

tesa® 4848 PV1

Informação Do Produto



Película de proteção de superfície transparente para grandes áreas em aplicações automotivas e de pintura

Descrição do produto

tesa® 4848 PV1 é uma película de proteção de superfície auto-adesiva, transparente e ecológica, em PE, revestida com um adesivo acrílico resistente ao envelhecimento. Permite proteger grandes áreas contra sujidade e danos.

O filme é fácil de usar e protege uma ampla gama de superfícies sensíveis (por exemplo, vidro, eloxal, plástico) contra sujeira, muitos produtos químicos, umidade, danos e contaminação de qualquer tipo. O filme de proteção de superfície é resistente a raios UV, pode ser usado por quatro semanas e é fácil de remover.

Principais características:

- Filme econômico fino e transparente
- Resistência UV permite uso ao ar livre por quatro semanas
- · Adesivo sensível com baixa força de fixação
- Muito versátil em termos de superfícies que podem ser protegidas

Características

- · Filme fino e transparente
- A resistência UV permite o uso ao ar livre por quatro semanas
- · Adesivo sensível com baixa resistência de colagem
- Muito versátil em termos de superfícies que podem ser protegidas

Aplicação

tesa® 4848 PV1 é muito versátil para aplicações internas e externas em aplicações automotivas e de pintura. Para garantir o melhor desempenho possível, nosso objetivo é entender completamente sua aplicação (incluindo os substratos envolvidos) para fornecer a recomendação correta do produto. br />

Exemplos de aplicativos são:

- · Mascaramento de grandes áreas de vidro para trabalhos de pintura
- Proteção de tapetes em carros

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
filme de PE
Espessura total
48 µm

Tipo de adesivo acrílico



tesa® 4848 PV1

Informação Do Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

Força de tensionamento
12 N/cm
De fácil remoção
sim

Adesão ao

Adesão ao aço
0.8 N/cm

Informação Adicional

As aplicações externas exigem muito das fitas auto-adesivas e exigem maior precisão em relação ao teste de substrato. Substratos especialmente velhos e desgastados - PVC e metais revestidos em particular - podem levar a resíduos após a remoção.

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.

