



tesapack®

Informazioni Prodotto

BNR 05054, 55337, 57180

Descrizione prodotto

tesapack® nastro da imballo in carta. Sostenibile e resistente dotato di supporto realizzato con materiale certificato FSC e adesivo in gomma naturale. Adatto per pacchi con peso fino a 20 kg. Sigilla in modo affidabile diverse tipologie di scatole di cartone.

Caratteristiche

- Un contributo sostenibile: Realizzato con carta proveniente da foreste certificate FSC e altre fonti controllate
- Adesivo versatile in gomma naturale: Buona adesione a diversi tipi di cartone * Applicazioni: Elevata adesione per sigillare in modo sicuro pacchi di peso fino a 20 kg * Nastro adesivo semplice per pacchi: Realizzato senza solventi * Pratico: Il nastro può essere srotolato facilmente a mano o con l'aiuto di un dispenser; strappabile a mano * Riciclabilità testata con il metodo INGEDE 12: Non pregiudica il processo di riciclaggio del cartone

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 | Carta | • Spessore totale | 125 µm |
| • Massa adesiva | gomma naturale | | |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--------------------------|----------------|--------------------------------------|----|
| • Allungamento a rottura | 8 % | • Resistenza all'invecchiamento (UV) | no |
| • Adesività | Adesività alta | • Strappabile a mano | si |



tesapack®

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 garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.



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