



# tesa® 52332

## Informazioni Prodotto



Nastro per montaggio di clichè da 300 µm, fissaggio permanente

### Descrizione prodotto

tesa® 52332 è un nastro biadesivo di 300 µm (12mil) di spessore con un supporto in PVC e un adesivo acrilico. E' indicato per montaggio di clichè, specialmente dove è richiesta un'alta adesione e i clichè sono montati permanentemente.

Questo è per esempio il caso di un cartone ondulato post-stampa dove i clichè sono montati comunemente su pellicole portanti e appesi verticalmente durante la conservazione.

Il liner in PP previene la formazione di sacche d'aria durante il montaggio dei clichè.

### Caratteristiche

- The structured PP liner prevents the formation of air pockets during plate mounting.

### Applicazione

Montaggio di clichè per varie applicazioni, specialmente per fissaggi permanenti

### 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      | PVC plastificato    | • Tipo di liner | PP |
| • Massa adesiva | acrilico modificato |                 |    |

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                         |     |
|-------------------------|-----|
| • Categoria di spessore | 300 |
|-------------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 52332

## 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=52332>