

FDB INT VSK PLUS

Acrylatklebeband mit zusätzlichem Klebestreifen/INTERNE ANWENDUNG
Riwega | eternitycomfort

Technisches Datenblatt
vom: 16/05/2022
Art. 02046208 (85 mm) – 02046210 (100 mm)
Rev.00

Wesentliche Merkmale	Prüfnorm	FDB INT VSK PLUS 85	FDB INT VSK PLUS 100
Artikel		02046208	02046210
Klebstoff		Modifiziertes Polyacrylat	
Klebstoffunterstützung		Kombination aus PP + PE, mit Fingerlift	
Liner		Weißer Film, vorgestanzt auf 25 mm	
Rollenbreite		85 mm	100 mm
Gewicht Gesamt	EN 1849-2	420 g/m ² (± 10 g/m ²)	
Rollenlänge		25 m	
Farbe		Rosa	
Dicke	EN 1849-2	0,49 mm	
Maximale zulässige Gesamtverformung		5% (im Bereich der nicht verklebten Bandbreite, ansonsten ist eine Dehnungsreserve einzuplanen)	
Reißkraft MD*	EN 12311-1	300 N/50mm	
Reißkraft CD*	EN 12311-1	55 N/50mm	
Reißdehnung MD*	EN 12311-1	25 %	
Reißdehnung CD*	EN 12311-1	135 %	
Sd-Wert	EN 1931 / EN 12572	40 m	
Luftdichtheit	EN 1026	a _n ≤ 0,1 m ³ /m ² h	
Wasserdichtheit	EN 13984 / EN 1928	W1 Wassersäule > 2.000 mm	
Verarbeitungstemperatur		+5°C / +40°C	
Temperaturbeständigkeit		-40°C / +80°C	
Brandverhalten	EN ISO 11925-2: 2010	Klasse E	
UV-Beständigkeit		Nicht der UV-Strahlung aussetzen	
Verpackung		4 Rollen	
Lagerung		12 Monate, trocken, Frostfrei, im Originalgebände	

*MD= längs, CD= quer

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.