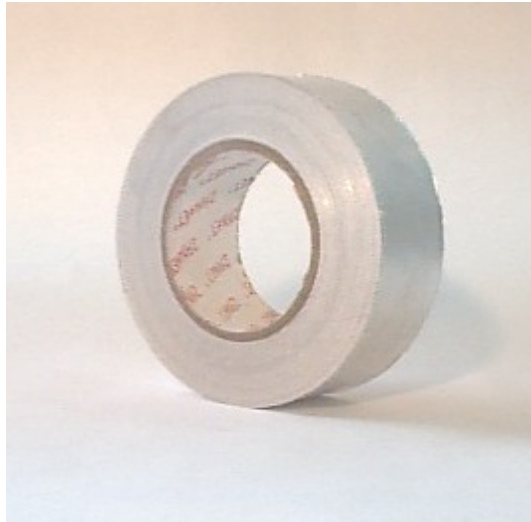


Cintas de Aluminio – ZANET S.A.



Zanet S.A. es una empresa nacional especialista en el mercado de las cintas. Comprometida con la calidad, certificada bajo la norma ISO 9001:2000, Zanet garantiza la durabilidad y resistencia de las cintas de aluminio.

Ideales para ser utilizadas en sistemas de refrigeración y aire acondicionado, donde se necesite una gran resistencia a la tracción y una adhesión sin igual

Especificaciones Técnicas			
Composición	Hoja de Aluminio	Espesor 0,036 mm \pm 0,005 mm Peso 0,098 Kg/m ² \pm 0,013 Kg/m ²	
	Adhesivo	Dispersión acrílica sensible a la presión	
	Papel Siliconado	Espesor 0,110 mm \pm 0,010 mm	
		Peso 0,09 Kg/m ² \pm 0,01 Kg/m ²	
Características	<ul style="list-style-type: none"> Elevados tack y adhesión final. Excelente pegado sobre su dorso. Muy alta resistencia a solventes, químicos, al calor y a la 		
	Presentación de los Rollos	Ancho	Mínimo: 12 mm \pm 0,70 mm Máximo: 940 mm \pm 0,70 mm
		Largo	25, 50 y 100 M \pm 0,50 M
Propiedades	1. ADHESIÓN A 180° (PSTC-101): > 350 g / 10 mm		
	2. ROLLING BALL TACK (PSTC-6): < 35 mm		
	3. RESISTENCIA A LA TEMPERATURA: -20°C ~ +80°C		
	4. RESISTENCIA A LOS SOLVENTES: Muy alta		
Almacenamiento	Esta cinta deberá ser almacenada en su envase original, dentro un rango de temperatura de +5°C a +35°C y la humedad relativa ambiente promedio del 60%.		