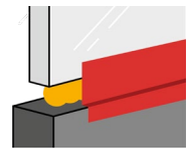
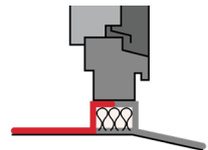


# 1092 RAMOFLEX VLIES

## Technisches Datenblatt



Art.- Nr.	Breite x Dicke	lfm pro Rolle	Rollen pro Karton
9140060	60 mm x 1 mm	20 lfm	4 Rollen
9140080	80 mm x 1 mm	20 lfm	4 Rollen
9140010	100 mm x 1 mm	20 lfm	4 Rollen

# 1092

# RAMOFLEX VLIES

## Dichtungsband mit Vlieskaschierung

### 1. Mechanische Werte

Basis	Butylkautschuk kaschiert mit Vlies
Farbe	grau
Dicke	1,00 mm ( $\pm 10\%$ )
Breiten	60 mm / 80 mm / 100 mm ( $\pm 2\text{mm}$ )
Spezifische Dichte	1,6 g/cm <sup>3</sup>
Dynamische Scherfestigkeit	12 N/cm <sup>2</sup>
Abziehhaftung im Winkel von 90°	8 N/cm
Wasserdampfdurchlässigkeit (ISO9932 / BS ISO 15106)	0,18 g/m <sup>2</sup> /24hr/mm
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C
Temperaturbeständigkeit	- 40°C bis +90°C
Lagerfähigkeit (kühl und trocken in der Original Verpackung)	24 Monate
Lieferform	1 Rolle 20 lfm

### 2. Eigenschaften

1092 Ramoflex Vlies ist ein selbstklebendes, volumenbeständiges vlieskaschiertes Butylband mit hervorragenden Eigenschaften. Das Band ist überstreich (Baudispersionsfarbe)- und überputzbar und besticht durch Dauerklebrigkeit, Alterungs- und Witterungsbeständigkeit sowie die typischen, charakteristischen Butyl-Eigenschaften, wie UV-Beständigkeit, Langlebigkeit und Geruchslosigkeit. Eine Dauerbewegungsaufnahme von 10% in Querrichtung ist gegeben.

### 3. Anwendung

Das Butylband ist geeignet zur Abdichtung von Rissen vor dem Verputzen, Nähten oder Fugen in der Metall- und Blechverarbeitung. 1092 Ramoflex Vlies kann für den inneren, unteren Fensterbankanschluss verwendet werden und ist für die wasserdampfdichte Abdichtungen von Fensteranschlussfugen auf der Raumseite geeignet.

### 4. Erfüllt die Anforderungen des IVD-Merkblattes

Nr. 5	Abdichtungen mit Butylbändern
Nr. 19-1	Abdichten von Fugen und Anschlüssen im Dachbereich

## 5. Arbeitsvorbereitung

Die Haftflächen müssen trocken, öl-, fett und staubfrei und in sich stabil sein. Bei der Anwendung auf porösen oder brüchigen Untergründen empfehlen wir die Oberfläche zu stabilisieren und mit geeigneten Primer zu grundieren.

## 6. Verarbeitung

1092 Ramoflex Vlies wird von der Rolle abgespult und auf die gewünschte Länge zugeschnitten. Entfernen Sie das Trennpapier vom Kleband und bringen sie 1092 Ramoflex Vlies auf den Substraten an.

## 7. Anwendungshinweise

Um eine optimale Haftung zu erreichen, empfehlen wir das Band mit einem kleinen Roller anzupressen. Vermeiden Sie Faltenbildung.

## 8. Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deswegen kann die Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchen Rechtsgründen auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Ramsauer garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merk-blättern bis zum Verfallsdatum.

Produktanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter [www.ramsauer.at](http://www.ramsauer.at) downloaden können.