

51786 Detect Plus

Informação Produto



Fita de emenda multifuncional com recurso de detecção indutiva integrada

Descrição do produto

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus é uma fita dupla face com uma emenda integrada que consiste num papel aluminizado plano e um adesivo acrílico. tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus apresenta especialmente

- Tack (aderência inicial) muito alto
- Resistência ao cisalhamento muito alta
- Resistência ao calor extremamente boa
- Melhor adesão em papel revestido e não revestido
- Baixa espessura de emenda
- Detecção confiável da posição da emenda
- Aplicação suave e fácil devido ao dorso flexível

A composição inovadora da fita inclui as seguintes funções:

- Liner de fenda para a fixação segura da folha superior
- Suporte aluminizado para uma detecção confiável da posição da emenda
- Formulação adesiva com propriedades de aderência muito altas para excelente contato entre o rolo acabado e o novo rolo
- Disponível com uma ou duas tiras de divisão com dorso de papel para uma abertura suave do novo rolo de papel sem comprometer o processo de impressão
- Cor: laranja

Características

- Very high tack properties
- Very high shear resistance
- Extremely good heat resistance
- Best adhesion on coated and uncoated paper
- Low splice thickness
- Reliable detection of splice position
- Smooth and easy application due to a flexible backing
- Available with one or two splitting strips with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the printing process
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet is included
- Aluminised backing for a reliable detection of the splice position is included
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- Recycling-friendly premium splicing tape according to INGEDE 12 Method

Aplicação

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus é particularmente adequado para: * Emendas na indústria de impressão na bobina



51786

Detect Plus

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 | Papel aluminizado | • Cor | laranja/prateado |
| • Espessura total | 110 µm | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------------------|---------|--------------------------------|-----------|
| • Alongamento até a ruptura | 6 % | • prazo de validade (embalado) | 12 months |
| • Força de tensionamento | 36 N/cm | | |

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=51786>