

TUBOS DE PROTECCIÓN

FABRICADOS EN ESPUMA DE POLIETILENO CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL UV.

Está especialmente diseñado para ser instalado tanto en interiores y exteriores (máximo de 80°C y - 40°C).

Sus vivos colores alertan visualmente de zonas peligrosas en las obras, y previenen de realizar posibles impactos a los diferentes materiales.

Permiten realizar una gran protección temporal a múltiples superficies, contra impactos, rayas, roces y suciedades.

En perfiles de cristales en los cerramientos de balcones y escaleras.

Terminaciones de paramentos verticales.

Protege a los viandantes y trabajadores de los andamios metálicos tanto en interiores como en exteriores.

Se pueden cortar fácilmente con un cúter.

Reutilizable y 100% reciclable.

INSTALACIÓN

Según elementos a proteger se recomienda sujetar mediante diferentes bridas plásticas o cinta adhesiva especial para exteriores. Más información, consultar con nuestro departamento técnico.

Fabricado en la UE



MATERIAL: ESPUMA DE POLIETILENO CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL RESISTENTE A LA RADIACIÓN UV (CONFORME SEGÚN NORMA: EN71-3)	
FORMATO	TUBO (CORTADO LONGITUDINALMENTE)
COLOR:	BLANCO
DIÁMETRO INTERIOR:	51 MM
GRUESO FOAM:	17MM ±1%
DENSIDAD:	28 KG/M ³ ±5%
LARGURA:	2,48 ML.
UNIDADES POR CAJA:	30
METROS LINEALES POR CAJA:	74,4 ML

Nota: Esta ficha de producto está realizada según las propias características técnicas del material (Poliuretano espumado) una vez fabricado el producto, en base a las múltiples pruebas realizadas por medios propios y por todas las experiencias facilitadas y compartidas con nuestros clientes.

El cliente tiene la obligación de realizar sus propias pruebas y ensayos de protección, con el fin de comprobar el comportamiento de este producto, y si cumple realmente con las expectativas de protección deseadas por él mismo, en relación a su precio.

Naiprotec no se responsabilizará de una mala utilización o instalación de este producto.

Los parámetros indicados, pueden presentar hasta un 5% de tolerancia.

Se reserva el derecho a realizar cambios de diseño y características del producto, sin previo aviso.

