

## BARNIER® CW30

Leistungsstarkes, kältebeständiges Aluminiumklebeband – 30 µm

### BESCHREIBUNG

Scapa CW30 besteht aus einer weichen, 30 µm dünnen Aluminiumfolie, deren Trägerseite mit einem ältebeständigen

Acryl-Klebstoff beschichtet und mit einer Silikonpapiertrennfolie abgedeckt ist. Dieses leistungsfähige Aluminiumklebeband eignet sich perfekt für die Verwendung bei einer Reihe anspruchsvoller Temperaturen und Umweltbedingungen und bietet gute Klebeleistung und guten Wasserdampfdurchgangswiderstand.

### ANWENDUNGEN

- Allgemeine Anwendungen zum Halten, Ausbessern, Abdichten und Reparieren
- Verbinden von mit Folie beschichteten Glasfaser- oder Kanalplattenverbindungen
- Abdichten von Kühlraumdämmung oder Doppelglas-Einheiten
- Für die Verwendung als Dampfsperre für Bleckkanäle
- Verschließen von Luftkanalisierung und -schächten.
- Verbinden und Abdichten in HLK-Anwendungen
- Für die Verwendung als Wärmeableiter

### PRODUKTVORTEILE

- Kältebeständiger, hochwertiger Klebstoff für eine gute Haftung auf einer Reihe von Untergründen
- Kann bei niedrigen Temperaturen eingesetzt werden
- Gute Wärme- und Kältebeständigkeit – Einsatztemperatur: -35 °C + 120°C.
- Guter Wasserdampfdurchgangswiderstand
- Farbe des Aluminiumbandes entspricht der Farbe des Luftkanals
- Gute Alterungsbeständigkeit, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich
- Leicht abreißbar für eine einfache Anwendung
- Sehr weich und anpassbar.
- Gute Reflexion von Hitze und Licht durch Aluminiumträger

## ACHTUNG:

## AKKREDITIERUNGEN:

Erfüllt die Brandschutzanforderungen der Spezifikationen NF P 92–501, Brandschutzklasse M1, BSC476 Teil 6 & 7, Kategorie 1, Klasse O und DIN 4102-Teil 1:B1

## TECHNISCHE DATEN

| Technische Daten          | Nennwert       | Einheit  | Testverfahren |
|---------------------------|----------------|----------|---------------|
| Haftung auf Stahl         | 6              | N/cm     | AFERA 5001    |
| Aufbringtemperatur        | - 20°C + 40°C  | °C to °C | -             |
| Bruchdehnung              | 3              | %        | AFERA 5004    |
| Betriebstemperaturbereich | - 35°C + 120°C | °C to °C | -             |
| Zugfestigkeit             | 20             | N/cm     | AFERA 5004    |
| Gesamtstärke              | 70             | Microns  | AFERA 5006    |

## STANDARD PRÄSENTATION

- Kern: 76mm Scapa
- Verpackung: Großpackungen mit Verschachtelungen
- Rollenlänge: 50m
- Rollenbreite: 50mm

## EMPFEHLUNGEN

Die Rollen müssen flach auf ihren Schnittkanten und in ihrer Originalverpackung gelagert werden. Das Produkt muss vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Lösungsmitteldämpfen geschützt werden. Die Lagertemperatur muss zwischen +10°C und +25°C betragen. Unter diesen Bedingungen beträgt die Lagerdauer des Bandes in gemäßigtem Klima mindestens 12 Monate. Die Oberflächen müssen sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl oder anderen verunreinigenden Stoffen sein.