

tesa® EasySplice 51150 FastLine



Informazioni Prodotto

Nastro per giunzione volante ripulpabile

Descrizione prodotto

tesa® EasySplice 51150 FastLine è un nastro per giunzione volante integrato, biadesivo e ripulpabile, composto da carta flat-back e adesivo acrilico modificato idrosolubile.

Caratteristiche

- Proprietà di tack più elevate
- Ottima adesione su carta patinata e non patinata
- Basso spessore della giunzione
- Supporto stampabile e rivestibile
- Buona ripulpabilità su tutto il range di pH (pH3–pH9)
- Liner pretagliato per il fissaggio sicuro del foglio superiore
- Formulazione adesiva con proprietà di tack molto elevate per un contatto eccellente tra la banda in esaurimento e il nuovo rotolo
- Due strisce di apertura con supporto in carta per un'apertura fluida del nuovo rotolo di carta senza compromettere il processo di spalmatura

Applicazione

tesa® EasySplice 51150 FastLine è particolarmente indicato per:

- Giunzioni volanti su spalmatrici 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 | repulpable tackified acrylic | • Colore | blu |
| • Tipo di liner | repulpable siliconised paper | • Spessore del nastro | 100 µm |

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 | | |

tesa® EasySplice 51150 FastLine

Informazioni Prodotto

Info aggiuntivi

PV0: 2 strisce di apertura larghe 9mm ciascuna

PV1: 2 strisce di apertura larghe 15mm ciascuna

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>