

Alterungsbeständiges, Acrylatdichtpflaster. Besonders geeignet für die Abdichtung von Einblasöffnungen.

Produktbeschreibung

Wolfi Rep ist ein selbstklebendes, luftdichtes Dichtpflaster zum Abkleben von Einblasöffnungen. Das leicht dehnbare Dichtpflaster ist mit einem Acrylat-Klebstoff beschichtet und durch das Fingerliftsystem leicht anzubringen. Die Acrylat-Schicht ist frei von Harzen oder anderen Zusätze, welche zur Versprödung der Klebeschicht führen könnten.

Unser **Wolfi Rep** ist extrem altersbeständig.

Anwendung

Wolfi Rep wurde speziell für das einfache und zuverlässige Abdichten von Einblasöffnungen, Durchdringungen oder Reparaturstellen in der luft- und winddichten Ebene entwickelt. Der leicht dehnbare Kunststoffträger ist luftdicht laminiert und besitzt eine mit Acrylkleber beschichtete Oberfläche, womit das Dichtpflaster ein breites Haftspektrum aufweist.

Wolfi Rep übernimmt ausschließlich die Abdichtfunktion und ist nicht für kraftschlüssige Verbindungen vorgesehen.

Verarbeitung

Die zu beklebende Oberfläche muss staub- und fettfrei sein um die maximale Haftung zu erreichen.

Weiters muss der Untergrund, auf dem das **Wolfi Rep** angebracht wird, trocken und tragfähig sein.

Wolfi Rep übernimmt nur die Funktion der Abdichtung und darf keinen dauerhaften Zugbelastungen ausgesetzt werden.

Die Verarbeitung: Das Band ist vollflächig mit dem Untergrund zu verkleben. Je höher der Anpressdruck, desto besser ist die Verklebung. Die Verklebestellen sind frei von Zugkräften zu halten.

Wolfi Rep ist ein Dichtpflaster, es übernimmt keine mechanisch tragende Funktion.

Verarbeitung bei tiefen Temperaturen: Eine Verarbeitung ab -5°C ist möglich, jedoch muss bei tiefen Temperaturen noch besser auf ein sorgfältiges Andrücken des Dichtpflasters geachtet werden. Bei Temperaturen unter dem Nullpunkt kann es zur Vereisung von Kondensat auf dem zu verklebendem Untergrund kommen, auf solchen feinen fast unsichtbaren Eisschichten hält die Verklebung nicht.

Technische Daten:

Aufbau:	leicht dehnbarer Kunststoffträger mit Acrylat-Klebstoff
Verarbeitungstemperatur:	-5°C bis $+40^{\circ}\text{C}$ (Endhaftung nach 24 Stunden)
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis $+100^{\circ}\text{C}$
Lagerfähigkeit:	24 Monate (kühl und trocken)

Lieferform:

Breite: 180mm
Länge: 180mm
Rolle: 200 Stk.
Karton: 4 Rollen



Version: Februar 2026