

## BARNIER<sup>®</sup> 9050

### Packband aus Papier

---

#### BESCHREIBUNG

Barnier 9050 ist ein mit Naturkautschukkleber beschichtetes Verpackungsklebeband aus Papier mit einer Gesamtdicke von 120 µ und empfohlen für allgemeine Bündelungs- und Verpackungsanwendungen. Dieses Klebeband besteht zu 50 % aus Materialien auf Biobasis und kann zusammen mit der Verpackung entsorgt werden, ohne den Kartonrecyclingprozess zu beeinträchtigen. Ökologisch und effizient ersetzt es herkömmliche Verpackungsklebebänder aus Kunststoff.

#### ANWENDUNGEN

- Verschließen von Kartons
- Verpackungen allgemein

#### PRODUKTVORTEILE

- Hergestellt aus 50% biobasierten Materialien
- Leicht abrollbar
- Hand reißen
- Gute Soforthaftung
- Gute Haftung auf Karton
- Kern aus 100% recycelbarem Karton
- Einfaches Recycling: Das Klebeband kann zusammen mit der Verpackung, entsorgt werden, ohne den Recyclingprozess zu beeinträchtigen
- Von Hand oder mit Scapa HD209 HD210 Dispenser applizierbar
- Das Klebeband ist beschreibbar
- Drucken auf Abruf

## TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Gesamtstärke	120	µm	AFERA 5006
Haftung auf Stahl	2,4	N/cm	AFERA 5001
Bruchdehnung	7	%	AFERA 5004
Zugfestigkeit	40	N/cm	AFERA 5004
Temperaturbeständig bis	15 bis 45	°C to °C	-

## STANDARD PRÄSENTATION

- Farben: Braun
- Dimension : 50mmx50m
- Verpackung: Etikett ist direkt auf der Rolle angebracht

## 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 und +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.