

CINTA DE PAPEL EXTRAFUERTE Y ADHESIVO SUAVE (hasta 60 días sin restos de adhesivo)

PROPIEDADES:

Excelente adhesión a diferentes superficies.
Fácil de cortar con la mano. No es transpirable.

INSTALACIÓN RECOMENDADA PARA:

Para realizar la sujeción a los diferentes perímetros y evitar problemas en su retirada (levantamiento de barniz, manchas, restos de adhesivo ...), recomendamos consultar con nuestro departamento técnico comercial para que le asesoren.

APLICACIÓN

Antes de realizar su aplicación, recomendamos limpiar de polvo, líquidos y otras suciedades todas las superficies donde se tenga que instalar esta cinta adhesiva, con ello se conseguirá una perfecta adherencia.

Recomendamos presionarla bien a la superficie para obtener un perfecto sellado.

Su fácil instalación puede llevarse a cabo por un solo operario.

Producto fabricado en la UE.

DATOS TÉCNICOS:	
MATERIAL DE SOPORTE	PAPEL PREMIUN COLOR AZUL
ADHESIVO	CAUCHO NATURAL / BASE DE AGUA
LARGO	50 ML.
ANCHO	50 MM.
GRUESO	149 µm
ADHESIÓN EN ACERO INOX.	1,8 N/CM / NORMA UNI EN 1939/ 2004
ELONGACIÓN A LA ROTURA	5 %
CONFORMABLE	SI
RESISTENCIA A LA ROTURA	35N/CM
RESISTENCIA UV	60 DÍAS
PERMITE APLICAR EN:	INTERIORES

TIEMPO INSTALADA SIN DEJAR RESIDUO DE ADHESIVO

ESTE TIPO DE CINTA ADHESIVA, PUEDE DEJAR RESTOS DE ADHESIVO SI ESTÁ EXPUESTA AL SOL

* APLICARLA SOLO PARA REALIZAR SUJECIONES EN NUESTRAS PROTECCIONES.
* NO ES TRANSPIRABLE.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Naiprotec realiza a todos los productos controles de calidad y pruebas regularmente, toda información técnica que se aporta en esta ficha de producto está basada en sus propios conocimientos, informaciones y experiencias de la práctica de sus propios clientes y los datos aportados de los diferentes fabricantes. Esta ficha de producto no es vinculante como especificación técnica y deben considerarse como una guía.

Antes de su uso o aplicación, el producto siempre deberá ser probado por el propio cliente, la responsabilidad total de la utilización de este producto, solo es del usuario.

Las desviaciones en la información pueden deberse a varios factores ambientales y desviaciones en los diferentes equipos de medición y en los diferentes métodos utilizados para ello.

Naiprotec no se hace responsable de los daños y perjuicios consiguientes como resultado del uso de este producto.

