

# Ficha Tecnica

Pegalo Cinta de Teflon

Ref.: Q/JL SX01P03-202001 No.: TDS20IM356EN-G020

Fecha de revisión: 2024-10-22 Fecha de emisión: 2024-10-22

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

- 1. La Cinta de Teflón Pegalo es una cinta de sellado a base de politetrafluoroetileno de alto rendimiento, también conocida como cinta de PTFE.
- 2. Tiene un bajo coeficiente de fricción y la superficie está libre de agua y aceite.

## APLICACIONES TIPICAS

- 1. Ampliamente utilizado en embalaje, termoplásticos, laminación, sellado y termosellado, industrias electrónicas y eléctricas.
- 2. Se utiliza en el rodillo de la máquina de dimensionamiento, desmoldeo de termoplásticos y otras industrias.
- 3. Se utiliza como junta de aislamiento y sellado de aislamiento de piezas aislantes.

### CARACTERISTICA

- 1. Resistencia a la intemperie y al envejecimiento
- 2. Resistente a la corrosión química, ácidos fuertes y álcalis
- 3. Alto rendimiento de aislamiento
- 4. Ignífugo
- 5. Fácil de limpiar

# CARACTERISTICAS TECNICAS

Ítems	C*a/T*b/S*c/O*d	Unidad	Valor típico	Requisito	Test Std	Eqv. Std
Apariencia		/	/	Suave y sin burbujas	Q/JL-00-T001	
Densidad		g/cm3	0.25	$0.25 \pm 0.05$	GB/T 13477.2	
Notas:	*a, Acondicionamiento, la muestra está condicionada a (23±2) °C, (50±5) % de humedad relativa si no se especifica;				*c, Sustrato	
	*b, Condición de prueba, la muestra se prueba a $(23\pm2)$ °C, $(50\pm5)$ % de humedad relativa si no se específica;				*d, Es necesario especificar otros.	
	Los datos anteriores están destinados a proporcionar orientación para el uso y no deben usarse para escribir especificaciones del producto					

## **INSTRUCCIONES DE USO**

TEMPERATURA DE APLICACIÓN: +5 °C a +45 °C

- 1. Asegúrese de que las superficies estén limpias, libres de polvo y secas.
- 2. Retire el embalaje exterior del rollo de cinta adhesiva.
- 3. Desenrolle una pequeña cantidad de cinta del carrete y aplíquela a la junta, use el carrete para desenrollar la cinta, tirando firmemente después de la primera revolución para asegurar la cinta. Asegúrese de que la cinta no cubra los bordes de la rosca, ya que puede romperse y fluir hacia el sistema de agua.
- 4. Simplemente tire de la cinta cuando se complete la aplicación y se romperá perfectamente. Si la cinta no queda plana sobre la rosca, presiónela y alísela antes de conectar las tuberías.

TDS20IM356EN-G020 El sistema de gestión ha sido certificado de acuerdo con ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

Página 1/2 Email: ventas@pegalo.com.ar Web: www.adhesivospegalo.com.ar





## RESTRICCIONES

No apto para su uso en tuberías de gas.

### ALMACENAMIENTO Y VIDA UTIL

24+ meses en envases sin abrir en condiciones óptimas de almacenamiento a una temperatura entre 8°C y 28°C.

#### COLOR

Blanco

Diferentes colores disponibles.

### **ENVASE**

12MMX0.075MMX10M; 19MMX0.075MMX10M

Hay diferentes envases disponibles.

## SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños. Antes de la operación, lea atentamente las especificaciones de los productos y el material, y las instrucciones en el paquete del contenedor.

Para obtener más información sobre la seguridad, consulte la MSDS.

#### NOTAS

Copyright, PEGALO Company. Todos los derechos reservados.

Toda la información en este documento y en todas nuestras otras publicaciones (incluidas las electrónicas) se basa en nuestro conocimiento y experiencia actuales y es propiedad exclusiva de PEGALO. Ninguna parte de este documento puede ser copiada, mostrada a terceros, reproducida, comunicada al público o utilizada de cualquier otra manera sin el consentimiento por escrito de PEGALO. La información técnica de este documento tiene carácter indicativo y no exhaustivo. PEGALO no se hace responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido a errores (editoriales), incompletitud y/o incorrección de este documento. Esto incluye, pero no se limita a, la incompletitud y/o incorrección debido a cambios tecnológicos o cualquier investigación realizada entre la fecha de publicación de este documento y la fecha en que se adquiere el producto. PEGALO se reserva el derecho de modificar la redacción de este documento. PEGALO no se hace responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido al uso del producto descrito en este documento.

El usuario debe leer y comprender la información de este documento y otros documentos relacionados con los productos antes de utilizar el producto. El usuario es responsable de realizar todas las pruebas necesarias para asegurarse de que el producto es adecuado para el uso previsto. No tenemos ninguna influencia en la forma en que se aplica el producto y/o cualquier circunstancia relacionada con eventos que ocurran durante el almacenamiento o el transporte y, por lo tanto, no aceptamos ninguna responsabilidad por daños.



TDS20IM356EN-G020 El sistema de gestión ha sido certificado de acuerdo con ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018.

Página 2/2 Email: ventas@pegalo.com.ar

Web: www.adhesivospegalo.com.ar

