



# tesa® 52315

## Informazioni Prodotto



Nastro per montaggio cliché in fotopolimero nella stampa flessografica

### Descrizione prodotto

tesa® 52310 (trasparente), tesa® 52315 (giallo), tesa® 52320 (bianco) and tesa® 52325 (rosa) sono la gamma di soluzioni tesaprint® per il montaggio cliché, ognuna delle quali di diversa categoria di spessore.

Le caratteristiche di svolgimento di tutti e quattro i nastri offrono un montaggio più semplice. Il liner in PP strutturato previene inoltre la formazione di bolle d'aria durante il montaggio cliché. I cliché sono facilmente riposizionati durante il montaggio poiché la completa adesione del nastro diventa effettiva solo durante il processo di stampa.

L'elevata adesività e la buona resistenza allo shear di questi nastri assicurano che non si verifichi movimento del cliché o problemi di uscita dai bordi, anche ad elevate velocità e su stampe estese. Durante lo smontaggio, non ci sono residui di adesivo sul cliché o sul cilindro.

### Applicazione

Montaggio di cliché in fotopolimero 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

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

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                         |     |
|-------------------------|-----|
| • Categoria di spessore | 150 |
|-------------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 52315

## 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=52315>