

## Información Producto

Cinta provisional de tejido de PET de doble cara y adhesivo de caucho diferencial

tesa® 4939 es una cinta de doble cara para colocación de suelos. Consta de un fuerte soporte de tejido de PET combinado con un adhesivo de caucho diferencial.

El adhesivo de la cara superior ha sido especialmente formulado y combina una elevada capacidad de unión inicial con la posibilidad de retirar la cinta de la mayoría de superficies comunes sin dejar residuos hasta 14 días después. (¡Hay que probarla para cada caso particular antes de usarla!)

### Aplicaciones principales

Colocación temporal de suelos en ferias, exposiciones, convenciones y reformas

### Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

#### Datos técnicos

• Material de soporte	tejido	• Elongación a la ruptura	40 %
• Color	blanco	• Fuerza de tensión	50 N/cm
• Espesor total	235 µm	• Tipo de liner	glassine
• Tipo de adhesivo	caucho sintético	• Color del protector	marrón

#### Adhesión sobre

• Adhesión al Metal (inicial)	5.0 N/cm	• Acero (después de 14 días)	5.5 N/cm
• Adhesión al Metal (lado cubierto, inicial)	7.5 N/cm	• Adhesión al Metal (lado cubierto, después de 14 días)	8.0 N/cm
• Adhesión a PE (inicial)	2.5 N/cm	• PE (después de 14 días)	2.0 N/cm
• PE (lado cubierto, inicial)	4.5 N/cm	• PE (lado cubierto, después de 14 días)	5.0 N/cm
• Adhesión a PP (inicial)	4.5 N/cm	• PP (después de 14 días)	2.5 N/cm
• Adhesión a PP (después de 3 días, inicial)	6.5 N/cm	• Adhesión a PP (lado cubierto, después de 14 días)	5.0 N/cm

#### Propiedades

• Resistencia a la temperatura (corto plazo)	80 °C	• Resistencia a productos químicos	●●●●
• Resistencia a la temperatura (largo plazo)	40 °C	• Resistencia al corte a 23°C	●●●●●
• Tack	●●●●●	• Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	●●●●
• Resistencia al envejecimiento (UV)	●●	• Resistencia al corte a 70°C	●●
• Resistencia a la humedad	●●●	• Emisión de gases	●●●●●

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ●●●●● muy bueno ●●●● bueno ●● medio ● bajo

# tesa® 4939

## Información Producto



### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página  
<http://l.tesa.com/?ip=04939>