



tesa® Professional 4163 PV7

Informazioni Prodotto

Descrizione prodotto

tesaflex® 4163 è un nastro con adesivo acrilico dotato di buona flessibilità e appositamente formulato per l'isolamento elettrico. Grazie all'adesivo acrilico resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici, il nastro è perfettamente indicato per applicazioni permanenti e in esterni. Il nastro isolante in PVC morbido è resistente a solventi e acidi ed è caratterizzato da stampabilità e un buon isolamento elettrico. tesaflex® 4163 è un prodotto universale, sebbene risulti particolarmente indicato per applicazioni di riparazione, mascheratura e isolamento elettrico. Il supporto in PVC assicura un'elevata durabilità e resistenza e l'adesivo acrilico assicura un'alta adesione a superfici polari. Inoltre, il nastro è conforme allo standard di sicurezza statunitense 302. tesaflex® 4163 è disponibile in molti colori: nero, bianco, grigio, blu, giallo, rosso e verde. Il colore grigio è perfetto per l'installazione di tubi dell'acqua. Le larghezze standard sono di 12 mm e 19 mm (altre disponibili) e vengono proposte nella lunghezza di 33 metri.

Caratteristiche

tesa® 4124 è utilizzato per la sigillatura manuale e automatica di cartoni medio-pesanti.

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	PVC plastificato	• Spessore totale	130 µm
• Massa adesiva	acrilico		

Proprietà/Valori di prestazione

• Allungamento a rottura	250 %	• Resistenza alla trazione	30 N/cm
--------------------------	-------	----------------------------	---------



tesa[®] Professional 4163 PV7

Informazioni Prodotto

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/?mp=04163>