



51786 Detect Plus

Informazioni Prodotto

Nastro multifunzionale per giunte con rilevatore induttivo integrato



Descrizione prodotto

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus è un nastro biadesivo per giunte al volo integrate composto da carta liscia alluminizzata e un adesivo acrilico.

Caratteristiche principali di tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus:

- Elevato tack iniziale
- Elevata resistenza allo scivolamento
- Ottima resistenza al calore
- Massima adesione su carta rivestita e non rivestita
- Basso spessore della giunta
- Efficace rilevazione della posizione della giunta
- Semplice applicazione grazie al supporto flessibile

L'innovativa composizione del nastro garantisce le seguenti funzionalità:

- Liner aperto per un sicuro fissaggio del foglio superiore
- Supporto alluminizzato per un'efficace rilevazione della posizione della giunta
- Formula adesiva a tack elevato per un contatto eccellente tra la bobina vecchia e quella nuova
- Disponibile con una o due strisce di divisione con supporto di carta per una facile apertura della nuova bobina di carta senza compromettere il processo di stampa

Colore: Arancione

Caratteristiche

- Very high tack properties
- Very high shear resistance
- Extremely good heat resistance
- Best adhesion on coated and uncoated paper
- Low splice thickness
- Reliable detection of splice position
- Smooth and easy application due to a flexible backing
- Available with one or two splitting strips with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the printing process
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet is included
- Aluminised backing for a reliable detection of the splice position is included
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- Recycling-friendly premium splicing tape according to INGEDE 12 Method

Applicazione

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus è particolarmente adatto per:

- Giunte al volo nell'industria della stampa

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=51786>



51786

Detect Plus

Informazioni Prodotto

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 | Carta alluminizzata | • Colore | orange/silver |
| • Spessore totale | 110 µm | | |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------------------------|-----------|
| • Allungamento a rottura | 6 % | • Vita a scaffale (confezionato) | 12 months |
| • Resistenza alla trazione | 36 N/cm | | |

Disclaimer

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'ampissima 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.



Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=51786>