

## 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.