

## Especificação Técnica de Produto

### 730 - Fita de Tecido Microporosa



Fita produzida com Tecido Não Tecido (TNT) de viscose, revestido com adesivo acrílico.

Possui alta porosidade, permitindo a passagem de ar através da fita.

Características		
Propriedades	Unidade	Valores típicos
Espessura total	mm	0,10 mínimo
Adesão ao aço – 180°	N/25mm	3,0 mínimo
Porosidade	s/100cm <sup>3</sup> /pl <sup>2</sup>	10 máximo
Cor	Visual	Branca

CÓPIA NÃO CONTROLADA

### Aplicações

- ✓ Vedação de gabinetes de refrigeradores e freezers;
- ✓ Proteção dos alvéolos inferiores na instalação de chapas de policarbonato alveolares;

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: 02 data: 08/19