

Formel-Pro Papier-Packband

Produkt

Formel-Pro Papier-Packband ist ein mit Naturkautschukkleber beschichtetes Verpackungsklebeband aus Papier mit einer Gesamtdicke von 120 µm und geeignet für allgemeine Bündelungs- und Verpackungsanwendungen.



Artikel

Artikel-Nr.	EAN	Größe/Gebinde
2227435	4333144075556	50 mm x 50 m

Anwendung

- Verschließen von Kartons
- Allgemeine Verpackungsanwendungen



Eigenschaften

- Leicht von Hand oder mit Abrollgerät abrollbar
- Gute Soforthaftung
- Gute Haftung auf Karton
- Temperaturbeständig von +10 °C bis +45 °C
- Das Klebeband kann beschriftet werden
- Kern aus Karton
- Ersetzt herkömmliche Verpackungsklebebänder aus Kunststoff (PVC)

Lieferform

Rollengröße	50 mm x 50 m
Kartoninhalt	36 Rollen
Farbe	Braun
Kern	76 mm Pappe

Lagerung

Die Rollen sollten flach auf ihren Schnittkanten im Originalkarton gelagert werden. Das Klebeband muss geschützt werden vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht sowie vor Lösungsmitteln. Lagertemperatur zwischen +10 °C und +30 °C. Unter diesen Umständen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 1 Jahr.

Formel-Pro Papier-Packband

Technische Daten

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Stahl	2,4	N/cm	AFERA 5001
Bruchdehnung	7	%	AFERA 5004
Zugfestigkeit	40	N/cm	AFERA 5004
Gesamtstärke	120	µm	AFERA 5006

Hinweis

Der Untergrund sollte sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl sowie anderen Verunreinigungen sein.

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.