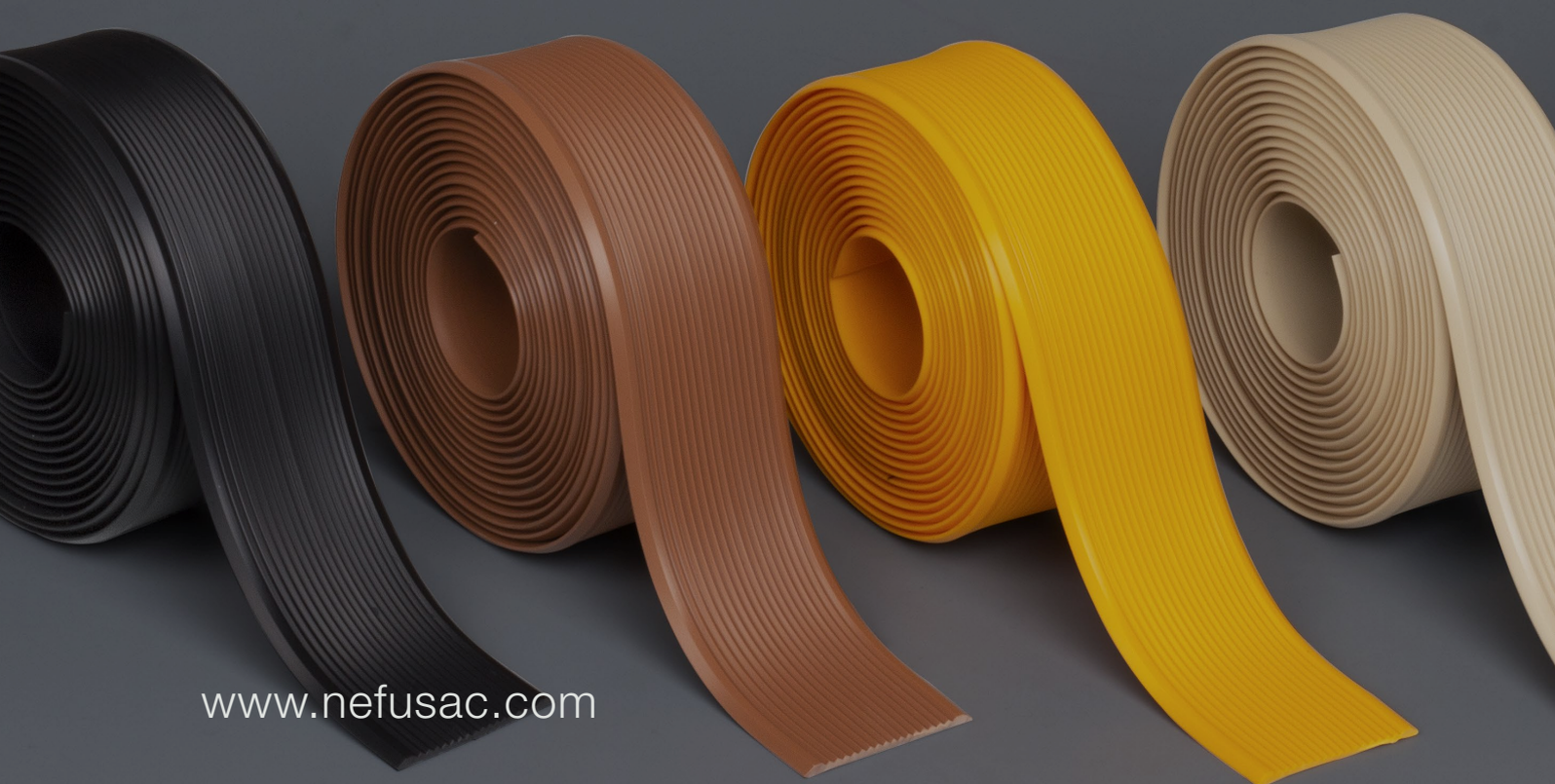




Ficha técnica ————— 2020

Antideslizante cinta



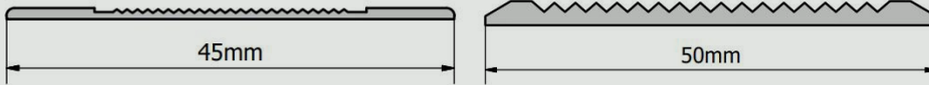
www.nefusac.com

NEFUSAC

Descripción

El producto cinta antideslizante es fabricado mediante el proceso de extrusión de PVC flexible con la más alta calidad de materia prima. Debido a que tiene ranuras longitudinales en la superficie superior permiten evitar accidentes, además es resistente y adaptado para zonas de tráfico intenso.

PRESENTACIÓN Y DIMENSIONES



MATERIAL PVC FLEXIBLE	LONGITUD 4.0M / 4.5M
DUREZA (ASTM D2240) 80 SHORE A	TEXTURA EXTERIOR RANURAS LONGITUDINALES

PROPIEDADES FÍSICAS

IMPERMEABILIDAD	Si
LARGA DURABILIDAD	Si
RESISTENCIA A LA PROPAGACIÓN DE LLAMA	Si

COLORES



APLICACIÓN

El antideslizante cinta se puede instalar en duchas, rampas, piscinas, peldaños de escaleras metálicas, concreto, madera y con revestimientos cerámicos. Recomendable para zonas de alto tránsito brindando mayor seguridad pues está diseñado con fácil instalación, diseñado para prevenir accidentes.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

La limpieza y mantenimiento no requiere de productos especiales debido a que no es de superficie porosa, evitando de esta manera, la acumulación de bacterias y suciedad. Se recomienda realizar la limpieza con agua, detergentes de uso común y el uso de escobilla para un mejor acabado.

INSTALACIÓN

Limpiar y demarcar el área de instalación del antideslizante cinta.

Aplicar pegamento adecuado para superficies de PVC. Seguir las instrucciones del fabricante.

Proceder a la instalación del producto, ejerciendo presión para ayudar a su fijación. Finalmente limpiar los excedentes de pegamento para un mejor acabado.

ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en un lugar limpio, donde no se encuentre sometido a temperaturas superiores a 50°C o a fuentes de calor directa.

Proteger contra impactos negativos o daños mecánicos. No caminar sobre el producto.

Mantener la totalidad del producto en superficies planas y proteger de la caída de agentes contaminantes. Evitar el contacto directo con el suelo.

