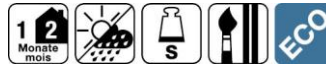




# Permafix 710



## Washi Klebeband

Ideal für einfache Maler- Gipsarbeiten sowie für den allgemeinen Einsatz im Baugewerbe. Geeignet für verschieden Oberflächen wie PVC, Holz, Aluminium und verzinktes Blech. Dank der guten UV- und Wetterbeständigkeit im Innen und Außenbereich anwendbar. Für saubere Abdekarbeiten mit randscharfen Farbkanten.



 Einsatzdauer	 Klebekraft
 UV- und witterungsbeständig	 randscharfe Kanten

### Produktbeschreibung

Abdeckband mit Original japanischem Reispapier

### Anwendungen

Diverse Oberflächen wie PVC, Holz Aluminium und verzinktes Blech

### Eigenschaften

- Gute UV-Beständigkeit
- Rückstandslos entfernbar, innen bis 2 Monaten, aussen bis 1 Monat
- Temperaturbeständigkeit bis +80°C, kurzzeitig bis 150°C
- Gute Wasser und Lösemittelbeständigkeit
- Minimale Farbkanten dank dünnem Trägermaterial

### Technische Daten

<b>Träger</b>	Japanisches Original-Reispapier					
<b>Kleber</b>	Acrylat					
<b>Banddicke</b>	0.095 mm					
<b>Klebkraft auf Stahl</b>	1.8 N/cm					
<b>Bruchdehnung</b>	5.6%					
<b>Reissfestigkeit</b>	20.00 N/cm					
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	Bis zu +150°C (30min)					
<b>Anwendungstemperatur</b>	+5°C bis +40°C					

### Lieferform

Rollen à 50 m

<b>Artikelnummer</b>	213921	213927	213928	213929		
<b>Breiten</b>	25mm	30mm	38mm	50mm		
<b>Rollen/Karton</b>	36	32	24	24		

### Farbe

Gelb

**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 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. Vorversuche sind empfohlen.