

1014 Ramoflex Butyl Dichtmasse

Butylkautschuk

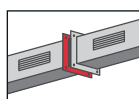


Technisches Datenblatt

Version: 09-2025



Prüfungen:



Gut modellierbar



Widerstandsfähig gegen Chemikalien



Schimmelbeständig



Elastisch und vibrationshemmend

1. Technische Daten

Basis	Lösungsmittelhaltiger Dichtstoff auf Butylkautschukbasis
Hautbildezeit	~ 4 Std. (23°C/50%RLF)
Dichte	~ 1,5 (EN ISO 1183-1)
Volumenschwund	~ 13% (EN ISO 10563)
Diffusionsstromdichte [2,5mm-Fell]	~ 0,02 g/m ² /Tag
Temperaturbeständigkeit	- 20°C bis +90°C (Dauerbelastung)
Verarbeitungstemperatur (Untergrund, Umgebung)	untere + 5°C, obere + 30°C
Zul. Gesamtverformung	10%
Farben	Grau
Lieferform	600ml Folienbeutel; weitere Gebinde auf Anfrage
Lagerfähigkeit Folienbeutel	12 Monate in Originalgebinde, bei kühler und trockener Lagerung

2. Eigenschaften / Einsatzbereiche

1014 Ramoflex ist selbstklebend und weist sehr gute Haftung zu Holz, Beton, Glas und vielen Metalloberflächen auf. Gute Beständigkeit gegen verdünnte Säuren und Laugen zeichnen den Dichtstoff aus. Er bleibt auch im ausgehärteten Zustand geschmeidig und kann deshalb Bewegungen besonders gut aufnehmen. Des weiteren ist der 1014 Ramoflex beständig gegenüber Schimmel. Die 1014 Ramoflex Butyl Dichtmasse ist speziell für die Abdichtung von Gelenken und Rohrleitungen im Automobil-, Caravan- und Bootsbau geeignet. Sie ist auch perfekt für verschiedene Abdichtungen in Dach- und Wandbereich, wo eine dünne Fuge erforderlich ist und zur Nut-Feder-Abdichtung bei Sandwichpaneelen sowie für Abdichtungen im Kühlhausbau, Kühlmöbel und für die blechverarbeitende Industrie einsetzbar.

3. Verarbeitung

Allgemeine Hinweise: Das Ablaufdatum des Materials ist zwingend zu beachten, da ansonsten die angeführten mechanischen Eigenschaften des Produktes nicht mehr gewährleistet werden können. Auf die Umgebungs- und Untergrundtemperatur ist zu achten.

Vorbehandlung der Haftflächen: Die Haftflächen müssen tragfähig, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Bei porösen Untergründen sind die Haftflächen mit einen geeigneten Primer vorzustreichen.

1014 Ramoflex Butyl Dichtmasse

4. Sicherheitshinweise

Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblättern. 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.

