



52615 Steel Master-X



Informação Produto

tesa Softprint® 52615 Steel Master-X

Descrição do produto

A fita tesa® Softprint 52617 SM-X é uma fita dupla-face espumada, desenvolvida especialmente para a montagem de clichês com espessura de 1,14 mm (0,045") ou 1,70 mm (0,067") na impressão flexográfica de rótulos. A espuma de densidade baixa é a solução ideal para impressão de retículas (cromias).

Características

- Propriedades da espuma:
 - Espuma altamente compressível, com capacidade de recuperação superior para excelente qualidade na impressão
 - Característica de recuperação de longa duração para trabalhos de impressão extensos e de alta velocidade
 - Baixa tolerância de espessura para preparação rápida da impressão e redução de desperdício

Propriedades do adesivo:

- Alta adesão do lado aberto no cilindro de aço ou camisa para evitar movimento do clichê
- Alta adesão ao clichê evitando o levantamento de borda ou movimentação do clichê
- A adesão não aumenta com o tempo, permitindo um fácil reposicionamento e fácil desmontagem do clichê e fita
- Alta coesão, possibilitando a desmontagem sem resíduos de adesivo

Propriedades adicionais:

- O liner de PP estruturado previne a formação de bolhas durante a montagem do clichê
- A logo tesa na cor vermelho indicam a densidade baixa
- Categoria de espessura da fita: 380 µm (15 mil)

Aplicação

- Montagem de clichês com espessura de 1,14 mm (0,045") ou 1,70 mm (0,067")
- Ideal para impressão de retículas (cromias)

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=52615>



52615

Steel Master-X

Informação Produto

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 | Espuma PE com filme laminado | • Tipo de liner protetor | PP |
| • Tipo de adesivo | acrílico modificado | • Espessura total | 430 µm |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------|------|----------|------------|
| • Color do logo | azul | • Dureza | médio-duro |
|-----------------|------|----------|------------|

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/?ip=52615>