



# tesa® Professional 60950

## Información Producto



### Cinta antideslizante negra

### Descripción del producto

El área de aplicación para la gama de cintas antideslizantes tesa® Professional es cualquier sitio donde se requiera un paso firme y seguro. La cinta antideslizante negra es la protección ideal para evitar accidentes como resbalones. Una alta adhesión es necesaria en la cinta puesto que se colocará en superficies como suelos de fábricas, áreas industriales, etc. El adhesivo fuerte y duradero asegura un efecto antideslizante de 1-2 años en condiciones normales. Las cintas antideslizantes se pueden cortar con la mano.

### Características

- La fuerte masa adhesiva de acrilato garantiza una pisada segura sobre la superficie subyacente.
- El efecto antideslizante dura hasta dos años con un uso normal.
- La cinta adhesiva, especialmente resistente a la abrasión y al agua salada, es impermeable a los productos químicos.
- Puede rasgarse con la mano y volver a retirarse sin ninguna dificultad
- Está certificada según la norma DIN 51130.

### Aplicación

- Aplicaciones en interiores y exteriores

\*Aplicaciones en las que se requiere una fijación segura bajo los pies

- Negro-amarillo (tesa® 60951): Marcado de superficies altamente resbaladizas
- Negro-amarillo (tesa® 60951): Marcado de superficies muy resbaladizas

\*Transparente (tesa® 60952): Asegura discretamente superficies valiosas como escaleras de madera

- Fluorescente (tesa® 60952): Asegura discretamente las superficies valiosas, como las escaleras de madera
- Fluorescente (tesa® 60953): Permanece brillante durante un largo periodo de tiempo en habitaciones oscuras para garantizar la seguridad

### Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

### Composición del producto

- |                       |  |                         |        |
|-----------------------|--|-------------------------|--------|
| • Material de soporte | PVC film coated with mineral particles | • Espesor de la cinta   | 720 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico                               | • Espesor del protector | 180 µm |
| • Espesor total       | 900 µm                                 |                         |        |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60950>



# tesa® Professional 60950

## Información Producto

### Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	25 %	• Fluorescente	no
• Resistencia a la rotura	30 N/cm	• Hand tearability	bueno
• Adecuado para troquelar	si	• Resistencia a los químicos	bueno
• Baterías incluidas	no	• Se requieren baterías	no
• Fácil de quitar	no		

### Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 5.8 N/cm

### Exclusión 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=60950>