

ALUJET Montagekleber WAL

Produkt- beschreibung

Der ALUJET Montagekleber WAL ist ein 1-komponentiger Klebstoff auf Hybridbasis für den Anschluss der ALUJET Walljet ALU als L-Sperre auf mineralischen Untergründen bzw. auf der ALUJET Walljet ALU.

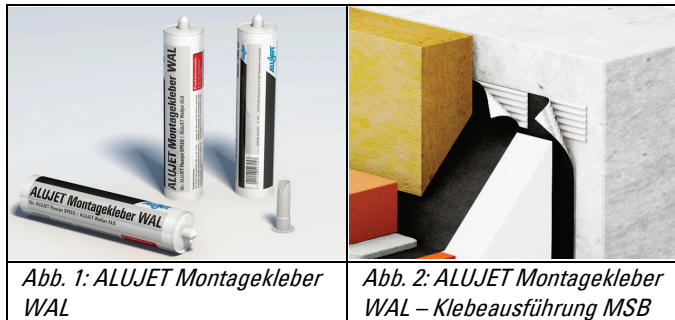


Abb. 1: ALUJET Montagekleber WAL

Abb. 2: ALUJET Montagekleber WAL – Klebeausführung MSB

Vorteile

Bitumenfrei; kalt zu verarbeiten; umweltfreundlich; lösungsmittelfrei; vollflächig selbstklebend; extreme Klebkraft; Hohe Anfangsklebkraft; geprüfte Klebkraft in Verbindung mit der ALUJET Floorjet Speed und ALUJET Walljet ALU.

Einsatzgebiet

Zur Verklebung auf mineralischen Untergründen, als auch zum Anschluss der ALUJET Walljet ALU auf ALUJET Walljet ALU.

Technische Daten

Art	Norm	Einheit	Wert
Materialbasis	---		Hybrid
Inhalt	---	ml	ca. 600
Hautbildung (Temperaturabhängig)	---	Minuten	15
Verarbeitungstemperatur	---	°C	ab +5 bis +40
Farbe	---		weiß
Konsistenz	---	Minuten	pastös
Ausbringung je Schlauchbeutel		m	ca. 8

Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken, staubfrei, fettfrei, sauber und frei von losem Material sein. Haftprüfungen werden vor Anwendung empfohlen. Nicht geeignet für bituminöse Untergründe.

Der ALUJET Montagekleber WAL wird an der Stelle auf der Bahn oder auf dem Untergrund aufgebracht, an der die Verklebung erfolgen soll. Die Aufbringung sollte wellenförmig erfolgen.

Um eine höchstmögliche Verklebung zu erzielen, sollte folgendes beachtet werden: Der V-Ausschnitt der Düse zeigt beim Ausbringen aus dem Schlauchbeutel gegenläufig zur Auftragsrichtung und die Schlauchbeutelpresse wird angesetzt mit einem Winkel von ca. 80° zum Untergrund.

Verklebung mit dem Zahnpachtel:

Der ALUJET Montagekleber WAL mit einem Zahnpachtel (3 mm) auf eine Breite von ca. 50 mm gezogen. Die Bahn wird dann direkt in die frische Klebefläche eingedrückt. Bis zur Abbindung sollte der Klebstoff keinen Zug- und Scherkräften ausgesetzt werden.

Verklebung durch Anpressdruck:

Die Bahn wird direkt in die Aufgebrachte Raupe gelegt und durch leichtes Andrücken fixiert. Mit einer Anpressrolle die Bahn andrücken, bis die Stärke des ALUJET Montagekleber WAL ca. 3-4 mm beträgt. Idealerweise tritt beim Anpressen Klebstoffmaterial oben bei der ALUJET Walljet ALU aus. Die Stärke des ALUJET Montagekleber WAL sollte 3 mm nicht unterschreiten.

Spezifikation

Inhalt:	ca. 600 ml
Kartoninhalt:	20 Stück
Paletteninhalt:	66 Karton

Lagerung

12 Monate; bei mind. +5°C bis +25°C; UV-geschützt

Hinweise

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie im Sinne des §443 BGB dar. Wegen der Vielfalt der Verwendungszwecke des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere kostenlose anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art..