

FDB EXT AC+AC

Fensterdichtband / AUSSENANWENDUNG
Riwega | eternitycomfort

Technisches Datenblatt

vom: 06/02/2014

Art. Nr. 02045622-02045623-02045624

Rev.08 vom: 19/04/2024

Wesentliche Merkmale	Prüfnorm	FDB EXT AC+AC 75	FDB EXT AC+AC 100	FDB EXT AC+AC 150
Artikel		02045622	02045623	02045624
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.