

tesa® 4963

Informazioni Prodotto



Nastro biadesivo trasparente

Descrizione prodotto

tesa® 4963 è un nastro biadesivo trasparente autoadesivo, composto da un supporto in PVC e da una massa adesiva in gomma.

tesa® 4963 è in gran parte resistente ai plastificanti.

Caratteristiche

• tesa® 4963 è in gran parte resistente ai plastificanti.

Applicazione

- · chiusura permanente per sacchetti di carta e plastica
- fissaggio autoadesivo di materiali decorativi e da imballaggio
- giunzione di carta, film plastici e fogli metallici
- · fissaggio di materiale promozionale

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	•	Spessore totale	107 μm
•	Massa adesiva	gomma naturale	•	Colore	trasparente

Proprietà/Valori di prestazione

 Allungamento a rottura 30 % Resistenza all'umidità 	ottimo
• Resistenza alla trazione 50 N/cm • Resistenza di breve periodo alle	70 °C
Resistenza ad agenti chimici basso temperature	
 Resistenza agli emollienti medio Resistenza statica allo 	buono
Resistenza all'invecchiamento basso scivolamento a 40°C	
(UV) • Tack	buono



tesa® 4963

Informazioni Prodotto

Adesività su

•	Adesività su ABS (iniziale)	5.4 N/cm	•	Adesività su PET (dopo 14	5.4 N/cm
•	Adesività su ABS (dopo 14	6.2 N/cm		giorni)	
	giorni)		•	Adesività su PP (iniziale)	4.3 N/cm
•	Adesività su Alluminio (iniziale)	4 N/cm	•	Adesività su PP (dopo 14 giorni)	6.6 N/cm
•	Adesività su Alluminio (dopo 14	5.2 N/cm	•	Adesività su PS (iniziale)	5.3 N/cm
	giorni)		•	Adesività su PS (dopo 14 giorni)	6.6 N/cm
•	Adesività su PC (iniziale)	6.2 N/cm	•	Adesività su PVC (iniziale)	5 N/cm
•	Adesività su PC (dopo 14 giorni)	6.6 N/cm	•	Adesività su PVC (dopo 14	5.9 N/cm
•	Adesività su PE (iniziale)	3.8 N/cm		giorni)	
•	Adesività su PE (dopo 14 giorni)	4.5 N/cm	•	Adesività su Acciaio (iniziale)	5.9 N/cm
•	Adesività su PET (iniziale)	5.2 N/cm	•	Adesività su Acciaio (dopo 14	6.1 N/cm
				giorni)	

Info addizionali

Varianti di liner:

- PV0 film PVC marrone crespato
- PV1 carta glassina marrone (71μm)

Dichiarazione di non responsabilità

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'amplissima 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.

