

Informazioni Prodotto

Nastro biadesivo con supporto in tessuto

tesa® 4964 è composto da un supporto in tessuto flessibile resistente allo strappo con un sistema adesivo in gomma naturale. Il nastro biadesivo offre una resistenza temporanea a raggi UV, invecchiamento, umidità e plastificanti. L'adesivo presenta un elevato peso di rivestimento, il che lo rende perfettamente adatto per applicazioni di montaggio su superfici irregolari. L'adesivo in gomma naturale è caratterizzato da un eccellente tack e un breve tempo di permanenza fino al raggiungimento della forza adesiva finale. nella maggior parte dei casi tesa® 4964 può essere rimosso dalle superfici senza lasciare residui di adesivo. Prima di montare tesa® 4964 su superfici plastificate è opportuno fare delle prove.

Applicazioni generali

- Giuntaggio di tessuti *Fissaggio tappeti
- Laminazione di supporti per l'arco e protezione per tacchi.

Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

Dati tecnici

• Supporto	tela	• Massa adesiva	gomma naturale
• Colore	bianco	• Allungamento a rottura	10 %
• Spessore totale	390 µm	• Resistenza alla trazione	80 N/cm

Adesività su

• Acciaio (iniziale)	7.5 N/cm	• Acciaio (dopo 14 giorni)	7.6 N/cm
• ABS (iniziale)	7.3 N/cm	• ABS (dopo 14 giorni)	7.8 N/cm
• Alluminio (iniziale)	7.2 N/cm	• Alluminio (dopo 14 giorni)	7.3 N/cm
• PC (iniziale)	7.4 N/cm	• PC (dopo 14 giorni)	7.5 N/cm
• PE (iniziale)	5.3 N/cm	• PE (dopo 14 giorni)	5.4 N/cm
• PET (iniziale)	6.5 N/cm	• PET (dopo 14 giorni)	7.2 N/cm
• PP (iniziale)	6.8 N/cm	• PP (dopo 14 giorni)	6.9 N/cm
• PS (iniziale)	7.2 N/cm	• PS (dopo 14 giorni)	7.5 N/cm
• PVC (iniziale)	6.9 N/cm	• PVC (dopo 14 giorni)	7.0 N/cm

Proprietà

• Tack	●●●●	• Resistenza agli emollienti	●●●
• Resistenza all'invecchiamento (UV)	●●	• Resistenza statica allo scivolamento a 23°C	●●
• Resistenza all'umidità	●●	• Resistenza statica allo scivolamento a 40°C	●
• Resistenza ad agenti chimici	●		

Valutazione rispetto all'assortimento tesa®: ●●●● ottimo ●●● buono ●● medio ● basso

Info aggiuntive

Variante di liner:

PV0 in carta vitrea marrone (71µm).

tesa® 4964

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

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=04964> per specifiche tecniche.

<http://l.tesa.com/?ip=04964>

