

FDB Vario Corner FL

R3

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il primo nastro prepiegato a igrometria variabile

- Nastro adesivo acrilico a igrometria variabile
- Prepiegato e in parte privo di liner per facilitare e velocizzare la posa in opera
- Uso interno ed esterno, poichè regola il passaggio del vapore secondo temperatura e umidità
- Impermeabilizza all'aria, acqua e vento il giunto di posa dei serramenti



Composizione:

- ① TNT multistrato PET.PA
- ② Colla acrilica
- ③ Liner parziale con Fingerlift (liner debordante)

Articolo e dimensioni

Variante	Articolo	Misure (mmxm)	Conf. (pz)	Bancale (conf.)
75	02045816	75 (15+60) x25	6	96
100	02045817	100 (15+85) x25	4	96

Caratteristiche:



Classificazione:



Scheda tecnica

Collante		acrilico con Fingerlift
Supporto del collante		PET.PA
Liner di protezione		PARZIALE
Spessore	EN 1849-2	0,63 mm
Valore S_g		0,5 - 20 m
Tenuta all'aria	EN 1026	$a_n \leq 0,1 \text{ m}^2/\text{m}^2\text{h}$
Tenuta alla pioggia battente	EN 1027	>600 Pa
Resistenza allo strappo MD/CD*	EN 12311-1	300 / 80 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	25 / 135 %
Classe di impermeabilità	EN 1928	W1
Classe di resistenza al fuoco	EN ISO 11925-2	E
Emissioni	EMICODE®	EC1 ^{PLUS}
	CMR regulation	A+
	ISO 16000	conforme**
Temperatura di lavorazione		-10°C / +40°C
Resistenza alle temperature		-40°C / +80°C
Stabilità ai raggi UV		6 mesi***
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV
Tempo di stoccaggio		max. 12 mesi

*MD = longitudinale CD = trasversale

**CAM (Criteri Ambientali Minimi Edilizia - IT)

***in riferimento al clima dell'Europa centrale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti