



tesa® EasySplice 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

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.

Composizione prodotto

- | | | | |
|-----------------|---------------------------------|-----------------------|--------|
| • Supporto | carta liscia | • Spessore totale | 100 µm |
| • Massa adesiva | replupable tackified acrylic | • Colore | blu |
| • Tipo di liner | replupable siliconised paper | • Spessore del nastro | 100 µm |



tesa® EasySplice 51150 FastLine

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--|---------|----------------------------------|-----------|
| • Allungamento a rottura | 6 % | • Tack | buono |
| • 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

Dichiarazione di non responsabilità

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=51150>