

# ALTE

COMERCIAL



## Descripción

Cinta antideslizante PVC para pies descalzos textura de PVC y PET. Donde el relieve de PVC ayuda a mantenerse sin deslizamientos, evitando accidentes

## Aplicaciones

- ✔ Uso en duchas
- ✔ Camarines y vestuarios.
- ✔ Áreas cercanas de piscina.
- ✔ Equipos de gimnasio
- ✔ Oficinas y fábricas.

## Ventajas

- ✔ Excelente adhesión a múltiples superficies.
- ✔ Resistencia al encogimiento.
- ✔ Resistencia al desprendimiento.
- ✔ Excelente duración.
- ✔ Resistente a la humedad.
- ✔ Fácil de limpiar.

# CINTA PVC PIE DESCALZO

## Especificación

Características	Medición
Espesor total	1.3mm
Material de soporte	PVC + PET
Fuerza pegajosidad	6.2 Kg/25mm
Adhesión (180 peel adhesion)	5.7 kg/25mm
Adhesivo	Acrílico
Color antideslizante	Gris, Blanco, Transparente

Formato	Un x caja
Cinta Antideslizante PVC Blanca - 48mm x 4.5m	50
Cinta Antideslizante PVC Gris - 48mm x 4.5m	50
Cinta Antideslizante PVC Transparente - 48mm x 4.5m	50
Cinta Antideslizante PVC Blanca Tiras - 2cm x 30cm x 6PS x 2	200
Cinta Antideslizante PVC Transparente Tiras - 2cm x 30cm x 6PS x 2	200

## Preparación e Instalación

- La instalación de la cinta se debe realizar en una superficie lisa que no presente roturas, desprendimientos de pinturas descascaradas o daños estructurales que permitan el ingreso del agua y faciliten el desprendimiento de la cinta.
- La superficie de instalación de la cinta debe estar seca y libre de polvo y suciedad, Se recomienda aplicar alcohol isopropilico para una limpieza perfecta.
- No pegar la cinta encima de los surcos de la cerámica, ya que permiten el ingreso del agua y facilitan el desprendimiento de la cinta.
- Despegar la cinta del rollo y , al momento de estirar esperar que la cinta vuelva a su estado para evitar problemas de pegado (aprox 5 seg)
- Despegar la cinta y comenzar a pegarla en la superficie, A medida que se va pegando se debe ir ejerciendo presión ideal ayudarse de un rodillo o con la mano para que la cinta se adhiera correctamente.