



# tesa® EasySplice 51948 FilmLine Black X



## Produkt Information

tesa® 51948 EasySplice FilmLine Black X

## Produktbeschreibung

tesa® 51948 EasySplice FilmLine Black X ist ein integriertes Spleiß-Klebeband mit einem schwarzen PET-Träger und einer Kontaktklebmasse mit sehr hoher Klebkraft

tesa® 51948 EasySplice FilmLine Black X eignet sich besonders für:

Fliegende Verbindungen in der Flexo- und Tiefdruckindustrie von flexiblem Verpackungsmaterial mit hohem Anteil an Gleitadditiven.

## Anwendung

Hauptmerkmale:

- Kontaktklebmasse mit sehr hoher Klebkraft
- Schwarzer PET-Träger
- Ausgezeichnete Benetzungseigenschaften

Kundenvorteile:

- Sichere Spleißleistung auch hochgleitfähigen Folien bei hohen Geschwindigkeiten
- Schnelle und einfache Spleißvorbereitung
- Einfache Abfallerkennung

## Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

## Produktaufbau

- |                  |                   |                       |                     |
|------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|
| • Trägermaterial | PET               | • Farbe               | schwarz             |
| • Klebmasse      | Synthesekautschuk | • Farbe der Abdeckung | weiss mit tesa logo |
| • Dicke          | 115 µm            |                       |                     |

## Eigenschaften / Leistungswerte

- |                   |          |  |           |
|-------------------|----------|--|-----------|
| • Reißkraft       | 70 N/cm  | • Mindesthaltbarkeit (verpackt) < 25°C | 18 months |
| • Anfassklebkraft | sehr gut | • Statische Scherfestigkeit            | mittel    |



# tesa® EasySplice 51948 FilmLine Black X

Produkt Information

## Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=51948>