



# Technische DATEN

## Scapa 2901

### Polyethylen-Klebeband

#### BESCHREIBUNG

Scapa 2901 ist ein 0,15mm dickes Polyethylen-Klebeband mit aggressivem druckempfindlichem Kautschukkleber.

#### ANWENDUNGEN

- Landwirtschaftliches Klebeband, das zur Reparatur von Silagefolien verwendet wird

#### PRODUKTVORTEILE

- Von Hand einreißbar
- Resistenz gegen Feuchtigkeit, gegen verschiedene Chemikalien, wie verdünnte Säuren, Laugen und Salzlösungen
- Schwarz ist UV-beständig
- Halogenfrei
- Temperaturfestigkeit +70°C

#### TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Gesamtstärke	0.15	mm	BS 3924
Bruchfestigkeit	3.2	daN/cm	BS 3924
Bruchdehnung	450	%	BS 3924
Haftung auf Stahl	4.1	N/cm	BS 3924
Haftung auf Träger	3.18	N/cm	BS 3924
Durchschlagsfestigkeit	67	kV/mm	BS 3924

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

## STANDARD PRÄSENTATION

- Branding: Scapa
- Rollenlänge: 33m
- Rollenbreite: 100mm
- Farben: schwarz, weiß

## EMPFEHLUNGEN

Ein Überdehnen des Bandes sollte vermieden werden, da es sich in die Ursprungslage zurückbildet 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 Raumtemperatur mindestens ein Jahr lang gelagert werden. Oberflächen sind sauber, trocken, frei von Staub, Fett, Öl oder anderen Fremdstoffen zu halten.