



tesa® Professional 60950

Información Producto



Cinta Antideslizante negra

Descripción del producto

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.

Características

- The strong adhesive mass of acrylate ensures safe footing on the underlying surface.
- The anti slip effect lasts for up to two years with ordinary use
- The particularly abrasion-resistant and resilient adhesive tape is impervious to chemicals and salt water
- It can be torn by hand and removed again without any difficulties
- It is certified in accordance with DIN 51130.

Aplicaciones

- 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 deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Construcción 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 |
| • Epesor total | 900 µm | | |



tesa® Professional 60950

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

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

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 5.8 N/cm

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=60950>