

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

Caractéristiques

- Slit liner for the secure fixation of the top layer
- Robust polyester backing for secure splicing even at high web tension
- Double-sided black backing for optical detection of the splice at the reel stand or in following processes
- High tack properties and good adhesion on unpolar surfaces for excellent contact between expiring web and new reel
- One splitting strip with tailored opening characteristics for a smooth opening of the new reel without jeopardizing the converting process

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 |



51918

FilmLine Black

Information Produit

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------|-----------|
| • Allongement à la rupture | 60 % | • Durée de vie | 18 months |
| • Résistance à la rupture | 70 N/cm | | |

Avertissement

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=51918>