



51780 PrintLine Plus

Information Produit

Multifunctional splicing tape for flying splice



Product Description

tesa® 51780 EasySplice PrintLine Plus is a double-sided integrated flying splice tape consisting of a flat-back paper and an acrylic adhesive.

Colour: Orange

Caractéristiques

- Very high tack properties
- Extremely high shear resistance
- Extremely good heat resistance
- Best adhesion on coated and uncoated paper
- Printable and coatable backing
- Smooth and easy application due to flexible backing
- Low splice thickness
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet is provided.
- Adhesive formulation adjusted to high temperature requirements with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- One splitting strip with paper backing is provided for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the printing process

Application

tesa® 51780 EasySplice PrintLine Plus is particularly suitable for:

- Flying splices in web printing industry

Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|--------------|-----------|--------|
| • Support | papier lisse | • Couleur | orange |
| • Epaisseur totale | 100 µm | | |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=51780>



51780

PrintLine Plus

Information Produit

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------|-----------|
| • Allongement à la rupture | 6 % | • Durée de vie | 18 months |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | | |

Disclaimer

Tous les produits tesa® sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=51780>