

# Cinta Duct Tape

	<b>Aplicaciones:</b>	Ideal para empaquetado, sellado, recubrimiento de costuras, parchado, impermeabilización, señalización, reparaciones caseras, trabajos de refrigeración, ductos de aire acondicionado, etc. Práctico para solucionar imprevistos de urgencia.
	<b>Beneficios del producto:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adhesivo de caucho con resistencia al agua</li> <li>Excelentes características de manipulación cortándose fácilmente con la mano</li> </ul>
	<b>Construcción:</b>	<b>Grado/Función General:</b> Grado Industrial <b>Respaldo:</b> Tela de algodón con respaldo de poliéster y alta resistencia a la tensión <b>Adhesivo:</b> Caucho
	<b>Colores:</b>	 Plomo
	<b>Condiciones de Uso y Almacenaje:</b>	<p>La cinta deberá ser almacenada en su empaque original, en un área fría y seca, lejos de la luz directa del sol, y deberá ser usada dentro de los 12 meses siguientes de su fecha de embarque. Se recomienda una temperatura de almacenamiento entre los 4° a 26° C (40° a 80° F) y 40 a 50% de humedad relativa. Las superficies en las que se va a aplicar la cinta, deberán estar limpias, secas y libres de grasas, aceites u otros contaminantes.</p>

## Propiedades Físicas

Espesor	150 Micrones
Resistencia a la Tensión (Longitudinal)	2.0 Kg / cm de ancho
Elongación	20%
Adhesión al Acero Inoxidable	500 gr./ cm de ancho

\*Las características físicas arriba presentadas, son obtenidas de pruebas recomendadas por PSTC, ASTM, agencias de gobierno, o por el Control de Calidad de Shurtape Technologies LLC , y el Departamento de Servicio Técnico y no representan una garantía en el desempeño del producto. Rollos individuales pueden variar ligeramente de estos promedios. El usuario deberá determinar en donde el producto es adecuado para un uso en particular y si es apropiado para el método de aplicación del usuario antes de usarse.

