

Especificação Técnica de Produto

606 – Fita Dupla Face de Tecido Não Tecido



Fita produzida com tecido-não-tecido (TNT), revestido em ambos os lados com adesivo de borracha sintética (hot-melt). Possui ótima adesão inicial, possibilitando a aplicação em grande variedade de superfícies.

Características

Propriedades	Unidade	Valores típicos
Espessura total	mm	0,10 +/- 0,01
Resistência à tração	N/25mm	19 mínimo
Alongamento	%	2 mínimo
Adesão ao aço – 180°	N/25mm	14 mínimo
Resistência à temperatura	°C	60 máximo

CÓPIA NÃO CONTROLADA

Aplicações

- ✓ Fixações diversas na montagem de calçados;
- ✓ Emendas de tecidos, bobinas de papel e embalagens flexíveis;
- ✓ Adesivação de espuma e peças técnicas, não sendo indicada para aplicação em espuma de PVC.
- ✓ Fixação de gaxetas na instalação de telhas;
- ✓ Trabalhos escolares e artesanato.

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: 08 data: 12/19