

CINTA ADHESIVA DE ÚLTIMA GENERACIÓN SIN DEJAR RESIDUO EN 90 DÍAS*



Cinta adhesiva hecha con tela de polietileno laminado y adhesivo acrílico patentado en un solo lado. Esta cinta ofrece propiedades superiores en comparación con las cintas adhesivas de sujeción convencionales.

*La cinta adhesiva Nai 90TA azul de nuestro partner TRIMACO, está diseñada y patentada para sujetar diferentes protecciones temporales en sus perímetros durante 90 días, sin dejar restos de adhesivo al retirarla, una vez pasado este tiempo se deberá comprobar, retirar y reemplazar por otra para que no deje ningún residuo.

CARACTERÍSTICAS (MEDIDAS 48 MM X 50 ML)

- Impermeable.
- Gran estabilidad dimensional.
- Alta resistencia a químicos y solventes.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Fácil de rasgar con las manos en línea recta: no se requiere herramienta de corte.
- Su sistema "Scrap less" (permite que se pegue una cara con otra y puedan ser separadas sin dañar su adhesivo).
- Fácil reposicionamiento y sin arrugas.
- Incorpora retardante al fuego homologado (ASTME84 (UL723) Clase 1. Índice de propagación de llamas 5. Índice de desarrollo de humo 0).
- Amplio rango de temperaturas para su aplicación (Método de prueba interno -4,5 a 93 °c).

MÁS INFORMACIÓN TÉCNICA:

- Para comprobar la eficacia, pruebe la cinta en una zona pequeña de la superficie a proteger.
- Algunos aditivos del PVC y la exposición directa al sol, pueden ablandar la capa adhesiva con el tiempo, y estos factores puede causar manchas y dejar restos de adhesivo.
- La cinta puede dejar residuos en algunas piedras naturales.
- Un eliminador de adhesivo efectivo es un IPA (alcohol isopropílico) al 91% disponible en la mayoría de las farmacias locales.
- No instalar en superficies sucias o revestimientos viejos.
- Usar solo en superficies limpias y secas.
- Para obtener el mejor rendimiento, utilícelo dentro del primer año desde la compra y almacenar en un lugar oscuro y fresco.
- No utilizarla como cinta aislante eléctrica, ni aplicarla en superficies delicadas, como paneles de yeso sin pintar o pintados, papel de pared, piedra natural, falsos acabados, barnices, lacados o superficies con tendencia a descascarillarse.
- En superficies metálicas se puede aplicar, pero no se recomienda tenerla puesta más de 30 días.

CONTAMINANTES:

Cuando una cinta se une a una superficie, forma un contacto firme entre el adhesivo y la superficie.

Tener una superficie limpia y seca es importante para formar una buena unión.

Si hay contaminantes en la superficie a proteger (como polvo, aceite, óxido, etc.), el adhesivo se pondrá en contacto con esos materiales, y no con la superficie que hay debajo.

En estos casos, se reduce la cantidad de adhesivo que entra en contacto con la superficie a sujetar.

En consecuencia, la resistencia de la unión adhesiva también se reduce y la cinta puede fallar en su aplicación.



SIN RESIDUOS*



90
DÍAS MÁXIMO
INSTALADO



TECNOLOGÍA
TRUTEAR
CORTE FÁCIL



ALTA RESISTENCIA
A LA TENSIÓN

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.

