

Especificação Técnica de Produto

347 – Fita de Polipropileno Tensionado



Fita produzida com filme de polipropileno mono-orientado revestido com adesivo de borracha natural. Possui ótima adesão inicial e adesivo formulado para não deixar resíduo após a remoção em superfícies como metais pintados, aço inox ABS e outras superfícies de utensílios domésticos. Tem excelente resistência mecânica e baixo alongamento.

Características

Propriedades	Unidade	Valores típicos
Espessura total	mm	0,07 +/- 0,01
Resistência à tração	N/25mm	394 mínimo
Alongamento	%	26 mínimo
Adesão ao aço – 180°	N/25mm	4 mínimo
Cor	Visual	Azul e Laranja

CÓPIA NÃO CONTROLADA

Aplicações

- ✓ Ideal para lacrar, fechar, fixar e paletizar embalagens pesadas;
- ✓ Fechamento de pontas de bobinas de aço, alumínio, cobre;
- ✓ Agrupamento de tubos durante o transporte;
- ✓ Fixação de partes móveis de eletrodomésticos e eletroeletrônicos, como por exemplo: partes internas de geladeiras e freezers, partes móveis de impressoras, ar condicionado, micro-ondas e máquinas de lavar.

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: 05 data: 08/22