



# PATTEX NO MAS CLAVOS TIRAS PRECORTADAS PEGA Y DESPEGA

Hoja de datos técnicos  
Versión: 07/03/2011

## Descripción del producto:

Cinta de doble cara despegable

## Campo de aplicación:

- Aplicaciones que se puedan despegar
- Aplicaciones en superficies lisas en materiales como azulejos, metal, madera, piedra, vidrio, plástico, etc.
- Interiores o exteriores
- Ideal para accesorios de baño o cocinas, electrodomésticos, objetos de decoración, zócalos, números de casa, etc.

## Características de empleo:

### - Preparación del Material

El soporte tiene que estar seco y limpio de polvo y grasa. Se puede limpiar con alcohol o acetona. No tocar la cinta adhesiva con los dedos en el momento de la aplicación. La grasa de los dedos podría reducir la resistencia del producto.

Las superficies delicadas podrían verse dañadas al despegar la cinta. En caso de duda, probar la cinta antes de aplicarla en la superficie definitiva.

### - Aplicación del producto

Aplicar la cinta sobre el objeto a fijar y presionar con fuerza. Evitar la presencia de aire entre la cinta y la superficie.

Quitar el film protector amarillo de la cara libre de la cinta y a continuación presionar el objeto firmemente en la superficie de aplicación.

La fuerza de sujeción máxima se obtiene tras 24 horas.

No aplicar a temperaturas inferiores a los 10 °C.

El poder de sujeción máximo se conseguirá bajo las condiciones ideales: montaje de objetos planos (espesor <10mm) en superficies lisas de metal o vidrio. El contacto directo con el agua puede reducir la capacidad de sujeción.

Para el montaje de objetos con un espesor >10 mm, el poder de sujeción por tira se reduce.

Para fijar objetos con un espesor >10 mm y un peso >2 kg es necesario usar más tiras. Distribúidlas homogéneamente sobre la superficie respetando el espacio de 3 – 5 cm entre cada una de ellas.

En superficies que no sean de vidrio o de metal la capacidad de sujeción puede ser menor.

**- Como despegar la tira**

Dar un giro brusco al objeto para romper el soporte de espuma (vigilar si se trata de un objeto de vidrio, porcelana, etc. Que se pueda romper fácilmente).

Después de despegar el objeto, la espuma de PE restante puede ser fácilmente despegada.

**- Información adicional:**

Realizar test de montaje antes de aplicar la cinta en la superficie definitiva.

Evitar tocar la cinta adhesiva con los dedos durante el montaje: esto provoca una pérdida de la capacidad de sujeción del adhesivo.

El montaje de las cintas puede dañar superficies delicadas.

La adhesión sobre superficies de alta rugosidad puede fallar.

No apta para uso en PTFE (Teflón®), silicona, vinilo / papel de pared o superficies inestables.

No usar las cintas con objetos o superficies recubiertas o tratadas con alguna sustancia que pueda repeler el adhesivo.

Una cinta precortada de 20 mm x 40 mm puede soportar hasta 2 kg de peso bajo las condiciones ideales: montaje de objetos planos (espesor <10 mm) sobre superficies lisas de metal o vidrio. El contacto directo con el agua puede reducir la capacidad de sujeción. La fuerza máxima de sujeción se adquiere pasadas las 24 horas.

**- Ventajas:**

Una cinta sujeta hasta 2 kg\*

Para aplicaciones interiores y exteriores.

Resistente a la humedad y a los rayos UV.

Resiste temperaturas >95 °C (durante breves periodos de tiempo).

\* El máximo poder de sujeción se adquiere bajo las condiciones ideales: montaje de objetos planos (espesor <10mm) en superficies lisas de metal o vidrio. El contacto directo con el agua puede reducir la capacidad de sujeción. La fuerza de sujeción máxima se adquiere pasadas 24 horas

**Datos Técnicos:**

<b>Material de soporte:</b>	Espuma de PE
<b>Tipo de adhesivo:</b>	acrílico
<b>Release Liner:</b>	lámina de PE amarillo
<b>Anchura:</b>	20 mm
<b>Longitud:</b>	40 mm
<b>Espesor total:</b>	App. 1,1 mm
<b>Resistencia térmica:</b>	>95°C (en exposiciones breves de tiempo)
<b>Temperatura de trabajo:</b>	+20 °C hasta + 30°C.

**Observaciones Importantes:**

- Almacenamiento** Almacenar en un espacio seco (entre 10 °C y 30 °C).  
Vida útil: 24 meses.
- Consejos de seguridad** Para consultar instrucciones de seguridad, salud, transporte y almacenaje, por favor, consulten la hoja de seguridad del producto.

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.

HENKEL IBÉRICA S.A.

Central: C/ Córcega, 486 - 08025 BARCELONA - Apartado 1333

Teléfono: (+34) 93.290.40.00 - Fax: (+34) 93.290.43.84