



Datenblatt - **mac** Putzbutyl - Band

Ausgabe: Jänner 2020
Herausgeber: Fa. MAC Kleb- und Dichtstoffe GmbH
Produkt: Putzbutylband
Extrudiertes Butyl Dichtungsband mit aufgelegtem Fliess
Verpackungseinheit: 2 Rollen / Karton
Anwendungen: L-förmiges, Butyl Kautschuk in grau, dampfdiffusionsdicht mit Putzträger, Fensterbankanschluss im unteren Bereich

Eigenschaft	Wert
Farbe / Fliess	grau / non woven Cellulose/Rayon/Pet-Basis
Basisrohstoff	Butylkautschuk
Dicke / Rollenlänge	1,5 mm / 25m
Breite	75 mm & 100 mm
Spezifisches Gewicht (Butyl)	1,58 g/cm ³
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, Holz und Beton
Alterungsbeständigkeit	gut
Vorteile	<ul style="list-style-type: none">○ haftet auf den meisten Baumaterialien○ lösungsmittelfrei○ bleibt elastisch, wird nicht hart und spröde○ lässt Finger und Applizierungsflächen sauber○ sehr lange Dauerhaftigkeit
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.