

tesa® Professional 4610



informazioni prodotto

Basic duct tape

tesa® 4610 è un duct tape con caratteristiche basiche e un attrattivo profilo di performance. Il supporto in PE è rinforzato con un tessuto PET da 18 mesh e rivestito con un adesivo in gomma sintetica appiccicosa con un buon grado di adesività su vari substrati.

tesa® 4610 è un nastro autoadesivo con proprietà per una vasta gamma di applicazioni.

Caratteristiche:

- Elevato tack iniziale
- Semplice strappabilità a mano
- Buona adesività su molteplici materiali
- Facile da utilizzare

Applicazioni generali

- Imballaggio di condotti
- Fissaggio di pellicole protettive
- Sigillatura di sacchetti per la spazzatura
- Fissaggio, chiusura, imballaggio, e molto altro ancora!

I duct tape sono usati principalmente come nastri multiuso generali in una vasta gamma di applicazioni. Possiedono una grande quota di mercato nel segmento dei siti di costruzione, MRO, e in quello del consumo finale.

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 laminata con PE	• Resistenza alla trazione	30 N/cm
• Spessore totale	150 µm	• Resistenza alla temperatura (30 min)	95 °C
• Massa adesiva	gomma sintetica	• Mesh	18 numero per pollice quadrato
• Allungamento a rottura	20 %		

Adesività su

- Acciaio 4.5 N/cm

Proprietà

- | | | | |
|----------------------------|------|----------------------------|----|
| • Strappabile a mano | ●●●● | • Resistenza all'abrasione | ● |
| • Bordi di strappo diritti | ●●● | • Resistente all'acqua | ●● |

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

tesa® Professional 4610



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=04610>

