

## Abdeckklebeband Wasserfest 120°C

### Beschreibung

Hochwertiges Klebeband für die Fahrzeugreparatlackierung. Imprägniertes Krepp-Klebeband, mit speziell entwickeltem Klebstoff auf Naturgummi-Basis.

### Zweckbestimmung

Schutz der Altlackierung, Dichtungen, Zierleisten etc. vor Lack und Lacknebel.

### Eigenschaften

- wasserfest
- 30 Minuten bei 120°C beständig
- ausgezeichnete Haftung auf sich selbst und verschiedensten Untergründen
- geeignet für wasserbasierte und lösemittelhaltige Lacke
- Beständigkeit gegen Löse- und Verdünnungsmittel
- lässt sich rückstandslos und ohne Einreißen entfernen
- lässt sich sehr gut um Kurven kleben

### Oberflächen

Metall, Gummi, Glas, Chrom, OEM-Beschichtungen/Neulackierungen, Automobil-Kunststoffe.



Farbe	Gelb
Temperaturbeständigkeit	bis zu 120°C (30 Minuten)
Haftung auf Stahl	5±1 N/25 mm
Zugfestigkeit	95 ± 20 N/mm <sup>2</sup>
Reißdehnung	10 ± 3 %

Artikelnummer	Beschreibung	Stk. / Packung
9-120-1019	19 mm x 50 m, Dicke 110 ± 15 µm	48
9-120-1025	25 mm x 50 m, Dicke 110 ± 15 µm	36
9-120-1038	38 mm x 50 m, Dicke 110 ± 15 µm	24
9-120-1050	50 mm x 50 m, Dicke 110 ± 15 µm	18

## Abdeckklebeband Orange

### Beschreibung

Klebeband mit mittlerem Haftungsgrad und einer sehr hohen Temperaturbeständigkeit. Das Klebeband besteht aus einem, mit einer Acrylbeschichtung versehenen, Krepp-Klebeband.

### Zweckbestimmung

Schutz von Altlackierungen, Dichtungen, Zierleisten etc. vor Lack und Lacknebel.

### Eigenschaften

- hitzebeständig bis 100°C, einsetzbar als Konturband
- lässt sich rückstandslos und ohne Einreißen entfernen, geeignet für Kunststoffen

### Oberflächen

Metall, Gummi, Glas, Chrom, OEM-Beschichtungen/Neulackierungen, Automob-

Artikelnummer	Beschreibung	Stk. / Packung
9-130-1850	13 mm x 50 m	1

