

ALTE

COMERCIAL



Descripción

Seguridad contra caídas en superficies resbaladizas lisas como baldosas o con potencial de accidentes como escaleras. Partículas adheridas con un adhesivo acrílico muy duradero sobre soporte de PVC de gran estabilidad dimensional.

Aplicaciones

- ✓ Superficies lisas deslizantes con tráfico intenso de personas o vehículos.
- ✓ Zonas de trabajo y alto tráfico lisos (tal como áreas de producción)
- ✓ Pasillos, escaleras, peldaños, rampas, pasarelas.
- ✓ Muelles de carga y descarga
- ✓ Sobre y alrededor de maquinaria
- ✓ En equipos pesados y vehículos.
- ✓ Adhesión al piso de sillas de ruedas para minusválidos.

Ventajas

- ✓ Excelente adhesión a múltiples superficies.
- ✓ Permite tráfico de objetos rodantes.
- ✓ Resistencia al encogimiento.
- ✓ Resistencia al desprendimiento.
- ✓ Excelente duración.
- ✓ Al ser retirado no deja residuos

ANTIDESLIZANTE NEGRA

Especificaciones

| Características | Medición |
|----------------------------|-----------------------|
| Espesor total | 0.78 (+/- 0.05) |
| Material de soporte | PVC |
| Espesor de soporte | 0,1 mm |
| Resistencia a rotura | 7kgf/25mm |
| Elongación máxima | 0,8 |
| Adhesión al acero | 1000g por 25 mm |
| Adhesión al respaldo | 1500g/25mm |
| Resistencia al agua | 10 meses |
| Resistencia a la grasa | 8 meses |
| Resistencia de temperatura | -5°C a +50°C |
| Vida útil | 12 a 24 meses * |
| Espesor total | 0,78 mm (+/- 0,05 mm) |
| Adhesivo | Acrílico |

| Formato | Un x caja |
|---|-----------|
| Cinta Antideslizante Negra - 24mm x 18m | 48 |
| Cinta Antideslizante Negra - 24mm x 4.5m | 100 |
| Cinta Antideslizante Negra - 48mm x 18m | 24 |
| Cinta Antideslizante Negra - 48mm x 4.5m | 50 |
| Cinta Antideslizante Negra - 96mm x 18m | 12 |
| Palmeta Antideslizante Negra - 152mm x 60cm | 250 |
| Cinta Antideslizante Negra Tiras -2cm x 30cm x 6 PS x 2 | 200 |

Preparación e Instalación

- Preparación: Las superficies deben estar limpias, secas, libres de heladas, grasa y materiales sueltos.
- Retire un extremo del papel protector de la cinta.
- Adherir presionando en forma pareja (para evitar problemas de adhesión), en la zona que desea evitar accidentes por deslizamientos.

Nota: Excesivo estiramiento de la cinta puede provocar que la cinta se contraiga al momento de pegado, causando algún nivel de deslizamiento arrugado

Empresa ALTE, certifica que la información aquí contenida es fidedigna