

FDB EXT AC

Fensterdichtband / AUSSENANWENDUNG
Riwega | eternitycomfort

Technisches Datenblatt

vom: 06/02/2014

Art. Nr. 02045612-02045613-02045614

Rev.08 vom: 19/04/2024

Wesentliche Merkmale	Prüfnorm	FDB EXT AC 75	FDB EXT AC 100	FDB EXT AC 150
Artikel		02045612	02045613	02045614
Dispersionsklebstoff			Acrylatbasis	
Zusammensetzung Träger			PET.PP.PET	
Gesamtgewicht	EN 1849-2		120 g/m ²	
Liner			PE-Folie	
Rollenbreite		75 mm	100 mm	150 mm
Rollenlänge			30 m	
Farbe			Weiß	
Dicke	EN 1849-2		0,37 mm	
Reißkraft MD*	EN 12311-1		290 N/50mm	
Reißkraft CD*	EN 12311-1		31 N/50mm	
Reißdehnung MD*	EN 12311-1		19 %	
Reißdehnung CD*	EN 12311-1		130 %	
Sd-Wert	EN 1931		0,04 m	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928 Methode A		W1	
Verarbeitungstemperatur			+5°C / +40°C	
Temperaturbeständigkeit			-40°C / +80°C	
Brandverhalten	EN 13501-1		Klasse E	
UV-Beständigkeit**			3 Monate**	
Verpackung		5 Rollen	4 Rollen	2 Rollen
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 eingesehen werden. Das vorliegende Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.