

GREENflow Kaltschrumpfband (4043077)



Beschreibung:

GREENflow Kaltschrumpfband zur sicheren Abdichtung von Lüftungsleitungen bei Innenanwendungen. Aufgrund der dicken Klebeschicht ist das Klebeband besonders für unregelmäßige Oberflächen geeignet.

Vorteile:

- spezielle Empfehlung für ungleichmäßige Oberflächen
- hervorragende Haftung auch auf verzinktem Stahl oder Aluminium
- einfache Anwendung
- kein Trocknen oder Erhitzen erforderlich
- Baustoffklasse B2 gemäß DIN 4102

Material:

Das Produkt besteht aus einer außen liegenden Folie aus Polyethylen mit einer Stärke von 30 µm. Darauf aufbauend folgt eine 0,9 mm dicke Klebeschicht. Die Klebeschicht ist zusätzlich mit Silikonpapier abgeschirmt.

Temperaturbereich	-20°C bis 60°C
Haltbarkeit (bei Lagerung 5°C bis 35°C)	2 Jahre
Betriebsdruck	Bis +4000 Pa

Abmessungen:

Das GREENflow Kaltschrumpfband wird in den Abmessungen 15 m x 50 mm (L x B) geliefert.

Gebrauchsanweisung:

Das Produkt lässt sich für zahlreiche Untergründe verwenden. Bei der Verwendung ist unbedingt zu beachten, dass die Oberflächen sauber, trocken und fettfrei sind. Falls dies nicht der Fall sein sollte, ist mit erheblichen Auswirkungen auf die Haltbarkeit der Klebeverbindung zu rechnen. Die Verarbeitungstemperatur muss mindestens 5°C betragen. Für ein optimales Ergebnis sollte das Klebeband um nicht mehr als 8% gestreckt werden. Nach Aufbringung sollte das Klebeband angedrückt werden.

Das GREENflow Kaltschrumpfband ist nicht UV beständig und sollte deshalb nicht für den Außenbereich genutzt werden.

Weitere Informationen unter:
<https://www.naber.de/de-greenflow-kaltschrumpfband-s13620/>