

Especificação Técnica de Produto

TECTAPEPRO®

601 – Fita Dupla Face de Polipropileno



Fita produzida com filme de polipropileno, revestido em ambos os lados com adesivo acrílico base solvente. Possui boa adesão inicial e alta resistência mecânica, ideal para aplicações onde se necessita alta resistência mecânica da fita.

Características

Espessura total (mm):	0,10 +/- 0,01
Resistência à tração (N/25mm):	68 (mínimo)
Alongamento (%):	80 (mínimo)
Adesão ao aço – 180 ° (N/25mm):	5 (mínimo)

CÓPIA NÃO CONTROLADA

Aplicações

- ✓ Fixação de cartazes e montagens diversas;
- ✓ Fixação de carpetes durante a montagem de stands, feiras e eventos;
- ✓ Fixação de chapas durante o processo de corte em máquinas Router;
- ✓ Fixação de tecido de nylon, durante o processo de fabricação de aerogeradores (pás eólicas) para o segmento de energia eólica.

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.

+ 55 11 4789-8730

Rev: 06 data: 11/15 – ...

RUA JOSÉ ALBINO PEREIRA, 31B
EN. 344, GALPÕES B E C
POLO INDUSTRIAL JANDIRA II
JANDIRA - SP | CEP 06612-001

WWW.DAYBRASIL.COM.BR