

tesa® 4341

Informação Produto



Fita de proteção resistente à temperatura para pinturas a spray, que requeiram ida posterior ao forno a uma temperatura até 140 °C

Descrição do produto

Fita de proteção resistente à temperatura, para proteções profissionai. Adequada a superfícies sensíveis, fácil de usar e ideal para trabalhos de envernizamento ambiciosos.

sustentáveis aspectos

• 55% de conteúdo de base biológica no produto total, excluindo o forro (em peso).



Para maiores informações: https://www.tesa.com/product-sustainability

Aplicações

Fita de proteção resistente à temperatura - tesa® 4341 | tesa SE

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
papel ligeiramente
De base biológica (por peso)
55 %
crepado
Espessura total
190 μm

Tipo de massa adesiva borracha natural

Propriedades / Valores de Desempenho

Força de tensão
53 N/cm

Informação Adicional

O produto é resistente à lavagem com jacto de areia e a adesividade muito boa dos agentes de enchimento ou das tintas (à base de água ou de solventes) ao verso da fita impede qualquer tipo de descamação.

Após o processo de secagem em estufa com temperaturas até 120°C tesa® 4309 pode ser facilmente removida sem deixar quaisquer resíduos.



tesa® 4341

Informação Produto

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.

