



ALUJET Montape

ALUJET **PRODUKT- UND SYSTEMLÖSUNGEN FÜR**

 STEILDACH	 FLACHDACH	 FASSADE
 BODEN	 WAND	 ISOLIERTECHNIK

K. Pritsch Thomas Kuhn GmbH

ALUJET Montape

Das neue Trennwandband mit dem Extra für die perfekte Anschlussfuge im Trockenbau

Extrem schnelle Verarbeitung, effektiv, sauber und präzise!

NEU



PP 1018

ALUJET GmbH
Ahornstrasse 16
D-82291 Mammendorf
Tel.: + 49 8145 921200
Fax: + 49 8145 921222
E-Mail: info@alujet.de
www.alujet.de



Alle Angaben dieses Prospektes beruhen auf dem derzeitigen Stand der Technik, stellen jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Änderungen behalten wir uns vor. Für Fragen stehen Ihnen die Mitarbeiter der ALUJET GmbH gerne zur Verfügung.

ALUJET

ALUJET Montape: Anschlussfugen neu definiert!

Das patentierte Trennwandband für die einfache, schnelle und saubere Ausführung von Anschlussfugen bei Wänden, Böden und Decken im Trockenbau.

Produktvorteile:

- ▶ patentiertes Spezialband
- ▶ einfache und schnelle Verarbeitung in 1 Arbeitsgang
- ▶ für saubere Anschlussfugen
- ▶ mit integriertem Trennstreifen
- ▶ einseitig selbstklebend
- ▶ dauerelastisch
- ▶ Brandschutzklasse: B1

Das ALUJET Montape ist ein patentiertes Trennwandband mit integriertem PE-Trennstreifen. Es kann sowohl zwischen mineralischen als auch metallischen Baustoffen eingesetzt werden.

Durch den Einsatz des ALUJET Montape können auf einfache Weise Schallbrücken auf ein Minimum reduziert werden, mit dem Vorteil einer mangelfreien, normgerechten und herstellerekonformen Ausführung einer Anschlussfuge. Durch die patentierte Kombination aus Trennstreifen und Dichtungsband wird nicht nur die Verarbeitung erleichtert, sondern auch die nachhaltige Qualität der Fuge selbst sichergestellt. Das Einbringen eines zusätzlichen Trennstreifens ist nicht mehr notwendig.

Einsatzgebiete

Das ALUJET Montape wird zur Herstellung von präzisen Anschlussfugen zwischen Wänden, Böden und Decken im Trockenbau und Holzständerbau eingesetzt.

Technische Daten	
Breiten	30, 50, 70, 90 mm
Länge	25 m
Verarbeitungstemperatur	+5° bis +40 °C
Untergrundtemperatur	+5° bis +40 °C
Schaumstoff	geschossenzellig
Trennstreifen bei 30 mm	1 x 50 mm
Trennstreifen bei 50/70/90 mm	2 x 50 mm
Materialstärke	ca. 3 mm

Lagerung: Frostfrei in trockenen Räumen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.

Klebefläche ohne Trennliner

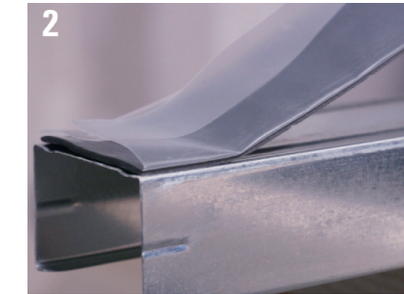
Trennstreifen

Dichtungsband

Das ALUJET Montape in 30, 50, 70 und 90 mm Breite erhältlich



Das ALUJET Montape funktioniert ohne Trennliner und ist damit sofort und ohne zusätzlichen Arbeitsgang einsatzbereit



Das ALUJET Montape mit der Klebeseite mittig auf dem UW- bzw. CW-Profil fixieren



Gleichmäßig auf dem UW- bzw. CW-Profil aufkleben



Eine optimale Haftung wird durch Andrücken des ALUJET Montape auf dem UW- bzw. CW-Profil erreicht



Trennstreifen auseinanderklappen



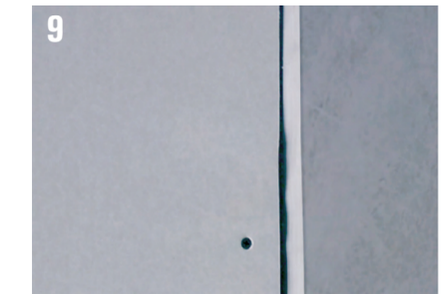
Für das plane Aufliegen den Falz des Trennstreifens nachstreifen



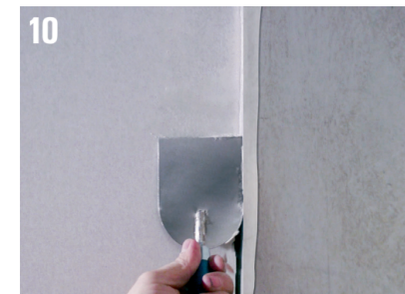
Das UW- bzw. CW-Profil lt. Herstellerangaben an Wand, Decke bzw. Boden ansetzen



Befestigung des Profils



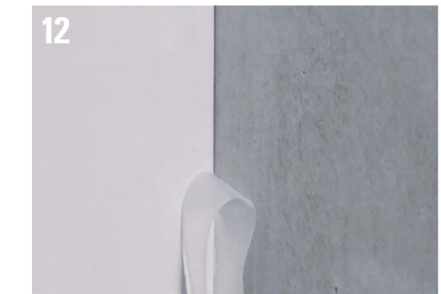
Die Gipskartonplatte bzw. Gipsfaserplatte laut Herstellerangaben mit einem Abstand von 3-5 mm zum Trennstreifen befestigen



Die Fugen zwischen Trennstreifen und Gipskartonplatte bzw. Gipsfaserplatte fachgerecht verspachteln



Den Trennstreifen des ALUJET Montape bündig mit z.B. einem Universalmesser abtrennen



Am Ende steht die mangelfreie und herstellerekonforme Anschlussfuge

ALUJET

ALUJET Montape VERARBEITUNG