

# tesa® Softprint 52114 Steel Master TP



## Informazioni Prodotto

Nastro di montaggio per lastre fotopolimeriche nella stampa flessografica

### Descrizione prodotto

tesa® Softprint 52114 TP è un nastro biadesivo in schiuma, progettato specificamente per il montaggio di lastre fotopolimeriche con uno spessore di 1,14 mm (0,045") o 1,70 mm (0,067") nella stampa di etichette flessografiche.

La schiuma rigida rende questa la soluzione ideale per la stampa di fondi pieni.

### Caratteristiche

- Proprietà della schiuma: Schiuma altamente comprimibile, con comportamento di recupero superiore per una qualità di stampa eccellente. Caratteristica di recupero duratura per tirature prolungate e ad alta velocità. Basse tolleranze di spessore per una preparazione rapida della stampa e riduzione degli sprechi.
- Proprietà adesive: Elevata adesione sul lato aperto al cilindro o manicotto in acciaio per evitare il movimento della lastra. Adesione sufficiente alla lastra per evitare il sollevamento dei bordi o lo spostamento della lastra. Potere adesivo non crescente, studiato per facilitare il riposizionamento e soprattutto per una facile rimozione delle lastre più sottili. Struttura adesiva altamente coesiva per la rimozione senza residui di adesivo.
- Proprietà aggiuntive: Il liner strutturato in PP previene la formazione di bolle d'aria durante il montaggio della lastra. Il marchio verde indica la qualità intermedia della schiuma.

### Applicazione

tesa® Softprint 52114 TP è un nastro in schiuma biadesivo di categoria 380µm (15 mil), progettato specificamente per il montaggio di lastre fotopolimeriche con uno spessore di 1,14 mm (0,045") o 1,70 mm (0,067") nella stampa di etichette flessografiche.

# tesa® Softprint 52114

## Steel Master TP

### Informazioni Prodotto

### 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	Schiuma di PE con rivestimento in film	• Tipo di liner	PP
• Massa adesiva	acrilico modificato	• Spessore totale	430 µm

### Proprietà/Valori di prestazione

• Categoria di spessore	380	• Durezza	duro
• Colore logo	verde		

### 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=52114>