

# FDB Vario Plus FL

Fensterdichtband mit variabler Dampfdurchlässigkeit mit zusätzlichem Klebestreifen  
Riwega | eternitycomfort

Technisches Datenblatt  
vom: 01/06/2017  
Art. Nr. 020458071-020458101-020458151  
Rev.05 vom: 30/10/2022



Wesentliche Merkmale	Prüfnorm	FDB Vario 75 Plus FL	FDB Vario 100 Plus FL	FDB Vario 150 Plus FL
Artikel		020458071	020458101	020458151
Dispersionsklebstoff			Acrylatbasis	
Zusammensetzung Träger			PET.PA mit fingerlift	
Farbe			Weiß	
Rollenbreite		75 mm	100 mm	150 mm
Rollenlänge			25 m	
Gesamtgewicht	EN 1849-2		400 g/m <sup>2</sup>	
Dicke	EN 1849-2		0,63 mm	
Vorgeschnittener Liner		(50 + 25) mm	(75 + 25) mm	(65 + 60 + 25) mm
Reißfestigkeit	EN 12311-1		MD* = 300 N/50mm ( $\pm 15\%$ ) /CD* = 55 N/50mm ( $\pm 15\%$ )	
Reißdehnung	EN 12311-1		MD* = 25 % ( $\pm 15\%$ ) /CD* = 135 % ( $\pm 15\%$ )	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 13984 / EN 1928		W1	
Wassersäule			> 2000 mm	
Widerstand gegen Luftdurchgang	EN 1026		a <sub>n</sub> ≤ 0,1 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h	
Schlagregentest	EN 1027		> 600 Pa	
S <sub>d</sub> -Wert	EN 1931 / EN 12572 PB 4.1 / 12-134-1 MPFA		0,5 m ≤ S <sub>d</sub> ≤ 20 m	
Brandverhalten	EN ISO 11925-2: 2010		Klasse E	
UV-Beständigkeit			6 Monate**	
Temperaturbeständigkeit			- 40°C / +80°C	
Verarbeitungstemperatur			- 10°C / +40°C	
Verpackung (Rollen pro Karton)		5 (5 x 25 m = 125 m)	4 (4 x 25 m = 100 m)	2 (2 x 25 m = 50 m)
Lagerung		Trocken und frostfrei im Originalgebinde, für max. 12 Monate		

\*MD= längs, CD= quer / \*\*bezieht sich auf Mitteleuropäisches Klima

Riwega GmbH behält sich das Recht vor die im vorliegenden technischen Datenblatt enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktuelle Datenblatt kann auf der Webseite [www.riwega.com](http://www.riwega.com) eingesehen werden. Das vorliegende Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.