



tesapack[®] eco&strong ecoLogo[®]



Informazioni Prodotto

BNR 58154, 58156, 58226, 58155, 58153, 58227

Descrizione prodotto

tesapack[®] eco & strong è un nastro da imballo ecologico al 100% in plastica riciclata. E' privo di PVC e solventi e offre un'eccellente adesione

Caratteristiche

- Forte supporto in PP realizzato con plastica riciclata al 100%
- Mandrino realizzato con cartone riciclato al 100%
- Etichetta in carta riciclata
- Adesivo senza solventi ad elevata resistenza ai raggi UV
- Sigillatura ad elevata sicurezza
- Svolgimento silenzioso
- Utilizzabile con tutti i dispenser manuali della linea tesapack[®]

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 | BOPP | • Spessore totale | 57 µm |
| • Massa adesiva | acrilico a base acqua | | |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--------------------------------|--------------------|--------------------------------------|---------|
| • Allungamento a rottura | 80 % | • Privo di solventi | si |
| • Resistenza alla trazione | 40 N/cm | • Resistente agli strappi | si |
| • Adesività | Adesività alta | • Resistenza all'invecchiamento (UV) | si |
| • Batterie incluse | no | • Resistenza all'umidità | no |
| • Batterie richieste | no | • Rimozione senza residui | no |
| • Campo di applicazione | Ufficio, A casa | • Riutilizzabile | no |
| • Controllo della trazione | _NULL | • Scrivibile | no |
| • Forza di srotolamento n/cm | 3.7 N/cm | • Servizio pezzi di ricambio | no |
| • Lama seghettata | _NULL | • Strappabile a mano | no |
| • Larghezza max. del rotolo | 50 mm | • Superfici adatte | Cartone |
| • Lunghezza massima del rotolo | 66 m | • Svolgimento silenzioso | si |
| • Materiale | PP (Polipropilene) | • Tensione | 80 % |



tesapack[®] eco&strong ecoLogo[®]

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>