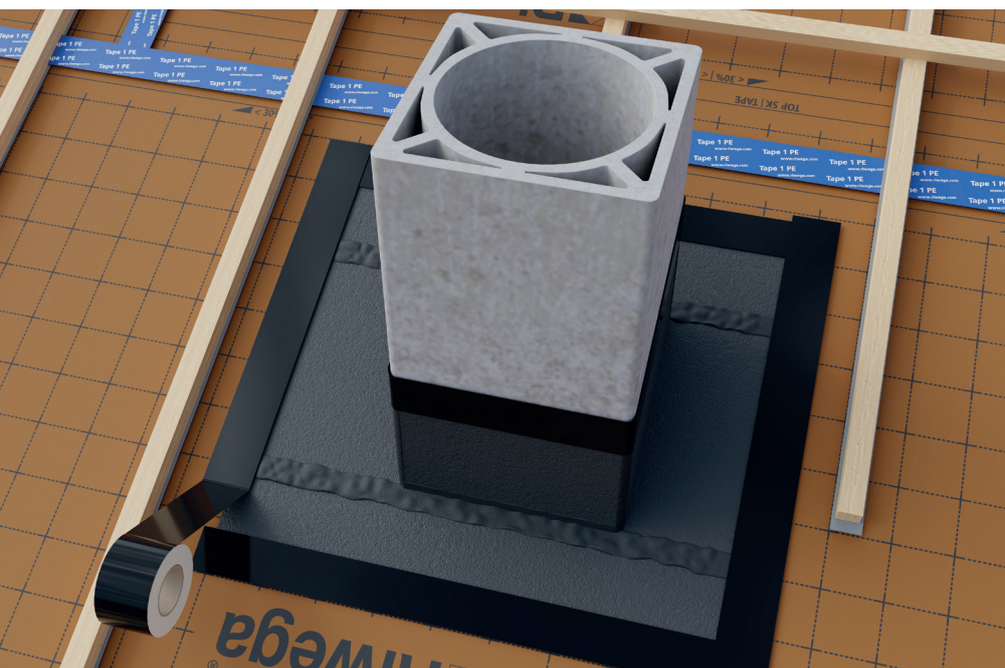


Coll Fire B 75

15

R3



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il primo nastro certificato al fuoco

- Nastro monoadesivo butilico
- Certificato in classe B di reazione al fuoco per rispondere agli standard minimi degli edifici pubblici
- Particolarmente indicato per la sigillatura di USB Fire Zero e USB Vita
- Caratterizzato da colla butilica ad alta tenuta adatta a ogni superficie di posa

Caratteristiche:

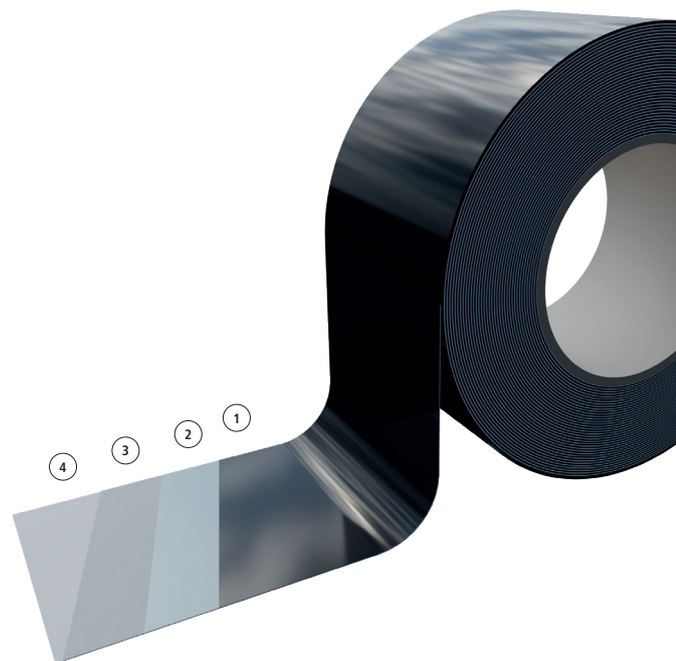


Classificazione:



Scheda tecnica

Collante		butile
Supporto del collante		Alu / PET
Liner di protezione		SI
TVOC-test	ISO 16000-6	30 µg/m³
Spessore		0,6 mm
Valore Sd	UNI EN 1931	1632 m
Resistenza a trazione MD/CD**	EN 12311-1	185 / 200 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD**	EN 12311-1	10 / 20 %
Probe Tack	ASTM D 2979	7.0 N
180° Peel Adhesion	ASTM D 1000	27 N/cm
Contenuto solido		100 %
Resistenza diffusione vapore acqueo µ	EN 1931	2720000
Emissioni	EMICODE®	EC1 PLUS
Temperatura di lavorazione		+0°C / +40°C
Resistenza alle temperature		-30°C / +90°C
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	B-s1, d0
Stabilità ai raggi UV		alta*
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV, ~20°C
Tempo di stoccaggio		max. 12 mesi



Composizione:

- Film in PET ①
- Film in alluminio ②
- Colla butilica ③
- Liner silconico ④

Articolo e dimensioni

Variante	Articolo	Misure (mmxm)	Conf. (pz)	Bancale (conf.)
Coll Fire B 75	02044060	75x10	8	100

*in riferimento al clima dell'Europa centrale

**MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti