

## Especificação Técnica de Produto

### 608 – Fita Dupla Face de Espuma de Polietileno



Fita produzida com espuma de polietileno de célula fechada revestida em ambos os lados com adesivo acrílico base solvente. Possui excelente resistência a compressão, boa resistência aos raios ultravioleta e umidade.

| Características           |         |                 |
|---------------------------|---------|-----------------|
| Propriedades              | Unidade | Valores típicos |
| Espessura total           | mm      | 1,0 +/- 0,20    |
| Adesão ao aço – 180°      | N/25mm  | 10 mínimo       |
| Resistência à temperatura | °C      | 80 máximo       |
| Cor                       | Visual  | Branca          |

CÓPIA NÃO CONTROLADA

### Aplicações

- ✓ Fixação de placas de sinalização;
- ✓ Fixação de espelhos e canaletas de PVC;
- ✓ Fixação de utensílios domésticos e suportes;

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: 06 data: 09/19