

tesa® 4024



Informazioni Prodotto

Altezza nastro 50mm.

Colore marrone / bianco / trasparente

Nastro per imballaggio universale

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

Applicazioni generali

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.

Dati tecnici

- | | | | |
|-------------------|------------|----------------------------|---------|
| • Supporto | film di PP | • Allungamento a rottura | 140 % |
| • Spessore totale | 50 µm | • Resistenza alla trazione | 45 N/cm |
| • Massa adesiva | acrilico | | |

Adesività su

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

Proprietà

- | | | | |
|---------------------------|----|--------------------------|-----|
| • Applicazione automatica | Si | • Stampabilità | ●●● |
| • Applicazione manuale | Si | • Svolgimento silenzioso | Si |

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

Info aggiuntive

La versione PV3 del prodotto è stampabile.



Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare
<http://l.tesa.com/?ip=04024>