



tesa® 50699

Informazioni Prodotto



Tabbing tape adesivo

Descrizione prodotto

tesa® 50699 è un nastro adesivo verde contenente uno strato di supporto in PET e uno strato di adesivo silconico. Viene utilizzato per rimuovere efficacemente il liner in film dei prodotti della gamma ACX^{plus} di tesa, per cui rappresenta una buona soluzione di imballaggio per i processi dei clienti in cui è necessario utilizzare il tabbing.

Caratteristiche

- Ottime prestazioni di tabbing per i prodotti degli assortimenti tesa ACX^{plus}

Applicazione

- Rimozione rapida e affidabile del liner nella produzione.
- Per le applicazioni di tabbing diritte, comunemente utilizzate nel bridging per rimuovere il liner da diversi pezzi di nastro e/o fustelle in un'unica operazione.

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 | PET | • Spessore totale | 130 µm |
| • Massa adesiva | silicone | • Colore | green |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--------------------------|------|----------------------------|----------|
| • Allungamento a rottura | 80 % | • Resistenza alla trazione | 100 N/cm |
|--------------------------|------|----------------------------|----------|

Info aggiuntive

Informazioni aggiuntive:

- tesa 50699 è progettato per il tabbing manuale dei prodotti degli assortimenti tesa ACX^{plus}, compresi i liner tesa 78xx PV29, 778xx PV15 e 772xx PV31.
- tesa 50699 è disponibile in film nel formato log roll con dimensioni di 985 mm*66 m.
- Guida all'applicazione: 1) Per garantire le prestazioni del tabbing, almeno un angolo del liner deve essere completamente coperto dalla linguetta. 2) Applicare con 20 N/cm a temperature comprese fra 15°C e 40°C evitando l'intrappolamento dell'aria. 3) Il tempo di mantenimento consigliato è di 30 minuti prima dell'uso. 4) Le migliori prestazioni si ottengono iniziando la rimozione del nastro a una velocità molto elevata, circa 2 m/s, con un angolo inferiore a 45° tra nastro e liner. Per ulteriori dettagli, consultare "Consigli e suggerimenti per il tabbing con tesa ACX^{plus}".

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=50699>



tesa[®] 50699

Informazioni Prodotto

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=50699>