

# tesa® 61958 EasySplice® FilmLine Black A

## Informazioni Prodotto

Nastro per giunte al volo ad alta velocità

## Descrizione prodotto

#### Componenti

- · Supporto di poliestere
- · Striscia a bassa adesività
- · Adesivo in gomma sintetica modificata

#### Features

- · Liner lacerato per un fissaggio sicuro dello strato superiore
- · Robusto supporto in PE per un giuntaggio sicuro anche con un'elevata tensione del nastro
- · Supporto nero biadesivo per rilevamento ottico della giunta sulla bobina o nei processi successivi
- Proprietà di tack elevato e buona adesione sulle superfici non polari per un contatto eccellente tra la bobina vecchia e quella nuova
- · Una striscia adesiva con caratteristiche di peel off su misura per un'apertura precisa della nuova bobina dopo il contatto

#### Caratteristiche

- Slit liner for the secure fixation of the top layer
- Robust polyester backing for secure splicing even at high web tension
- Double-sided black backing for optical detection of the splice at the reel stand or in following processes
- · High tack properties and good adhesion on unpolar surfaces for excellent contact between expiring web and new reel
- · One adhesive strip with tailored peel off characteristics for a precise opening of the new reel after contact

#### **Applicazione**

Il nastro è particolarmente adatto per applicazioni di giunte al volo ad alta velocità in qualsiasi processo di conversione di film come la stampa flessografica o la stampa rotocalco così come nei processi di laminazione.

#### Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

### Composizione prodotto

•	Supporto	PETP	•	Spessore totale	105 μm
•	Massa adesiva	gomma sintetica	•	Colore	nero

### Proprietà/Valori di prestazione

•	Allungamento a rottura	60 %	•	Vita a scaffale (confezionato)	18 months
•	Resistenza alla trazione	70 N/cm			



# tesa® 61958 EasySplice® FilmLine Black A

Informazioni Prodotto

#### Disclaimer

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'amplissima casistica di necessità. Le nostre pubblicazioni riportano numerosi esempi d'uso tendenti ad indirizzare l'utilizzatore verso la miglior soluzione di uno specifico problema. Ogni prodotto tesa è stato sviluppato per essere idoneo ad una particolare gamma di applicazione. Ciononostante, l'esperienza dimostra che anche a riguardo di un dato problema le soluzioni possono differire da caso a caso. Per questo è auspicato che si proceda, ove possibile ai propri tests, allo scopo di meglio verificare l'attitudine del nastro adesivo tesa scelto alla specifica prestazione richiesta. Il servizio tecnico tesa è a completa disposizione. Tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate nelle nostre pubblicazioni sono frutto di esperienza teorica e pratica e sono divulgate nella più assoluta buona fede, anche se non comportano alcuna forma di garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.

