

Hoja técnica

№: 050140101HT 21/09/2020

# CINTA ALUMINIO AL-30 AC



#### Descripción del producto

SOPORTE: Film de aluminio.

ADHESIVO: Acrílico base disolvente. PROTECTOR: Papel siliconado.

## Características

**Aplicaciones** 

Alta resistencia al envejecimiento tanto en exteriores como en interiores.

Gran y rápida adhesión.

Papel siliconado de fácil desbobinado. Excelente resultado a baja temperatura y gran nivel de humedad Cinta de aluminio cuyas aplicaciones más comunes son la protección y sellado de tuberías y conductos

Su utilización está dirigida a la industria de la calefacción, construcción, aire acondicionado y refrigeración

# Propiedades técnicas

✓ Espesor aluminio	μm	30
✓ Espesor total	μm	62
✓ Adhesión al acero	N / 25 mm	>18
✓ Carga de rotura	N / 25 mm	>43
✓ Elongación	%	>3,0
✓ Resistencia a la temperatura	°C	De -20 a +120

### Importante

Cuando se almacena en las cajas originales a 21ºC de temperatura y 50% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de seis meses. Antes de su uso, compruebe que las superficies de contacto están completamente secas y limpias de restos de aceite, grasas, disolventes, etc., así como el cliente debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en las condiciones reales operativas y según sus requisitos propios. El cliente debe repetir las pruebas en caso de algún cambio en alguna de las condiciones de aplicación. Las propiedades del adhesivo son susceptibles al cambio dependiendo de varios parámetros como la composición y condición del substrato, impurezas en o sobre el substrato, temperatura y humedad en el almacenamiento y condiciones ambientales durante la aplicación, etc. La información arriba mencionada representa valores medios, establecidos en base a nuestro mejor conocimiento y dados de buena fe, pero no son válidos para su uso como especificación, ni constituyen garantía de resultado final.

Esta hoja técnica reemplaza todas las versiones anteriores.

