

tesa® flameXtinct 45051

Informação Produto



Fita de filme retardante de chama de 200 µm

Descrição do produto

A família de produtos tesa® flameXtinct inclui uma variedade de soluções de fita de massa adesiva de alto desempenho para aplicações de montagem. A gama tesa® flameXtinct e, portanto, todos os produtos incluídos são claramente definidos pelas seguintes características:

- · Retardante de chama
- Sem halogénio
- · Massas adesivas de alto desempenho
- · Amplo portfólio de produtos

O produto tesa® flameXtinct 45051 é uma fita de filme retardante de chama para montagem permanente. A fita é composta por uma massa adesiva de acrílico retardante de chama exclusiva e suporte de filme PET com excelente flexibilidade e propriedades de converting. São oferecidas as seguintes características:

- Características retardantes de chama comprovadas de acordo com a UL 94 V-0
- Sem halogénios e trióxido de antimónio (conformidade com a norma REACH e ROHS)
- Excelentes características de adesividade numa variedade de superfícies
- Elevada flexibilidade e propriedades de converting

Aplicações

- Indústria da construção
- Elevadores
- Setor automóvel
- Aparelhos
- · Indústria marítima
- Comboios

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Construção do produto

Material do suporte
Tipo de massa adesiva
FR acrylic
Espessura total
Cor
transparente

Propriedades / Valores de Desempenho

Resistência ao deslizamento muito bom estático a 23 °C



tesa® flameXtinct 45051

Informação Produto

Adesividade ao

- Adesividade ao Aço (inicial)
- 9 N/cm
- Adesividade ao Aço (após 14 dias)
- 12 N/cm

Informação Adicional

PV0 = protetor MOPP vermelho (80 μm)

Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa® demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa® se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.

