



# tesa® 4024

## Informazioni Prodotto



### Nastro per imballaggio universale

#### Descrizione prodotto

tesa® 4024 PV 2 è basato su un supporto in PP ricoperto di uno speciale adesivo acrilico a base d'acqua con un tack elevato.

Tale proprietà garantisce una buona sigillatura immediatamente dopo l'applicazione. tesa® PV 2 ha le seguenti caratteristiche aggiuntive:

- Svolgimento silenzioso
- Eccellente resistenza all'invecchiamento
- Può essere usato in tutti i comuni dispenser manuali e nelle macchine.

Poiché il prodotto non contiene cloro, ed è basato solo su derivati di oli minerali, lo smaltimento attraverso il trattamento termico non provoca danni all'ambiente.

Il processo di riciclaggio dei cartoni da imballo non verrà interrotto così come confermato dalle principali compagnie di riciclaggio e produzione di carta

#### Applicazione

Sigillatura manuale e automatica di cartoni di peso leggero-medio.

#### 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      | film di PP | • Spessore totale | 50 µm |
| • Massa adesiva | acrilico   |                   |       |

#### Proprietà/Valori di prestazione

- |                            |         |                           |    |
|----------------------------|---------|---------------------------|----|
| • Allungamento a rottura   | 140 %   | • Applicazione automatica | Si |
| • Resistenza alla trazione | 45 N/cm | • Applicazione manuale    | Si |

#### Adesione ai valori

- |           |          |
|-----------|----------|
| • Acciaio | 2.5 N/cm |
|-----------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 4024

## Informazioni Prodotto

### Info aggiuntivi

La versione PV3 del prodotto è stampabile.

### 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=04024>