



Das Reparaturband – pinta Repaband Alu

Das pinta Repaband Alu ist eine mit Elastomerbitumen beschichtete Aluminiumfolie. Die Reparaturbänder sind selbstklebend und kalt zu verarbeitende Abdichtungsbänder. Die Alufolie ist oberflächenvergütet, UV-beständig und hat daher eine gute mechanische Standfestigkeit.

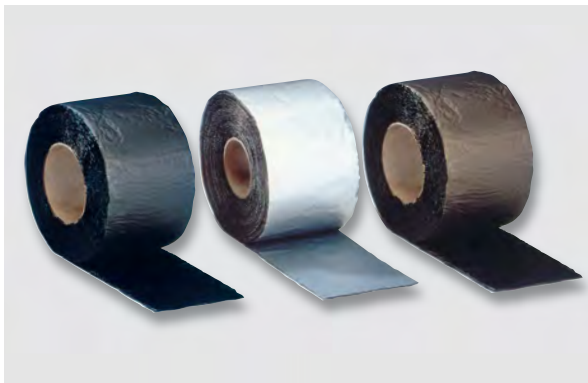
Die Beschichtungsmasse besteht aus Elastomerbitumen und hochwertigen Kleberharzen, die durch eine silikonbeschichtete Folie geschützt wird. Das Reparaturband klebt und dichtet zuverlässig Metall, Kunststoffe, Beton und Holz.

Anwendungsgebiete

- Anschlüsse an Dach und Wand
- Glasdächer und Gewächshäuser
- Abdeckungen
- Stahlkonstruktionen
- Dacheindeckungen, Trauf- und Kehlbleche
- Regenrinnen

>> | Kennen Sie schon dieses Abdichtungsprodukt?

- pinta Elastomerfolie – für luft- und wasserdichte Fenster- und Fassadenanschlüsse außen gemäß EnEV
- pinta KSK Baudichtband



Farbe / Lieferform

- bleifarben, alublank, schwarz
- auf Rolle

Eigenschaften

- oberflächenvergütet
- UV-beständig
- jede Rolle ist eingeschweißt

Produktvorteile

- selbstklebend
- kalt zu verarbeiten
- gute mechanische Standfestigkeit

Verarbeitung

Die zu dichtenden Oberflächen müssen trocken, fett- und silikonfrei sowie abriebfest sein. Poröser Untergrund sollte mit Haftgrund vorbehandelt werden, um eine optimale Haftung zu erzielen. Die günstigste Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 5 °C und 45 °C Luft- bzw. Oberflächentemperatur. Bei niedrigen Temperaturen kann die Beschichtungsmasse mittels Propanflamme oder Heißluftgebläse temperiert werden. Das pinta Reparaturband muß nach dem Aufbringen fest angedrückt werden. Das Entstehen von Hohlstellen (Blasen) ist zu vermeiden. Sind mehrere Streifen anzusetzen, muss die Überlappung mind. 50 mm betragen. Begehbare bzw. befahrbare Untergründe sind zur Verarbeitung nicht geeignet.

Technische Daten

Eigenschaften	Klassifizierung	Norm
Flächengewicht	ca. 1,7 kg / m ²	
kompl. Banddicke	ca. 1,5 mm	DIN 52123
Farben	bleifarben, alublank, schwarz	
Temperaturbeständigkeit	- 30 °C bis + ca. 80 °C	EN ISO 12572
Baustoffklasse	B2 normal entflammbar	DIN 4106
Erweichungspunkt	> 95 °C	DIN 52011
Kaltbiegeverhalten	> - 40 °C	DIN 52123
Haftfestigkeit auf Metall	0,28 N / mm ²	DIN ISO 4624
UV-Beständigkeit	gut	
Reißkraft N / 25	> 70 N	DIN EN 1940

Banddimensionen / Lieferform

Rollenbreite [mm]	Inhalt je Karton
50 mm	12 Rollen a 10 m
75 mm	12 Rollen a 10 m
100 mm	6 Rollen a 10 m
150 mm	6 Rollen a 10 m
200 mm	4 Rollen a 10 m
300 mm	4 Rollen a 10 m

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Hinweis zur Lagerung

Trocken und geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, auf den Schnittkanten stehend, nicht frostempfindlich. Verarbeitung innerhalb von 12 Monaten.

Copyright © pinta abdichtung gmbh - Stand der Herstellerangaben: 07/2017 - Bildnachweise: S. 1 links oben © stessum/fotolia.com, S. 1 rechts oben © Karaf/fotolia.com, S. 1 unten © Karaf/fotolia.com. Alle Angaben sind Laborwerte, die in der Praxis abweichen können, und daher keine Zusage einer bestimmten Eigenschaft darstellen. Die Vielfalt der Einzelheiten und Kombinationsmöglichkeiten können in diesem Rahmen nicht abgedeckt werden. Es obliegt dem Anwender sich entsprechend zu informieren. Ein bestimmtes Arbeitsergebnis kann wegen der Unüberschaubarkeit der Verarbeitungsbedingungen nicht garantiert werden. Eigenversuche zur Sicherstellung des gewünschten Ergebnisses sind ausdrücklich angehten. Frühere Ausgaben verlieren ihre Gültigkeit. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Wir behalten uns das Recht zur Anpassung des Produktes an den technischen Fortschritt und an neue Entwicklungen vor (01.10.2017).

>> | Kontakt

- persönliche Beratung bieten wir Ihnen gern über unser Infotelefon

pinta abdichtung gmbh
 Kreuzbreite 4
 31675 Bückeberg, Germany
 phone +49 (0) 57 22. 89 36 - 0
 fax +49 (0) 57 22. 89 36 - 16
 sales@pinta-abdichtung.com
 www.pinta-abdichtung.com