



tesa® 4611

Informazioni Prodotto



Tunnel tape

Descrizione prodotto

tesa® 4611 è un nastro telato rivestito in acrilico resistente con una parte non adesiva al centro. È basato su un supporto in tessuto di rayon da 120 mesh e un adesivo in gomma naturale. tesa® 4611 è un'eccellente soluzione per applicazioni "Arte & Intrattenimento".

Caratteristiche:

- Alta adesività anche su superfici ruvide
- Eccellente forza di tensione
- Conformabile
- Facile da rimuovere senza residui
- No odori sgradevoli
- Superfici molto opache
- Disponibile in nero

I vantaggi di questo nastro rispetto ad altre soluzioni sono la possibilità di tirare cavi, corde e fili, anche dopo averli fissati alla superficie.

Applicazione

- Fissaggio di cavi su palchi, aree backstage in teatri, opera, sale concerto, sale convention e conferenze

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 | Tela ricoperta in acrilico | • Spessore totale | 280 µm |
| • Massa adesiva | gomma naturale | | |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--------------------------|-----|-------------------------------|---------|
| • Facile da rimuovere | Si | • Resistenza alla trazione | 70 N/cm |
| • Allungamento a rottura | 9 % | • Ideale per superfici ruvide | si |

Adesione ai valori

- | | |
|-----------|----------|
| • Acciaio | 3.8 N/cm |
|-----------|----------|



tesa[®] 4611

Informazioni Prodotto

Info aggiuntionali

Raccomandazione: si prega di effettuare un test sulla superficie di applicazione prima di utilizzare il 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=04611>