

51910 FilmLine PLUS

Information Produit

Adhésif de raccord double face papier

Description produit

tesa® 51910 EasySplice® FilmLine PLUS est un adhésif de raccord à la volée double-face composé d'un papier lisse noir et d'une masse adhésive en caoutchouc syntéhtique modifié

tesa® 51910 EasySplice® FilmLine PLUS se caractérique surtout par :

- · Un tack très élevé
- · Un très bon pouvoir adhésif sur films PE et PP
- · Une faible épaisseur du raccord
- Un support imprimable

La composition innovnate du ruban inclut les fonctions suivantes :

- · Un protecteur refendu permettant une fixtion en toute sécurité du début de la bobine
- Une formulation adhésive avec un tack très élevé assurant une excellente accroche entre la fin de la bobine et le déut de la nouvelle bobine
- Une bande adhésive délaminable conçue opur faciliter l'ouverture de la nouvelle bobine sans perturber le process d'impression

Caractéristiques

- Slit liner for the secure fixation of the top layer
- · 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
- · Printable backing
- Hand-tearable

Application

tesa® 51910 EasySplice® FilmLine PLUS convient particulièrement pour :

• Les raccords à la volée dans l'impression flexographique ou héliographique des produits d'emballage souples, ainsi que pour les substrats critiques, tels que les films respirants.

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
Type de masse adhésive
Papier
Epaisseur totale
Couleur
pink

synthétique



51910 FilmLine PLUS

Information Produit

Propriétés / Valeurs de performance

Allongement à la rupture 6 %Résistance à la rupture 30 N/cm

• Durée de vie 18 months

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.

