



# tesa EasySplice® 51910 FilmLine PLUS



## Product Informatie

### EasySplice Filmline Plus

### Product Omschrijving

tesa® 51910 EasySplice® FilmLine PLUS is een dubbelzijdig geïntegreerde flying splice tape bestaande uit een gladde papieren drager en een aangepaste synthetische rubber kleefmassa.

tesa® 51910 Easy Splice® Film Line PLUS beschikt met name over

- Zeer hoge tack eigenschappen
- Zeer goede hechtingswaarden op PE en PP films
- Dunne splice dikte

De innovatieve tape samenstelling omvat de volgende functies:

- Slit liner voor de veilige bevestiging van het bovenste vel
- Adhesive formulering met zeer hoge kleefkracht eigenschappen voor een uitstekende contact tussen aflopende web en nieuwe reel
- Een splitsing strip met op maat gemaakte opening kenmerken voor een vlotte opening van de nieuwe haspel zonder het drukproces in gevaar te brengen\*Kleur: Roze

### Toepassing

tesa® 51910 EasySplice® FilmLine PLUS is vooral geschikt voor: \* Flying splices in de flexografie of rotogravure printing industrie voor flexibele verpakkingsmaterialen. Tevens voor moeilijke ondergronden zoals "breathing film" .

### Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

### Product Constructie

- |                   |                     |                |        |
|-------------------|---------------------|----------------|--------|
| • Drager          | Papier              | • Totale dikte | 120 µm |
| • Type kleefmassa | synthetische rubber | • Kleur        | pink   |

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                 |         |                          |            |
|-----------------|---------|--------------------------|------------|
| • Rek bij breuk | 6 %     | • Houdbaarheid (verpakt) | 18 maanden |
| • Rekkracht     | 30 N/cm |                          |            |



# tesa EasySplice<sup>®</sup> 51910 FilmLine PLUS

Product Informatie

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup> producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51910>