



tesa® 60950

Información Producto



Cinta Antideslizante

El área de aplicación para la gama de cintas Antideslizantes tesa® Professional es en cualquier sitio donde se requiere 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 de antideslizamiento hasta 1-2 años en condiciones normales. Las Cintas Antideslizantes se puede cortar con la mano.

Aplicación

En cualquier lugar donde el paso firme y seguro sea requerido

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|--------|-------------------------|--------|
| • Espesor de la cinta | 720 µm | • Espesor del protector | 180 µm |
| • Espesor total | 900 | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|------|--------------------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 25 % | • Resistencia a la rotura | 30 N/cm |
| • Adecuado para troquelar | si | • Resistencia a la temperatura | -5 to +50 |

Adhesión a los valores

- | | |
|---------|----------|
| • acero | 5.8 N/cm |
|---------|----------|

Disclaimer

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>