

Especificação Técnica de Produto

831 - Fita de Alumínio sem Liner



Fita produzida com dorso de alumínio revestido com adesivo acrílico base solvente. Possui excelente condutividade térmica, boa adesão inicial, boa resistência a produtos químicos e umidade e ótima resistência a altas temperaturas.

Características		
Propriedades	Unidade	Valores típicos
Espessura total	mm	0,080 +/- 0,005
Adesão ao aço – 180°	N/25mm	9 mínimo
Resistência a Tração	N/25mm	85 mínimo
Alongamento	%	3 mínimo
Resistência à temperatura	°C	125 máximo

CÓPIA NÃO CONTROLADA

Aplicações

- ✓ Emendas e montagem de dutos de ventilação e ar condicionado;
- ✓ Mascaramento de pintura automotiva;
- ✓ Fixação de peças, proteção e isolamento térmica na indústria de refrigeração e linha branca;
- ✓ Vedação dos alvéolos superiores na instalação de chapas de policarbonato alveolar.

As características técnicas acima foram determinadas de acordo com valores médios obtidos em testes de laboratório. As informações são apenas orientativas e recomendamos testes práticos para aprovação do produto nas reais condições de uso.

Obs: Ensaios executados conforme norma ASTM D-1000.

Rev: 07 data: 08/19