



# tesa® Professional 60951

## Información Producto



## Cinta Antideslizante amarilla-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 amarilla/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 un apoyo seguro en la superficie subyacente.
- La cinta adhesiva, especialmente resistente a la abrasión y elástica, es impermeable a los productos químicos y al agua salada.
- Puede rasgarse con la mano y volver a retirarse sin ninguna dificultad.
- Está certificada según la norma DIN 51130
- El efecto antideslizante dura hasta dos años con un uso ordinario

### Aplicación

- Aplicaciones en interiores y exteriores
- Aplicaciones en las que se necesita una fijación segura bajo los pies
- Negro-amarillo (tesa® 60951): Señalización de superficies muy resbaladizas
- Transparente (tesa® 60952): Asegura discretamente superficies de valor tales como escaleras de madera
- Fluorescente (tesa® 60953): Se mantiene brillante durante un largo período en estancias 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 total | 900 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico                               |                 |        |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                                |           |                              |           |
|--------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|
| • Resistencia a la temperatura | -5 to +50 | • Hand tearability           | bueno     |
| • Elongación a la ruptura      | 25 %      | • Resistencia a la humedad   | muy bueno |
| • Resistencia a la rotura      | 30 N/cm   | • Resistencia a los químicos | bueno     |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60951>



# tesa<sup>®</sup> Professional 60951

## Información Producto

### Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 5.8 N/cm

### Exclusión de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=60951>