

# FICHA TÉCNICA

## Especial Cremallera Textil

### Descripción del producto

Ceys Especial Cremallera Textil es un sistema de cierre y sujeción que puede fijarse sobre cualquier tipo de material sin la necesidad de coser.

Ceys Especial Cremallera Textil además de la cinta autoadhesiva también se puede unir a las superficies ya sea cosida, clavada o grapada.

Ceys Especial Cremallera Textil resiste al lavado, al secado y al planchado.

### Características técnicas

Composición textil	poliamida
Composición adhesivo	resina de caucho
Espesor	1,70 – 2,05 mm
Ganchos	65 ± 5 cm <sup>2</sup>
Peso medio	300 g/m <sup>2</sup> ± 10 %
Dimensiones	20 mm ± 1
Ciclos de apertura	> 6.000
Resistencia térmica	hasta +140 °C
Color	blanco, negro

### Aplicaciones

- Sujeción de almohadas, cortinas, alfombras, felpudos, plantillas de calzado, etc.
- Cierre de zapatillas, bolsos, tiendas de campaña, etc.
- Se puede utilizar para sustituir cremalleras o botones, en todo tipo de prendas, así como cierre en cazadoras, monos, jerséis, anoraks, faldas, ropa deportiva, disfraces, etc.
- Como soporte o colgador para herramientas, trapos de cocina, etc.
- Todo tipo de manualidades y proyectos con telas.

### Modo de empleo

- Preparación de superficies:

Las superficies deben estar limpias y secas, exentas de cualquier suciedad tipo polvo o grasa.

Desengrasar con acetona o alcohol si fuera necesario.

- Aplicación:

Cortar la cinta a la longitud deseada.

Levantar la película protectora de la parte posterior de la cinta y colocarla presionando ligeramente durante 1 minuto.

No tocar el adhesivo con la yema de los dedos.

Proceder del mismo modo con la cinta complementaria, de modo que queden perfectamente encajadas.

No someta las cintas a presiones de apertura durante las primeras 24 horas para que el adhesivo adquiera su máxima resistencia.

Separar siempre las cintas con suavidad.

*Mantener la cinta cerrada durante el lavado. Planchar a temperatura máxima de +140 °C.*

### Disolución y limpieza

Utilizar procedimientos mecánicos para retirar la cinta. Emplear disolventes orgánicos (como la acetona) para eliminar los restos del autoadhesivo.

### Almacenaje

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco, alejado de la radiación UV directa, en su envase original cerrado a temperaturas entre 5 °C y 25 °C. En estas condiciones de almacenaje la vida del producto es de más de 12 meses.

### Recomendaciones de seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir.

Este producto no está clasificado como producto no peligroso.

Para más información véase la ficha de seguridad del producto.

***En última instancia será responsabilidad del usuario determinar la idoneidad final del producto en cualquier tipo de aplicación.***

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.