

CINTA ANTIDESLIZANTE ADHESIVA



| Ancho mm | Longitud mm | Art. N° | U/E |
|----------|-------------|---------------------|-----|
| 25 | 18 | 0894 325 180 | 1 |
| 50 | 18 | 0894 325 190 | |

| Datos técnicos | |
|--|-------------------------|
| Soporte | PVC Blando |
| Protección | Papel blanco |
| Adhesivo | Acrílico base solvente |
| Espesor total | 0.78 mm |
| Adhesividad | 16N / 25N |
| Protección | Papel blanco separador |
| Base adhesivo | Acrílico base solvente |
| Resistencia a la rotura (PSTC) | 7kgf / 25mm |
| Alargamiento a la rotura | 80% |
| Resistencia al deslizamiento (Rd) | Clase 2 |
| Suelo seco (pendiente <6% o escaleras) | Clase 2 |
| Suelo mojado (pendiente <6% o escaleras) | Clase 3 |
| Suelo interior seco (pendiente <6%) | Clase 1 |
| Zonas exteriores | Clase 3 |
| Resistencia a la temperatura | -5°C a +50°C |
| Almacenamiento | 24 meses a 23°C / 55%HR |

Aplicaciones



Escaleras



Rampas



Camiones

Gran variedad de zonas de uso

Ayuda a las superficies a ser antideslizantes

Evita el riesgo de resbalones y caídas

- Evita accidentes y caídas por el suelo resbaladizo.
- Superficie antideslizante, limpia y anticáida.
- Inversión en seguridad del cliente, del trabajador y de las visitas.
- Fácil instalación y mantenimiento.
- Sencillo, rápido y limpio, aplicable sin conocimientos técnicos de instalación.
- Fácil de limpiar.
- Gran duración.
- Buena resistencia al agua.

Aplicaciones

Apropiado para zonas deslizantes como bordes de peldaños y zonas de gran tránsito, como por ejemplo escaleras, rampas, suelos, almacenes...

Modo de empleo

La superficie debe estar limpia y seca. Si se desea quitar la cinta se puede utilizar una espátula Würth Art. N° 1715 802 y limpiador industrial Art. N° 0893 140.

Nota

Se recomienda realizar pruebas previas en superficies extremadamente porosas antes de su uso.