

tesa® 4224EUPV12

Informazioni Prodotto



tesa® 4224EU PV12 Nastro da Reggetta per Uso Generale

Descrizione prodotto

tesa® 4224EU PV12 è un nastro da reggetta per uso generale con supporto in polipropilene tensilizzato e adesivo in gomma che garantisce una buona adesività iniziale. Il supporto in polipropilene mono-orientato offre elevata conformabilità, buona resistenza alla trazione e bassa elongazione. Grazie alla distribuzione senza sforzo, il nostro nastro si adatta sia ad applicazioni manuali che automatiche.

Caratteristiche

- Adesivo e rilascio senza solventi
- Alta adesività iniziale
- Bassa elongazione
- Buona conformabilità

Applicazione

- Applicazioni di fascettatura leggera
- Fissaggio di componenti leggeri per elettrodomestici
- Rinforzo e unificazione

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 | MOPP | • Spessore totale | 85 µm |
| • Massa adesiva | gomma sintetica | • Colore | bianco |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|----------------------------|----------|---------------------------|----|
| • Allungamento a rottura | 35 % | • Privo di solventi | si |
| • Resistenza alla trazione | 190 N/cm | • Rimozione senza residui | si |
| • Nessuno scolorimento | si | | |

Adesività su

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adesività su Acciaio | 6 N/cm |
|------------------------|--------|

tesa® 4224EUPV12

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.

