



## PATTEX NO MAS CLAVOS CINTA DOBLE CARA

Hoja de datos técnicos  
Versión: 07/03/2011

---

### Descripción del producto:

Cinta de doble cara extremadamente fuerte

### Campo de aplicación:

- Aplicable en montajes permanentes para interior y exterior.
- Fija buzones, carteles, letreros, números, matrículas, pequeños focos, pequeños electrodomésticos, teléfonos, relojes, especieros, percheros, ganchos, cuadros, calendarios, pósters....
- Aplicaciones en superficies lisas en materiales como azulejos, metal, madera, piedra, vidrio, plástico, 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.

#### - 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 rojo 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.

**- Atención**

Los mejores resultados se consiguen en aplicaciones sobre superficies lisas y bajo las condiciones ideales: montaje de objetos planos (espesor < 10mm) en superficies lisas de metal. La capacidad de sujeción se reduce para objetos de espesor superior a los 10 mm. Las superficies que no sean de metal pueden reducir la capacidad de sujeción. La adhesión sobre superficies de alta rugosidad puede fallar.

No tocar la cinta con los dedos durante la aplicación: esto provocaría una pérdida de la fuerza de adhesión.

No aplicar la cinta en PTFE (por ejemplo Teflón®), silicona, papel de pared o vinilo o superficies inestables.

No usar la Cintas en superficies sucias o con alguna recubrimiento o tratamiento que la pueda repeler.

Evitar aplicar a temperaturas (cinta o superficie de aplicación) < 10 °C.

Superficies delicadas pueden ser dañadas al arrancar la cinta. En caso de duda se recomienda hacer la prueba en una zona no visible.

**- Longitud de cinta**

Un rollo de cinta tiene capacidad para soportar 120 kg de peso en condiciones ideales: montaje de objetos planos (espesor <10 mm) en superficies lisas de metal. La capacidad de sujeción se reduce para objetos de espesor superior a los 10 mm. Las superficies que no sean de metal pueden reducir la capacidad de sujeción. La adhesión sobre superficies de alta rugosidad puede fallar.

**Datos Técnicos:**

<b>Material de soporte:</b>	Espuma de PE
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Tipo:</b>	Cinta doble cara
<b>Tipo de adhesivo:</b>	adhesivo con base de caucho
<b>Release Liner:</b>	lámina de PET de color rojo, siliconado
<b>Anchura:</b>	19 mm
<b>Longitud:</b>	1,5 m (también en tiras precortadas)

<b>Grosor total:</b>	1,00 mm
<b>Adherencia de pelado sobre el acero (PSTC-1):</b>	>40 N/25 mm
<b>Resistencia térmica:</b>	- 40 °C hasta +90 °C
<b>Temperatura de trabajo:</b>	+18 °C hasta + 35°C.
<b>- Almacenamiento</b>	Almacenar en un espacio fresco y seco (< 30 °C)
<b>- Caducidad</b>	24 meses
<b>- Consejos de seguridad</b>	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