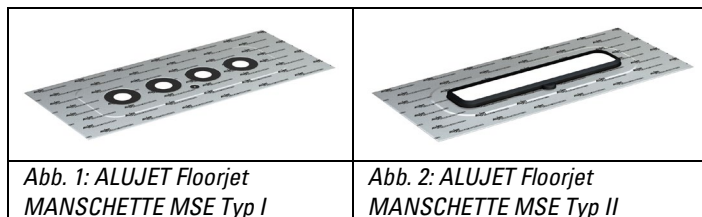
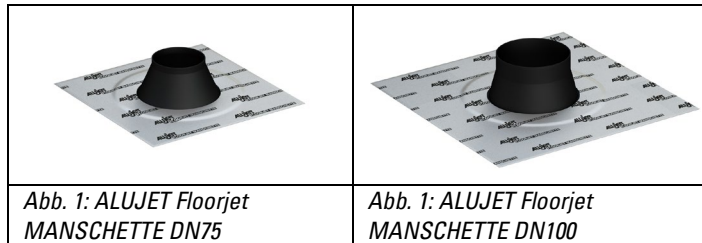


ALUJET Floorjet MANSCHETTE

**Produkt-
beschreibung**

Die ALUJET Floorjet MANSCHETTE ist ein selbstklebendes Systemzubehör und wird eingesetzt in Verbindung mit den Abdichtungsbahnen ALUJET Floorjet SPEED, ALUJET Floorjet Reflex und ALUJET Floorjet ALU 2SK.



Vorteile

Vollflächig selbstklebend; bitumenfrei; einfache und schnelle Verarbeitung; geschlitzter Trennliner.

Einsatzgebiet

Zur einfachen und schnellen Abdichtung von Durchdringungen bei den Abdichtungsbahnen ALUJET Floorjet SPEED, ALUJET Floorjet Reflex und ALUJET Floorjet ALU 2SK

**Technische
Daten**

Art	Norm	Einheit	Wert
Material Klebekragen	---		Aluminiumverbund / Butylkautschuk
Material Manschette	---		EPDM
Stärke Klebekragen	---	mm	ca. 1
Verarbeitungstemperatur	---	°C	+5 bis +30°C
Temperaturbeständigkeit	---	°C	-30 bis +100
UV-Beständigkeit			sehr gut

Spezifikation

Bezeichnung	DN75	DN100
Abmessung:	230 x 230 mm	320 x 320 mm
Geeignet für Durchmesser	72 - 90 mm	100 - 110 mm
Verpackungseinheit:	4 Stück	4 Stück
Bezeichnung	MSE Typ I	MSE Typ II
Abmessung:	750 x 320 mm	750 x 320 mm
Geeignet für Durchmesser	4x45 / 1x5 mm	
Verpackungseinheit:	1 Stück	1 Stück

Verarbeitung ▶ Die ALUJET Floorjet MANSCHETTE wird über das Rohr gezogen, bis hin zur Abdichtungs-bahn. Sobald die Manschette auf der Abdichtungsbahn aufliegt, kann der Trennliner entfernt werden. Die Manschette umgehend auf der Abdichtungsbahn andrücken. Gegebenenfalls mit einem Raker bzw. einer Anpressrolle nacharbeiten. Falten und Knicke sind zu vermeiden. Um eine korrekte Verklebung zu erzielen, ist auf einen trockenen, staubfreien und tragfähigen Untergrund zu achten.

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

DGNB ▶ Das Produkt qualifiziert sich für den Einsatz in allen DGNB-Neubauprojekten bis zur höchsten Auszeichnungsstufe "Platin". Dies wird durch das unabhängige Sentinel Haus Institut bestätigt, welches das Produkt gemäß den Anforderungen des DGNB Steckbriefs ENV1.2 "Risiken für die lokale Umwelt" (Version 2023) geprüft hat. Aufgrund der sehr guten Produkteigenschaften hinsichtlich des Schadstoffgehalts sind für die DGNB-Zertifizierung keine zusätzlichen Nachweisdokumente erforderlich.

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. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.