



51788 Black Plus

Information Produit

Adhésif de raccord double-face



Description produit

tesa® 51788 EasySplice® Black Plus est un adhésif de raccord à la volée double-face composé d'un papier lisse noir et d'une masse adhésive acrylique.

tesa® 51788 EasySplice® Black Plus se caractérise surtout par :

- Un tack très élevé
- Une très grande résistance au cisaillement
- Une parfaite résistance à la chaleur
- Un excellent pouvoir adhésif sur papier couché et non couché
- Une faible épaisseur du raccord
- Une détection fiable de la position du raccord
- Une application régulière et facile grâce à la souplesse du support

La composition innovante du ruban adhésif inclut les propriétés suivantes :

- Protecteur refendu permettant une fixation sûre du début de la bobine
- Support noir pour une détection optique fiable de la position du raccord
- Formulation adhésive avec un tack très élevé assurant une excellente accroche entre la fin de la bobine et le début de la nouvelle bobine
- Bande adhésive délamirable avec support papier conçue pour faciliter l'ouverture de la nouvelle bobine sans perturber le processus d'impression

Couleur : Noir

Caractéristiques

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

Application

tesa® 51788 EasySplice® Black Plus convient particulièrement pour :

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=51788>



51788

Black Plus

Information Produit

Application

- Raccords à la volée dans l'impression

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 | papier lisse | • Couleur | noir |
| • Epaisseur totale | 110 µm | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------|-----------|
| • Allongement à la rupture | 7 % | • Durée de vie | 18 months |
| • Résistance à la rupture | 29 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=51788>