

# Masking Tape: Offiland®

## Ficha Técnica



### CARACTERÍSTICAS

Cinta desarrollada con un adhesivo sensible a la presión hule/resina y un respaldo de papel crepado, para usos generales no críticos. Conformabilidad y flexibilidad media, remoción limpia, para usarse sobre distintas superficies a temperatura ambiente.



### RECOMENDACIONES DE USO

Para usos múltiples no críticos en el hogar, la escuela y la oficina tales como sujeción, unión, sellado, empalmes, etiquetado, etc.



### COLORES

Natural.



### FORMA DE APLICACIÓN

Para su correcta aplicación es esencial que la superficie sobre la que se aplicará la cinta adhesiva esté limpio, seco y libre de grasa, aceite y otros contaminantes.



### TIEMPO DE VIDA Y RECOMENDACIONES DE ALMACENAJE

El tiempo de vida óptimo de este producto es de 1 año desde su fabricación, para lo cual es recomendable mantenerlos en sus cajas originales, lejos de fuentes de calor como: Luz directa del sol ó estantes cerca de techos exteriores. El suelo frío y/o humedad también pueden afectar su producto, por lo que las condiciones para el almacenaje de este producto son de 21° C y 51% de humedad relativa. Se recomienda rotar el stock según la práctica de "primeras entradas, primeras salidas".

Composición		Especificación		
Sustrato		Papel Crepado		
Adhesivo		Hule resina		
Activación de adhesivo		Sensible a la Presión		
Composición	Unidades Métricas	Unidades Estándar	Método de prueba	
Gramaje Total	83 ± 10% g/m <sup>2</sup>	51 ± 10% lbs/ ream	NTK	
Espesor Total	130 ± 10% micras	5.1 ± 10% mils	PSTC-133	
Composición de Solventes Orgánicos	<1 %	<1 %	N/A	
Propiedades de Adhesión	Unidades Métricas (Valor Mínimo)	Unidades Estándar (Valor Mínimo)	Método de prueba	
Adhesión al Acero 180° (Peel)	500 g/pulgadas	17.6 oz/pulgadas	PSTC-101	
Loop Tack (Pegajosidad)	500 g/pulgadas	17.6 oz/pulgadas	PSTC-16	
Shear 1"x1"x1kg (Poder de Fijación)	15 horas	15 horas	PSTC-107	
Propiedades Físicas Primarias	Unidades Métricas	Unidades Estándar	Método de prueba	
Resistencia a la Tensión	35 ± 20% N/cm	20 ± 20% lb/pulgadas	PSTC-131	
Elongación	6 % mínimo	6 % mínimo	PSTC-131	
Propiedades Eléctricas/Térmicas	Especificación en unidades métricas	Especificación en unidades estándar	Método de prueba	
Resistencia de temperatura	Temperatura Ambiente		NTK	
Medidas	Unidades Métricas	Unidades Estándar		
Ancho	12, 18, 24, 36, 48 mm	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2 pulgadas		
Largo	50 m	55 yardas		

Nota: Para colores y medidas especiales, por favor póngase en contacto con nuestro agente de ventas.



## Garantías y recursos limitados:

**Navi Lux, S.A. de C.V.** garantiza que cada producto **Navitek** cumple con las especificaciones **Navitek** aplicables al tiempo que el vendedor consigne el producto.

Los productos individuales pueden tener garantías adicionales o diferentes, como se indica en el empaque del producto, envolturas adicionales, listas de precios o documentación de los productos **Navitek**. A menos que se indique lo contrario, si un producto no cumple con la especificación **Navitek** aplicable al momento del embarque, la responsabilidad legal total de **Navi Lux, S.A. de C.V.** y la compensación exclusiva del comprador, serán el reemplazo del producto **Navitek**.

**LA GARANTÍA ESTABLECIDA ANTERIORMENTE SE CONCIBE EN LUGAR DE CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO PERO NO LIMITADA A LA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN, LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DERIVADAS DE LA NEGOCIACIÓN O DE LA EJECUCIÓN, ADUANAS Y USO COMERCIAL.**

Aviso de defecto debe ser recibido por **Navi Lux, S.A. de C.V.** dentro de los 90 días después de que la mercancía llegue al lugar designado. **Navi Lux, S.A. de C.V.** no tiene obligaciones bajo esta garantía con respecto a los productos que han sido modificados a través del mal uso, abuso, accidente, negligencia o mal manejo por el uso de otros.

## Limitación de responsabilidad:

Excepto cuando esté prohibido por la ley, **Navi Lux, S.A. de C.V.** no será responsable por cualquier pérdida o daño surgido a partir de cualquier producto **Navitek**, ya sea directo, indirecto, especial, incidental o consecuente, independientemente de la teoría jurídica que se pudiera acertar, incluyendo la garantía, contrato, negligencia o responsabilidad estricta.

El usuario es el único responsable de determinar si un producto **Navitek** es apto para un propósito específico y adecuado para el método de aplicación del usuario.