

<b>Ausgabe:</b>	Jänner 2020
<b>Herausgeber:</b>	Fa. MAC Kleb- und Dichtstoffe GmbH
<b>Produkt</b>	<b>FEWA Butyl</b> Extrudiertes Butyl Dichtungsband mit aufgelegtem Fließ Z-förmig zu verlegen
<b>Verpackungseinheit:</b>	2 Rollen / Karton
<b>Anwendungen:</b>	Dampfdiffusionsdicht, Fensterfugenband links/rechts/oben

Eigenschaft	Wert
Farbe / Fließ	grau / non woven Cellulose/Rayon/Pet-Basis
Basisrohstoff	Butylkautschuk
Dicke / Rollenlänge	0,8 mm / 40 m
Breite	80 mm
Spezifisches Gewicht (Butyl)	1,58 g/cm <sup>3</sup>
Dampfdiffusionswert	SD 350m
Nadelpenetration (0,1mm)	70 - 75
Wärmebeständigkeit	-30°C bis +80°C
Festkörpergehalt	> 99%
Gesundheitsrisiko	kein
Wasseraufnahme	keine
UV – Beständigkeit	ausgezeichnet
Haftung	gut auf Metall, Glas, Kunststoff und Holz
Alterungsbeständigkeit	gut
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ haftet auf den meisten Baumaterialien</li> <li>○ lösungsmittelfrei</li> <li>○ bleibt elastisch, wird nicht hart und spröde</li> <li>○ lässt Finger und Applizierungsflächen sauber</li> <li>○ sehr lange Dauerhaftigkeit</li> </ul>
Verarbeitung	Verarbeitungstemperatur: mind. +5°C Manuell direkt von der Spule auftragen, kräftig andrücken, bis es fest auf der Oberfläche liegt. Poröse Untergründe sollten mit Aerosol Primer vorbehandelt werden. Der Untergrund muss sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.
Lagerzeit	bis zu 1 Jahr ab Fabrikationsdatum, nicht über 25°C lagern.