

51150 FastLine



Informazioni Prodotto

Nastro biadesivo macerabile per giunte

Descrizione prodotto

tesa® 51150 EasySplice® FastLine è un nastro biadesivo macerabile per giunte al volo composto da un supporto di carta liscia e un adesivo in acrilico modificato idrosolubile.

Caratteristiche principali di tesa® 51150 EasySplice® FastLine:

- Tack iniziale
- Buoni valori di adesione su carta rivestita e non rivestita
- Basso spessore della giunta
- Supporto stampabile e rivestibile
- Buona macerabilità su tutto il range di pH (pH3 – pH9)

Vengono fornite le seguenti funzioni:

- Liner forato per un fissaggio sicuro del foglio superiore
- Formula adesiva a tack elevato per un eccellente contatto tra le due bobine.
- Due strisce di divisione con supporto in carta per un'apertura semplice della nuova bobina di carta senza compromettere il processo di rivestimento.

Colore: Blu

Caratteristiche

- Highest tack properties
- Very good adhesion values on coated and uncoated paper
- Low splice thickness
- Printable and coatable backing
- Good repulpability over full pH-range (pH3 – pH9)
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- Two splitting strips with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the coating process

Applicazione

tesa® 51150 EasySplice® FastLine è specialmente adatto per:

- Giunte al volo per rivestimenti offline ad alta velocità

Informazioni Tecniche (valori medi)

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



51150 FastLine

Informazioni Prodotto

Composizione prodotto

• Supporto	carta liscia	• Spessore totale	100 µm
• Massa adesiva	repulpable tackified acrylic	• Colore	blu
• Tipo di liner	repulpable siliconised paper		

Proprietà/Valori di prestazione

• Allungamento a rottura	6 %	• Tack	buono, medio
• Resistenza alla trazione	30 N/cm	• Vita a scaffale (confezionato)	12 months
• Resistenza statica allo scivolamento	medio		

Info aggiuntionali

PV0: 2 strisce di divisione con una larghezza di 9mm l'una

PV1: 2 strisce di divisione con una larghezza di 15mm l'una

Disclaimer

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'amplessima 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=51150>