

tesa® 4651

Informação Do Produto



Descrição do produto

A fita tesa® 4651 é uma fita adesiva de alta qualidade constituída de tecido revestida com acrílico. O dorso é fabricado com tecido de rayon de trama 148 e um adesivo de borracha natural.

Características:

- Alta adesão mesmo em superfícies rugosas;
- Excelente resistência à tração;
- Resistente ao rasgo;
- O dorso possui características que permitem se escrever sobre ele;
- Conformável;
- Disponível em oito cores: preto, branco, cinza, amarelo, azul, vermelho, verde e marrom.

Informação Técnica (Valores médios)

Os valores nessa seção devem ser considerados apenas a modo representativo ou típico e não devem ser utilizados para fim de especificação.

composição do produto

• Material do suporte	Tecido revestido com acrílico	• Espessura total	310 µm
• Tipo de adesivo	borracha natural	• Cor do liner protetor	amarelo
• Tipo de liner protetor	papel	• Espesura do liner protetor	76 µm
• Conteúdo de carbono de origem biológico (DIN EN 16640)	72 %		

Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento até a ruptura	13 %	• Resistência à abrasão	muito bom
• Força de tensionamento	100 N/cm	• Resistência à temperatura (amovibilidade do alumínio após 30 min de exposição)	130 °C
• Facilidade de escrever por cima	sim	• Resistente à água	bom
• Rasgabilidade manual	muito bom	• Trama	145 threads/inch ²
• Rasgo em linha reta	muito bom		

Adesão ao

- Adesão ao aço 3.3 N/cm

tesa[®] 4651

Informação Do Produto

Termo 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.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?mp=4651>