

CINTA ANTIDESLIZANTE FOTOLUMINOSCENTE AMARILLO

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES:	50 mm x 5 m
FORMATO	Rollos
TIPO DE GRANO	Óxido de aluminio marrón.
TAMAÑO DE GRANO:	Grano 60 granulometría CAMI
RESPALDO:	Tejido impermeable y adhesivo
COLOR:	Negro / Amarillo
OPERACIÓN:	Trabajo manual
APLICACIÓN:	Escaleras, rampas, halls, corredores y demás superficies lisas
UNIDAD DE EMPAQUE:	1 unidad



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Utilizada para la señalización de seguridad en interiores y exteriores. Diseñado para absorber energía de cualquier luz ambiental cercana, como lámparas fluorescentes o luz solar. Ideal para marcación de tráfico pesado, escaleras, rampas, superficies lisas, que brindan seguridad, reduciendo riesgos como resbalones y caídas en desniveles, escaleras o rampas. Se recomienda utilizar un adhesivo para bordes (Silicona estructural).
NORMAS:	Nuestros productos son fabricados bajo las normas internacionales de seguridad ANSI B7.1, ISO 9001: 2008 de calidad, ISO 14001: 2004 de medio ambiente y OHSAS 18001: 2007 de seguridad y salud ocupacional. Además, cuentan con los sellos de seguridad marcas ABNT: EN 12413 (Brasil) e IRAM: EN 12413 (Argentina), de acuerdo a indicación en la etiqueta.
ALMACENAMIENTO:	Se recomienda almacenar en temperaturas entre 15° y 29° y humedad relativa entre el 40% y el 50% con el fin de evitar alteraciones en la flexibilidad y mantener su estabilidad. Almacene en su embalaje original