



# tesa EasySplice® 51918 FilmLine Black



## Information Produit

Adhésif de raccord intégré

### Description produit

#### Composition

- support polyester
- système de délamination sur base papier
- masse adhésive caoutchouc synthétique modifié

#### Caractéristiques

- Protecteur refendu pour une fixation sûre du début de la bobine
- Support polyester solide pour un raccord en toute sécurité même à une tension de bande élevée
- Support noir double face permettant la détection optique du raccord sur le porte-bobine ou dans les opérations suivantes
- Tack élevé et bon pouvoir adhésif sur des surfaces non polaires permettant un excellent contact entre la fin de la bobine et le début de la suivante
- Une bande délaminable aux caractéristiques d'ouverture sur mesure pour une ouverture souple de la nouvelle bobine sans perturber le process de transformation

### Application

Le ruban adhésif convient particulièrement aux raccords à la volée à grande vitesse pour tout type de procédé de transformation des films, comme l'impression flexographique et héliographique ou les process de lamination.

### 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.

### Conception du produit

- |                          |                        |                    |        |
|--------------------------|------------------------|--------------------|--------|
| • Support                | PETP                   | • Epaisseur totale | 105 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Couleur          | noir   |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                           |         |                |         |
|---------------------------|---------|----------------|---------|
| • Résistance à la rupture | 70 N/cm | • Durée de vie | 18 mois |
|---------------------------|---------|----------------|---------|



# tesa EasySplice<sup>®</sup> 51918 FilmLine Black

Information Produit

## Avertissement

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=51918>