

Scapa 7019

PP Filament Verpackungsklebeband

BESCHREIBUNG

Scapa 7019 ist ein bi-axial gereckter 28 Polypropylen Film der mit einem Kautschukkleber beschichtet ist. In Längsrichtung ist dieser durch Filamentfäden verstärkt. Die Gesamtstärke beträgt 130; hergestellt für allgemeine Verklebungs- und Verpackungsanwendungen sowie Palettensicherung.

ANWENDUNGEN

- Geeignet für normale bis schwere Verpackung und Verklebung im Haushalt oder Büro sowie für eine Vielzahl industrieller Anwendungen.
- Bündeln,
- Verschließen von schweren Kartonagen,
- -

PRODUKTVORTEILE

- Dauer – Temperaturbeständig bis: +50°C.
- Lösungsmittelfrei,
- Geringes Dehnverhalten,
- Hohe Reißfestigkeit
- Hohe Klebkraft,

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Stahl	7	N/cm	AFERA 4001
Bruchdehnung	10	%	AFERA 4005
Zugfestigkeit	250	N/cm	AFERA 4004
Gesamtstärke	0.13	mm	AFERA 4006

STANDARD PRÄSENTATION

- Farben: Lichtdurchlässig
- Kern: 76 mm Pappkern
- Verpackung: Ziehharmonikaartig
- Rollenlänge: 50 Meter
- Rollenbreite: 12, 15, 19, 25, 38 und 50 mm

EMPFEHLUNGEN

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 and +30°C. Unter diesen Umständen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 1 Jahr.

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