



# **Scapa 2994**

Schutzband für den Außenbereich mit geringer Klebekraft

## **BESCHREIBUNG**

Scapa 2994 ist ein einseitig mit einem gummibasierten Klebstoff beschichteter Polyethylenfilm. Scapa 1994 ist schwarz.

#### **ANWENDUNGEN**

- Für den Schutz metallischer Oberflächen in Gebäuden (eloxierte Aluminiumprofile und Fensterrahmen)
- Das Band zeigt auf den meisten metallischen Oberflächen gute Eigenschaften, z.B. auf Baustahl, Edelstahl und Aluminium.
- Schutz einer breiten Reihe von Metallteilen und anderen Artikeln während Transport und Lagerung im Außenbereich (z.B. eloxierte Aluminiumprofile, Fensterrahmen und Metallleitern).

#### **PRODUKTVORTEILE**

- Betriebstemperatur 60°C.
- Gute UV-Beständigkeit (bis zu 6 Monate im Außenbereich).
- Das Band ist für den Innen- wie auch den Außeneinsatz geeignet.
- Beständig gegen Feuchtigkeit und vielen Chemikalien, wie sauren und alkalischen Lösungen sowie Salzlösungen.
- Nach Gebrauch einfaches, sauberes Entfernen vom Artikel.
- Einfach per Hand abzureißen.
- Leichtes Abwickeln.

 Version: 10
 Generated Date: 09 May 2024
 Page: 1 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: 2994

### **TECHNISCHE DATEN**

| Technische Daten | Nennwert | Einheit | Testverfahren |
|------------------|----------|---------|---------------|
| Bruchdehnung     | 360      | %       | AFERA 4005    |
| Peel Adhesion    | 1.2      | N/cm    | AFERA 4001    |
| Zugfestigkeit    | 20       | N/cm    | AFERA 4004    |
| Gesamtstärke     | 0.123    | mm      | AFERA 4006    |
| Abrollkraft      | 0.8      | N/cm    | AFERA 4013    |

## STANDARD PRÄSENTATION

• Branding: Scapa / Barnier

Kern: 76 mmVerpackung: -Rollenlänge: 33mRollenbreite: 50 mm

#### **EMPFEHLUNGEN**

Die Rollen sollten flach auf ihren Schnittkanten und in ihrer Originalverpackung gelagert werden. Das Produkt muss vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Lösungsmitteldämpfen geschützt werden. Lagertemperatur +10°C bis +30°C. Unter solchen Bedingungen sollte die Lagerdauer des Bandes in gemäßigtem Klima mindestens ein Jahr betragen. Die Oberflächen sollten sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl oder anderen verunreinigenden Stoffen sein.

 Version: 10
 Generated Date: 09 May 2024
 Page: 2 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: 2994