



tesa® 51193

Informazioni Prodotto



Nastro biadesivo, divisibile e macerabile per riavvolgimento facilitato

Descrizione prodotto

tesa® 51193 è un nastro biadesivo macerabile. È composto da un supporto di carta divisibile e un adesivo acrilico modificato idrosolubile. Il liner è fatto di carta macerabile.

Caratteristiche principali:

- Speciale supporto divisibile senza lasciare residui adesivi
- Forza di divisione adattata in particolare a carta e cartone ad alta grammatura
- Deviazione molto bassa della forza di divisione
- Elevato tack iniziale
- Completamente macerabile (pH3-pH9)

Colore: Blu

Applicazione

tesa® 51193 è progettato per applicazioni di riavvolgimento facilitato e chiusura bobina nell'industria della carta e del cartone. È particolarmente adatto per carta e cartone ad alta grammatura.

- Riavvolgimento facilitato: compatibile anche con dispenser automatici
- Chiusura bobine: il supporto divisibile permette apertura bobine semiautomatiche e automatiche

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 strappabile | • Tipo di liner | repluable siliconised |
| • Massa adesiva | repluable tackified | • Spessore totale | paper |
| | acrylic | | 170 µm |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--|-------|--------|--------|
| • Resistenza statica allo scivolamento | buono | • Tack | ottimo |
|--|-------|--------|--------|



tesa[®] 51193

Informazioni Prodotto

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=51193>