



# tesa® 51915

## Information Produit



Repulpable, Transfer Splicing Tape

### Product Description

tesa® 51915 is a very thin double-sided repulpable transfer tape consisting of a modified water soluble acrylic adhesive.

Colour: Blue, Colourless

### Caractéristiques

- Very high tack properties
- Very good adhesion values on coated and uncoated paper
- Very low splice thickness
- Good repulpability over full pH-range (pH3 –pH9)

### Application

tesa® 51915 is particularly suitable for

- Flying splices in the paper producing and paper converting industry
- The use in hand dispensers or automatic applying processes
- Splicing of carbonless paper

### 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                | aucun                        | • Type de protecteur | repulpable siliconised paper |
| • Type de masse adhésive | repulpable tackified acrylic | • Epaisseur totale   | 50 µm                        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                                       |           |        |          |
|---------------------------------------|-----------|--------|----------|
| • Durée de vie                        | 12 months | • Tack | très bon |
| • Résistance au cisaillement statique | moyen     |        |          |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=51915>



# tesa<sup>®</sup> 51915

## Information Produit

### Disclaimer

Tous les produits tesa<sup>®</sup> 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=51915>