



# BARRA ADHESIVA RENATURE

## BARRA ADHESIVA RENATURE SIN DISOLVENTES



### APLICACIÓN

#### Modo de empleo:

La barra de pegamento IMEDIO se aplica con una ligera presión sobre los materiales a pegar. Las piezas se unen inmediatamente después de aplicar el pegamento.

**Manchas/restos:** Las manchas pueden lavarse con agua caliente.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sin ácido:	Sí
Base química:	Almidón modificado
Color:	Blanco
Color después del curado/secado:	Transparente
Consistencia:	Masa similar a la cera
Tiempo de secado/endurecimiento aprox.*:	45 segundos
Valor pH aprox.:	10,5
Libre de disolventes:	Sí
Lavable:	Sí

\* El tiempo de secado dependerá del tipo de superficie, la cantidad de producto empleado, el nivel de humedad y la temperatura ambiente.

### PROPIEDADES FISIOLÓGICAS

La barra de pegamento IMEDIO es fisiológicamente segura.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Guardar en un lugar seco, fresco y libre de heladas.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pegamento en barra con envase fabricado con un 58% de materias primas de origen vegetal. Pega papel y cartón de forma rápida, fuerte y duradera, es muy eficaz y lavable en agua fría. La fórmula del pegamento está compuesta por un 98 % de ingredientes naturales (incluida el agua) y no contiene disolventes.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Adecuado para pegar papel, cartón, fotos, Styrofoam® (poliestireno expandido), etiquetas, textiles, etc.

### CARACTERÍSTICAS

- Fórmula de pegamento sin disolventes con un 98% de ingredientes naturales (incluida el agua)
- Envase con un 58% de materias primas vegetales
- Pega rápido, fuerte y duradero
- Muy eficaz y lavable en agua

### CALIDAD ETIQUETAS & STANDARS

Certificados	
	GREEN BRAND 2022/2023

### PREPARACIÓN

**Requisitos de las superficies:** Los materiales a pegar deben estar bien limpios, secos y libres de polvo y grasa. Una de las dos superficies debe ser absorbente.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico está siempre a su disposición para cualquier consulta.