

## FDB Vario

Nastro adesivo acrilico a igrometria variabile

Scheda tecnica prodotto  
del 18/09/2014

Art. Nr. 02045807-02045810-02045815

Revisione 04 del 17/01/2020

Caratteristiche	Norma	FDB Vario 75	FDB Vario 100	FDB Vario 150
Articolo		02045807	02045810	02045815
Collante		Acrilico con "Fingerlift"		
Supporto del collante		PET.PA		
Colore		Bianco		
Larghezza rotolo		75 mm	100 mm	150 mm
Lunghezza rotolo		25 m		
Peso (totale)	EN 1849-2	400 g/m <sup>2</sup>		
Spessore	EN 1849-2	0,63 mm		
Liner pretagliato		(50 + 25) mm	(75 + 25) mm	(65 + 60 + 25) mm
Resistenza allo strappo	EN 12311-1	MD* = 300 N/50mm (±15%) /CD* = 55 N/50mm (±15%)		
Allungamento a rottura	EN 12311-1	MD* = 25 % (±15%) /CD* = 135 % (±15%)		
Impermeabilità all'acqua	EN 13984 / EN 1928	W1		
Colonna d'acqua		> 2000 mm		
Tenuta all'aria	EN 1026	a <sub>n</sub> ≤ 0,1 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h		
Tenuta alla pioggia battente	EN 1027	> 600 Pa		
Valore S <sub>d</sub>	EN 1931 / EN 12572 PB 4.1 / 12-134-1 MPFA	0,5 m ≤ S <sub>d</sub> ≤ 20 m		
Reazione al fuoco	EN ISO 11925-2: 2010	Classe E		
Resistenza ai raggi UV		6 mesi**		
Resistenza alla temperatura		- 40°C / +80°C		
Temperatura di lavorazione		- 10°C / +40°C		
Imballaggio (rotoli per scatola)		5 (5 x 25 m = 125 m)	4 (4 x 25 m = 100 m)	2 (2 x 25 m = 50 m)
Stoccaggio		Conservare in luogo fresco e asciutto, nella confezione originale, per max. 12 mesi		

\*MD= longitudinale; CD= trasversale / \*\*In riferimento al clima dell'Europa Centrale

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.