

### BESCHREIBUNG

KIM-TEC Reparaturband Alu ist ein selbstklebendes und kalt zu verarbeitendes Dichtungsband, mit einer Klebschicht aus synthetischen Kautschuk, versetzt mit modifizierten Bitumen und einer Aluminiumfolie als Oberfläche und Vinyllackierung.

KIM-TEC Reparaturband Alu klebt und dichtet zuverlässig Metall, Kunststoffe, Beton und Holz.

### Reparaturband Alu

Stand: Juni 2016

### BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Sehr hohe Anfangshaftung auch in der kalten Jahreszeit
- Tieftemperaturbeständig
- Korrosionsschutz durch einen Vinylacküberzug auf der Aluminiumoberfläche
- Gute Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Zur wasserdichten Verklebung von Wand- und Fußbodenanschlüssen in Nassräumen
- Zur Reparatur von undichten Regenrinnen und Fallrohren
- Zur Abdichtung von Radkästen z.B. im Wohnwagenbau
- Zur Abdichtung von Lichtkuppeln und Gewächshäusern
- Zur Reparatur von bitumenhaltigen Dachabdeckungen
- Zum Abdichten von Rissen und Durchbrüchen im Dach- und Bodenbereich
- Zur Abdichtung von Rissen mit geringer Bewegungsaufnahme
- Zur Versiegelung von Kappleisten

— **PRODUKTE DER  
BAU-CHEMIE**

— **PFLEGE - UND  
WARTUNGSPRODUKTE**

— **KLEB- UND  
SICHERUNGS-  
PRODUKTE**

— **REINIGUNGSMITTEL**

— **LACKE UND FARBEN**

**TECHNISCHE DATEN**

Bandstärke	Ca. 1,5 mm
Trennschicht	Silikonpapier
Erweichungspunkt	+90 °C
Temperaturbeständigkeit	-30 °C bis +80 °C

**VERARBEITUNG**

Die Untergründe müssen frei von losen Anhaftungen, trocken, staub-, fett- und ölfrei sein.

Rost vor der Verarbeitung entfernen. Zum Entfetten von Metall KIM-TEC FLEX Cleaner verwenden.

KIM-TEC Reparaturband Alu zuerst auf Maß zuschneiden und kurz vor der Verklebung das Schutzpapier entfernen. Nicht mit zu langen Streifen arbeiten. Mit maximal 2,5 cm die Bänder überlappen.

Die Anfangshaftung von KIM-TEC Reparaturband Alu ist sehr hoch.

Korrekturen sind nach der Verklebung nicht mehr möglich. Das Band über die gesamte Klebefläche mit einem Tuch andrücken. Luftblasen dürfen nicht eingeschlossen werden und müssen zur Seite weggedrückt werden.

Bei niedrigen Temperaturen kann das Klebeband mittels Heißluftgebläse temperiert werden.

**LIEFERBARE GRÖSSEN**

Breite:	Rollenlänge	VE
50 mm	10 m	6 Rollen
75 mm	10 m	4 Rollen
100 mm	10 m	3 Rollen
150 mm	10 m	2 Rollen

**LAGERUNG UND HALTBARKEIT**

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von +5 °C bis +30 °C eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

- 2 -

**Reparaturband Alu**

Stand: Juni 2016

Unsere technischen Informationen sollen nach bestem Wissen informieren. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeit, da diese nicht in unserem Einfluss liegen. Änderungen, die der Verbesserung und dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

www.kim-tec.de • info@kim-tec.de  
Kirschenweg 2 • D-97232 Sulzdorf

Tel.: +49 (0) 9334/978-0  
Fax: +49 (0) 9334/978-111

**HERSTELLER****KIMJAROLIM**  
Im- und Export GmbH