

832 Ramoflex Knetdichtung

Polyisobutylen



Technisches Datenblatt

Version: 10-2025



1. Technische Daten

Basis	Polyisobutylen
Farbe	grau
Mindestverarbeitungstemperatur	+10° C
Temperaturbeständigkeit	- 40° C bis +30° C
Spez.Gewicht	ca. 1,7 kg
Lieferform	1kg Eimer
Lagerfähigkeit	unbegrenzt, bei +5°C bis +25°C trocken aufbewahren.

2. Eigenschaften / Einsatzbereiche

Selbstklebend, manuell verarbeitbar, weichplastisch, vibrationshemmend zwischen Fügeteilen, kurzer Abriss, lösungsmittelfrei, volumenbeständig, wasser- und alterungsbeständig. Ideal für Abdichtungen im KFZ-Werkstattbereich, Metallbau und in der Kühlgeräteindustrie, Verschließen von Kabel- und Rohrdurchführungen, Bohrungen sowie Gehrungsschnitten, Durchlaufsperrre vor Einbringung von Isolierschaum, Montagehilfe bei zusätzlichem Einsatz von Konstruktionsklebstoffen oder mechanischen Befestigungen.

3. Verarbeitung

Die Verarbeitung erfolgt per Hand. Der Dichtstoff wird in der gewünschten Menge aus dem Gebinde entnommen und am Einsatzort mit der Hand oder der Spachtel in die gewünschte Form gebracht. Die Haftflächen müssen sauber, staubfrei und trocken sein.

4. Sicherheitshinweise

Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblatt. Diese sind jederzeit auf unserer Homepage unter www.ramsauer.eu erhältlich.

5. Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründe, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deshalb kann für die Qualität der erzielten Ergebnisse, welche durch die vorgenannten Umstände beeinflusst werden, keine Gewährleistung übernommen werden. Es kann kein Rechtsanspruch, egal in welcher Form, gegenüber Fa. Ramsauer GmbH & Co KG, welcher aus diesen Hinweisen oder aus einer mündlichen Beratung begründet wird, geltend gemacht werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Fa. Ramsauer GmbH & Co KG garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern 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.eu downloaden können. Mit Erscheinen einer neuen Version / Überarbeitung des technischen Merkblattes, verlieren alle vorherigen Versionen des jeweiligen Produktes ihre Gültigkeit.