



# tesa® 52310 PV7



## Informazioni Prodotto

Montaggio di fotopolimeri sottili su maniche comprimibili

### Descrizione prodotto

tesa® 52310 PV7 è indicato specialmente per il montaggio di clichè in fotopolimero (spessore 1.14mm / 0.045" o 1.70mm / 0.067") su maniche comprimibili nell'ambito della stampa flessografica.

E' un nastro biadesivo con livelli di adesione differenziati sui due lati.

Mentre l'adesivo lato manica assicura il fissaggio sulla manica, l'adesivo lato clichè è particolarmente adatto per una forte adesione alle piastre fotopolimeriche, mentre allo stesso tempo permette un facile riposizionamento e una facile rimozione dei clichè.

Tutti i nostri prodotti per il montaggio clichè su maniche comprimibili sono caratterizzati da supporti filmici molto sottili per non interferire con le caratteristiche dei cilindri comprimibili. Una caratteristica speciale di tesa® 52310 PV7 è il suo liner filmico in PP

### Applicazione

Montaggio di fotopolimeri sottili (ad es. 1.14 mm / 0.045" or 1.70 mm / 0.067") su maniche comprimibili nella stampa flessografica

### 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      | film di PVC    | • Tipo di liner | PP |
| • Massa adesiva | gomma naturale |                 |    |

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                         |     |
|-------------------------|-----|
| • Categoria di spessore | 100 |
|-------------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 52310 PV7

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=52310>