

## Scapa 6098

### Polyolefin-Klebeband

---

#### BESCHREIBUNG

Scapa 6098 ist ein Klebeband aus Polyolefinfolie, das auf einer Seite mit einem druckempfindlichen Kautschukklebstoff beschichtet ist. Scapa 6098 ist in Grün erhältlich.

#### ANWENDUNGEN

- Abkleben vor Maler- oder Verputzarbeiten an Gebäudefassaden.
- Kurzeitiges Abkleben (maximal 48 Stunden) auf Zement, Putz, Holz, Metall, Plastik, bei Beschichtungsarbeiten oder Verputzen mit Rauputz.
- Allzweckklebeband zum Reparieren, Abdichten, Abdichten gegen Wasser, Abkleben und Schützen im Baubereich.

#### PRODUKTVORTEILE

- Haftet auf allen Oberflächen, selbst wenn sie staubig oder feucht sind
- Gute anfängliche Haftkraft auf Polyethylenfolien
- Lässt sich trotz des sehr aggressiven Klebstoffs leicht abwickeln
- Lässt sich von Hand abreißen
- Bleibt biegsam und geschmeidig bei geringen Temperaturen im Winter
- Flexibel und anpassungsfähig

## TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Stahl	1.6	N/cm	AFERA 4001
Bruchdehnung	110	%	AFERA 4005
Betriebstemperatur	60	°C	INTERNAL
Banddicke	0.12	mm	AFERA 4006
Zugfestigkeit	18	N/cm	AFERA 4004
Abrollen	1.3	N/cm	AFERA 4013

## STANDARD PRÄSENTATION

- Rollenlänge: 33 Meter
- Rollenbreite: 50 mm
- Kern: 76 mm Scapa/Barnier
- Verpackung: Folie

## EMPFEHLUNGEN

Die Rollen sollten flach auf ihren Schnittkanten in der Originalverpackung gelagert werden. Das Produkt muss vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht sowie vor Lösungsmitteln geschützt werden. Die Lagertemperatur sollte zwischen +10°C und 30°C betragen. Unter diesen Umständen beträgt die Lagerfähigkeit des Produkts bei gemäßigten Temperaturen mindestens 12 Monate. Es wird empfohlen, das Produkt innerhalb eines Jahres zu verbrauchen.

Der Untergrund sollte sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl sowie anderen Verunreinigungen sein.