

OPP 440 NN (No Noise) Power Tape



Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Träger | BOPP-Film (biaxialgereckte Polypropylen-Folie) |
| Trägerstärke | 0,035 mm (35 μ) \pm 1 μ |
| Gesamtmaterialstärke | 0,062 mm (62 μ) \pm 1,5 μ |
| Klebstofftype | Acrylat-Dispersion |
| Reißkraft längs | \geq 120 N / 25 mm |
| Bruchdehnung | 140 % \pm 10 % |
| Klebekraft (auf Stahl) | 7,5 N / 25 mm \pm 10 % |
| Temperaturbeständigkeit | 100°C (kurzfristig) |
| Farben | transparent / braun / weiss |
| Lagerung | trocken bei +5°C bis +25°C UV-geschützt |

Alle technischen Angaben sind Mittelwerte. Die Eignung des jeweiligen Produktes muss vor Ort erprobt werden. Die angegebenen Werte beziehen sich auf durchschnittliche Analysen unserer Produktion und sind unverbindlich

Anwendung

- Manueller und maschineller Verschluss mittelschwerer und schwerer Kartons
- Der erhöhte Klebstoffauftrag ermöglicht ein optimales und sicheres sowie geräuschloses Verschließen aller Kartonqualitäten
- Individuell bedruckbar

Beschreibung

- Spezial-Verpackungsklebeband auf Trägermaterialbasis Polypropylen (verstärkt) beschichtet mit einem alterungs- und lichtbeständigen Acrylatklebstoff
- Höchste Reißfestigkeit in Längs- und Querrichtung
- Umweltfreundliche Produktion (Lösungsmittelfrei)

Verpackungseinheiten (Standardprogramm)

| Rollenlänge m | Bandbreite mm | Rollen pro Karton | Farben |
|------------------|------------------|----------------------|--------|
| 66 | 38 | 48 | t + b |
| 66 | 50 | 36 | t + b |

Andere Abmessungen auf Anfrage !

t = transparent, b = braun