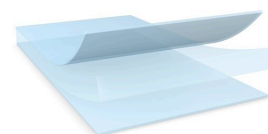


tesa® 88708

Informazioni Prodotto



Adesivo Otticamente Trasparente da 200µm per Applicazioni Automotive

Descrizione prodotto

La soluzione OCA 887xx per il settore automotive offre un'ampia gamma di spessori unita a un'eccezionale copertura degli step d'inchiostro e a prestazioni di affidabilità elevate.

È una soluzione comprovata, con ottimi risultati nelle laminazioni tra vetro e polarizzatore. Si adatta inoltre perfettamente alla laminazione di display di grandi dimensioni e curvi.

Caratteristiche

- Tipo PSA
- Alta trasmissione e bassa foschia
- Rimozione del liner facile e scorrevole
- Elevata forza di adesione
- Buona capacità di riempimento degli spazi e prestazioni nel converting
- Eccellente resistenza a temperatura, umidità e raggi UV

Applicazione

- Laminazione di display per automotive
- Vetro curvo
- Altre integrazioni ottiche

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	nessuno	• Colore del liner - interno	trasparente
• Massa adesiva	acrilico	• Spessore del liner a rimozione	75 µm
• Tipo di liner	film di PET	• Spessore del liner a svolgimento normale	100 µm
• Spessore totale	200 µm	• Spessore del nastro	200 µm
• Colore	trasparente	• Tipo di liner - esterno	PET
• Colore del liner	trasparente	• Tipo di liner - interno	PET
• Colore del liner - esterno	trasparente		

tesa® 88708

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

• Indice di rifrazione	1.48	• Rilascio del liner - esterno	facile
• Opacità <	0.001 %	• Rilascio del liner - interno	rigido
• Resistenza all'invecchiamento (UV)	ottimo	• Tack	ottimo
• Resistenza all'umidità	ottimo	• Trasmittanza (380 - 780nm) >	99.5 %
• Resistenza di lungo periodo alle temperature	105 °C		

Adesività su

- Adesività su Vetro (iniziale) 8.2 N/cm

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=88708>