



# tesa® EasySplice 61958 FilmLine Black A



## Produkt Information

Doppelseitiges Klebeband zum Spleißen

## Produktbeschreibung

tesa EasySplice® FilmLine Black A ist ein doppelseitiges Klebeband mit einem besonders robusten Trägermaterial aus Polyester (PET) und einer Klebmasse aus Synthetikgummi.

Die besonderen Eigenschaften des Produktes:

- Geschlitzte Abdeckung aus silikonisiertem Papier für die sichere Vorfixierung der obersten Lage
- Stabiler Polyesterträger hält auch sehr hohen Bahnspannungen stand
- Beidseitig schwarzer Träger für die optische Erkennung des Klebebandes
- Hohe Initialklebkraft auf ansonsten kritisch zu verklebenden unpolaren (PP, PE, etc.) Bahnoberfläche
- Spezieller Klebstreifen für ein präzises, kontrolliertes Öffnen der neuen Materialbahn

## Anwendung

Das Klebeband eignet sich besonders für das Spleißen bei hohen Geschwindigkeiten in der Folienverarbeitenden Industrie.

## 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 | PETP           | • Dicke | 105 µm  |
| • Klebmasse      | Synthetikgummi | • Farbe | schwarz |

## Eigenschaften / Leistungswerte

- |               |         |  |           |
|---------------|---------|--|-----------|
| • Reißdehnung | 60 %    | • Mindesthaltbarkeit (verpackt) < 25°C | 18 months |
| • Reißkraft   | 70 N/cm |  |           |



# tesa® EasySplice 61958 FilmLine Black A

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=61958>