

## BARNIER<sup>®</sup> 2907

### PE-Hochleistungsklebeband

#### BESCHREIBUNG

Scapa 2907 ist eine Polyethylen-Folie mit druckempfindlichem Kautschukkleber. Scapa 2907 ist in schwarz oder weiss lieferbar.

#### ANWENDUNGEN

- Schutz von erdverlegten oder überirdischen Leitungen gegen Korrosion oder mechanische Beschädigung
- Polyethylen-Folienanordnung
- Verschluss, der einen sehr hohen Widerstand erfordert

#### PRODUKTVORTEILE

- Bleibt auch bei niedrigen Temperaturen flexibel
- Erweiterbar, anpassungsfähig und flexibel
- Resistent gegen Schimmel und Chemikalien wie verdünnte Säuren und Laugen sowie Salzlösungen
- Nicht chloriert

#### TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Stahl	4.7	N/cm	BS 3924
Bruchdehnung - Maschinen richtung MR	400	%	BS 3924
Peel Adhesion to Backing	3.3	N/cm	BS 3924
Zugfestigkeit	25.5	N/cm	BS 3924
Gesamtstärke	0.205	mm	BS 3924

## ANMERKUNGEN:

*\*\*\*This will be taken from the core product for the SAP Material Group\*\*\**

## STANDARD PRÄSENTATION

- Branding: Scapa oder einfach
- Kern: 76 mm
- Dimension : 33mx50mm
- Verpackung: 16

## EMPFEHLUNGEN

Rollen sind auf den Schnittkanten liegend in der Originalverpackung zu lagern. Das Produkt ist vor Staub, Wärme, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Lösungsmitteldämpfen zu schützen. Die Lagertemperatur sollte zwischen 10°C und +30°C betragen. Bei Beachtung dieser Empfehlungen kann das Band bei Zimmertemperatur mindestens 12 Monate lang gelagert werden. Oberflächen sind sauber, trocken, frei von Staub, Fett, Öl oder anderen Fremdstoffen zu halten.