



52814 Secure



Informação Produto

Fita de montagem para clichês fotopolímeras em impressão flexográfica

Descrição do produto

Fita de espuma com revestimento duplo

Características

- Propriedades da espuma: Baixa tolerância à espessura. Características de recuperação constante e duradoura
- Propriedades adesivas: Características de superfície de baixa aderência. Forte adesão em ambos os lados. Resistência a solventes.
- Propriedades Adicionais: Liner PP estruturado. A cor do logotipo indica a dureza da espuma.

Aplicação

Montagem de espessuras de 1,14 mm (0,45") e 1,70 mm (0,067"), backing PET, clichês de impressão flexográfica em cilindros e camisas de aço / alu / PU e glassine.

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

- | | | | |
|--------------------------|-------|----------|------|
| • Categoria da espessura | 380 | • Dureza | duro |
| • Color do logo | verde | | |



52814 Secure

Informação 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/?ip=52814>