

# Fugendichtband

Position	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
2	...lfm	<p>Dauerhaft wasserbeständiges Aluminium-Butyl-Fugendichtband mit sehr hoher Oberflächenklebrigkeit und Alterungsbeständigkeit zur Abdichtung der Stoßfugen bei Mauersteinen, L-Steinen oder Palisaden, sowie zum Abkleben von Fugen und Anschlüssen an Beton, Mauerwerk oder Holz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sortenbezeichnung: Fugendichtband</li> <li>▪ Hersteller: BayWa</li> <li>▪ EAN: 4333144066905<sup>3</sup> / 4333144067506<sup>3</sup></li> <li>▪ Gebinde: 100 mm x 10 m Rolle<sup>3</sup> / 200 mm x 10 m Rolle<sup>3</sup></li> <li>▪ Lieferform: 6 Rollen pro Karton<sup>3</sup> / 4 Rollen pro Karton<sup>3</sup></li> <li>▪ Lagerung: Trocken und UV-geschützt bei + 5 °C bis + 25 °C lagern.</li> </ul> <p>Produktinformation: Im Gegensatz zum Produkt kann der Abdeckstreifen durch UV-Licht in der Funktion beeinträchtigt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bestandteile: <ul style="list-style-type: none"> <li>Träger: Aluminium/PET-Verbundfolie; Dicke ~ 0,04 mm</li> <li>Kleber: Butylkautschuk-Dichtkleber</li> <li>Trennlage: Silikonisierte Folie</li> </ul> </li> <li>▪ Material: Reinaluverbundfolie, lackiert, mit Butyl-Kautschuk</li> <li>▪ Farbe: <ul style="list-style-type: none"> <li>Träger: Betongrau / Lichtgrau</li> <li>Dichtkleber: Grau</li> </ul> </li> <li>▪ Gesamtdicke gemäß DIN EN 1942: 1,0 mm</li> <li>▪ Reißkraft gemäß DIN EN 14410: 100 N/25 mm</li> <li>▪ Reißdehnung gemäß DIN EN 14410: ≥ 40%</li> <li>▪ Schälfestigkeit gemäß IPM 5009: ≥ 15 N/25 mm (bei 100 mm/min, 90°-Abzug)</li> <li>▪ Temperaturbereich: - 30 °C bis + 80 °C</li> <li>▪ Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 40 °C</li> <li>▪ Brandverhalten: <ul style="list-style-type: none"> <li>Brandverhaltensklasse E gemäß der DIN EN 13 501-1, Abschnitt 11.3</li> <li>Baustoffklasse B2 gemäß der DIN 4102-1, Abschnitt 7</li> </ul> </li> <li>▪ Innenkerndurchmesser: 76,5 mm</li> </ul> <p>Die Anwendungs- und Verarbeitungshinweise sowie der Hinweis hinsichtlich der Produkteigenschaften des anliegenden Produktdatenblatts sind zwingend zu beachten.</p> <p><sup>3</sup>Wahloption</p>		

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.

BayWa AG, Arabellastraße 4, 81925 München | [www.formel-pro.de](http://www.formel-pro.de)