo para la industria del mueble.

Carpintería.

Ebanistería

#### **Adhesión**

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

### Características

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| CAPACIDAD                     | Garrafa de 12 kg. |
| Caducidad                     | 12 meses          |
| Temperatura de aplicación     | +5°C a +25 °C     |
| Resistencia a la intemperie   | NO                |
| Resistencia a la radiación UV | NO                |
| Aplicación                    | Interior          |
| Printable                     | SI                |

### Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 12.00 |

### Enlaces

|     |                              |
|-----|------------------------------|
| pdf | <a href="#">FT HM-101 ES</a> |
|-----|------------------------------|