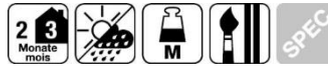


# Permafix 298



## Langzeitgewebeband mit Acrylat-Kleber

Das Permafix 298 ist ein hochwertiges Gewebeband. Es ist das erste Gewebeband das für den Einsatz auf eloxiertem Aluminium und auf einer Vielzahl von Natursteinen geeignet ist. Das UV-beständige Band kann je nach Anwendung bis zu 3 Monaten eingesetzt werden. Das Flachgarngewebe gibt dem Band eine hohe Stabilität und lässt sich trotzdem leicht einreißen. Vielseitig einsetzbar im Metall- und Leichtmetallbau, im Innenausbau sowie Gartenbau. Der Einsatz auf WPC wird nicht empfohlen.

Einsatzdauer	Klebkraft
UV- und witterungsbeständig	randscharfe Farbkanten

### Produktbeschreibung

PE-Gewebe; beschichtet mit rückstandsfrei ablösbarem Kleber

### Eigenschaften

- hohe UV-Beständigkeit
- wasserfest, witterungsbeständig
- gewebeverstärkt
- hohe Formstabilität
- leicht einreißbar
- leicht abrollbar
- nicht korrosiver Kleber
- verhindert elektrolytische Korrosion
- umweltfreundlich

### Technische Daten

<b>Träger</b>	Polyethylen-Flachgarn
<b>Kleber</b>	Acrylat
<b>Banddicke</b>	0.16 mm
<b>Klebkraft auf Stahl</b>	3.60 N/cm
<b>Bruchlast</b>	56 N/cm
<b>Bruchdehnung</b>	15%
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-20°C bis +60°C
<b>Anwendungstemperatur</b>	5°C bis +40°C

### Lieferform

Rollen à 50 m

<b>Artikelnummer</b>	134513	134516				
<b>Breiten</b>	38 mm	50 mm				
<b>Rollen/Karton</b>	48	30				

### Farbe

grün

**Lagerung**

In hitze- und frostfreier Umgebung lagern, möglichst bei Temperaturen zwischen 18°C und 21°C und bei relativer Luftfeuchtigkeit von 65%. Achten Sie darauf die Klebebänder nicht der direkten UV-Strahlung auszusetzen.

Möglichst in sauberer und schmutzfreier Umgebung aufbewahren, weg von scharfen und eckigen Gegenständen, um Beschädigungen an den Bändern zu verhindern.

Das längere Aufbewahren der Bänder in Autos kann die Qualität der Bänder beeinflussen.

**Bemerkungen**

Die Haftflächen müssen sauber, trocken, trennmittelfrei und tragfähig sein. Staub, Fette, Öle, sowie lose Teile müssen entfernt werden. Vorsicht bei der Anwendung auf geölten und imprägnierten Oberflächen! Vorversuche sind erforderlich. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen.