

NOPI® Packband

BNR 57457, 57458, 57950, 57951, 57952, 57953

Verpackungsklebeband für mittelschwere bis schwere Kartons, zum Bündeln und Verschließen.

Produktmerkmale

- Klebemasse: wassergelöstes Acrylat
- High Shear Klebemasse für hohe Verschlussicherheit
- gleichmäßig und leise abrollbar
- lösungsmittelfrei
- hohe Alterungs- und UV-Beständigkeit
- Kurzzeit-Temperaturbeständigkeit: -18 °C - +100 °C
- Abgabe nur in ganzen VE's

Produkteigenschaften

- | | | | |
|--------------------------|---------------|-------------------------|--------|
| • Anwendungsbereich | Büro, Zuhause | • Lösemittelfrei | ja |
| • Reißfest | ja | • Geeignete Untergründe | Karton |
| • Beschriftbar | nein | • Wiederverwendbar | nein |
| • Von Hand einreißbar | nein | • Nachfüllbar | nein |
| • Leises Abrollen | ja | • Batterien notwendig | nein |
| • Ersatzteilservice | nein | • Batterien enthalten | nein |
| • Feuchtigkeitsbeständig | nein | | |

Technische Daten

- | | | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|-------|
| • Material | PP (Polypropylen) | • Dicke | 44 µm |
| • Rückstandsfrei ablösbar | nein | • Alterungsbeständig | ja |
| • Klebekraft | Normale Klebekraft | • Dehnbarkeit | 140 % |
| • Klebemasse | wasserbasiertes Acrylat | • Max. Rollenbreite | 50 mm |
| • Trägermaterial | BOPP | • Max. Rollenlänge | 66 m |
| • Reißkraft | 35 N/cm | | |

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie
<http://l.tesa.com/?ip=57457>