

## FITAS ADESIVAS PARA DUTOS DE PAINÉIS PRÉ-ISOLADOS

### FITA DE ALUMÍNIO MPU

Fita de alumínio com adesivo acrílico e *liner* de papel siliconado. Ideal para a restauração da barreira de vapor e acabamento em dutos fabricados com painéis pré-isolados (sistema MPU).

Recomendada também para aplicações como fixação de tubos de cobre em chapas metálicas.



#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Filme:** Folha de Alumínio

**Adesivo:** Acrílico

**Liner:** Papel siliconado

**Resistência à tração:** 45 N/25 mm

**Alongamento:** 3%

**Adesão:** 18,9 N/25 mm

**Tack** (bola 11 mm): 10 cm

#### CONDIÇÕES DE TRABALHO

**Temperatura de aplicação:** 10°C a 40°C

**Temperatura de trabalho (máx.):** -20°C a 120°C

Referência (exemplo): **Fita alumínio MPU 50 mm x 50 m**

#### DIMENSÕES

**Largura:** 50 mm

**Comprimento:** 50 m

**Espessura do filme:** 30  $\mu$  (0,030 mm)

**Espessura total (filme + adesivo + liner):** 70  $\mu$

#### RECOMENDAÇÕES DE USO

Aplicar o produto observando temperatura ambiente entre 10°C e 40°C, sobre superfícies limpas e isentas de gordura, poeira ou outras impurezas.



## **FITAS ADESIVAS PARA DUTOS DE PAINÉIS PRÉ-ISOLADOS**

### **FITA DE ALUMÍNIO MPU**

