



## Ideal Tape® 411, Fita adesiva em filamento

### DESIGN DE PRODUCTO

Ideal Tape 411 é uma fita adesiva transparente de polipropileno reforçada com fibra de vidro, revestida com um adesivo de borracha/resina natural.

### APLICAÇÃO

Ideal Tape 411 é geralmente usada para proteger as camadas internas em sistemas de isolamento multicamadas para plenos, dutos de exaustão e tubulações. Normalmente usado para empacotamento, paletização e outras aplicações de embalagem.

### CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO

- Tipo de adesivo e nível aderência ideal para uso geral
- Filme transparente oferece visibilidade
- O reforço de fibra de vidro oferece resistência e durabilidade

PHYSICAL PROPERTIES	VALUE	TEST METHOD
Espessura total	6,2 mils (0,15 mm)	PSTC-133
Adesão ao aço	40 oz/pol (11,0 N/25 mm)	ASTM D3330
Resistência à tração	275 lb/pol (1.204 N/25 mm)	ASTM D3759
Alongamento	4%	ASTM D3759
Temperatura operacional faixa	40° F to 200° F (4° C to 93° C)	

All product properties are measured in accordance with Pressure Sensitive Tape Council and/or ASTM test methods. The physical properties listed above are typical values and are not to be construed as specifications. Our suggestions and recommendations for use are based on tests we believe to be reliable. However, the purchaser must determine the suitability of the product for his intended use. Ideal Tape Co., assumes no liability for claims beyond the replacement value of our product proved to be defective. Note: Tape should be stored in its original packaging in a cool, dry area (60°F to 80°F and 50% relative humidity) away from direct sunlight. Tape should be used within 12 months from the date of shipment. Application surfaces should be clean, dry and free of grease, oil or other contaminants. MK-073021

**Ideal Tape Co., Inc.**

1400 Middlesex Street, Lowell, MA 01851

Toll Free: 800-229-9148 • [WWW.IDEALTAPE.COM](http://WWW.IDEALTAPE.COM)