

# FICHA TÉCNICA

## CINTA ANTIDESLIZANTE

### Descripción:

El área de aplicación para la gama de cintas antideslizantes 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 de antideslizamiento de 1-2 años en condiciones normales.

### Aplicaciones:

- > Aplicaciones en interiores y exteriores
- > Aplicaciones en las que se necesita una fijación segura bajo los pies

### Propiedades:



Se puede cortar con la mano



Adecuado para troquelar



Resistente a los químicos



Evita accidentes como resbalones



Resistente a agua salada

### Información Técnica: (valores promedios)

Especificaciones	Información	Unidad
Material de soporte:	Film PVC	
Espesor del soporte:	180	μ
Adhesivo:	Acrílico	
Espesor del adhesivo:	720	μ
Espesor total:	900	μ
Elongación a la ruptura:	25	%
Resistencia a la rotura:	30	N/cm
Adhesión al acero:	5.8	N/cm
Resistencia a la temperatura	-5 a +50	°C

### Evaluación de Propiedades

Se puede cortar con la mano	●●●	Adecuado para troquelar	SI
Resistencia a los químicos	●●●	Resistencia a agua salada	●●●

**Evaluación cualitativa:** ●●●●● Muy bueno    ●●● Medio  
●●●● Bueno    ●●● Bajo

La presente información está basada e interpretada en los resultados de ciertos ensayos y experiencias hasta el fin de la fecha. Esta información no debe ser tomada como garantía o representación por lo cual asumimos responsabilidad legal, tampoco como permiso o recomendación para llevar a cabo cualquier invento patentado sin licencia. Es únicamente ofrecido para ser considerado, investigado verificado. CASTLE S.A.