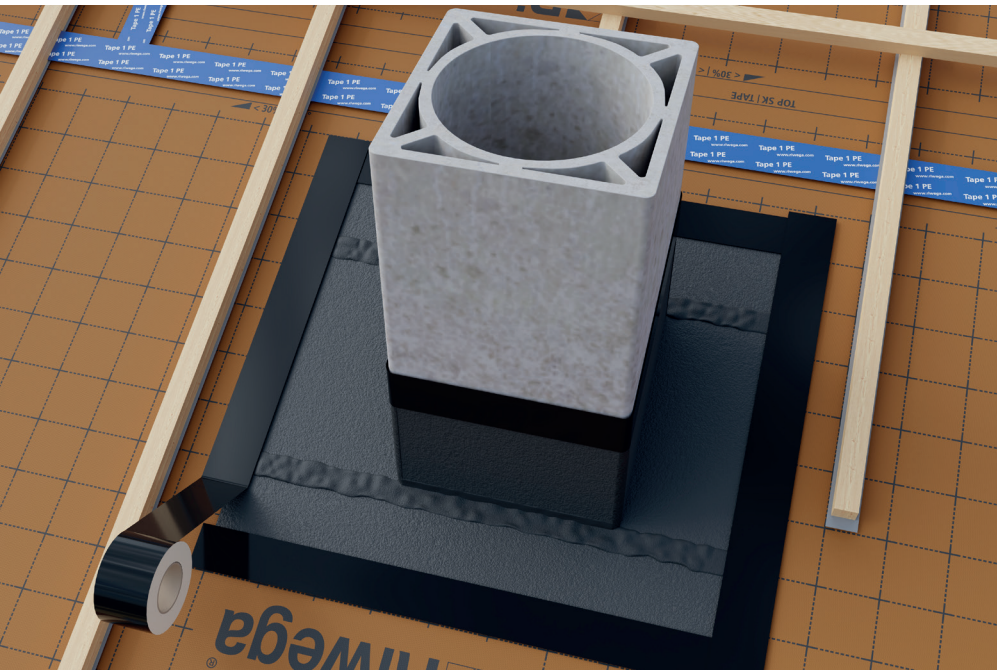


# Coll Fire B 75

15

R3



## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Das erste feuerresistente Klebeband

- Einseitig klebendes Butylklebeband
- Zertifizierung Klasse B
- Ausgelegt vor allem für die Abdichtung von USB Fire Zero und USB Vita Membrane
- Perfekte Haftung auf allen Baumaterialien, lösemittelfrei

### Eigenschaften:

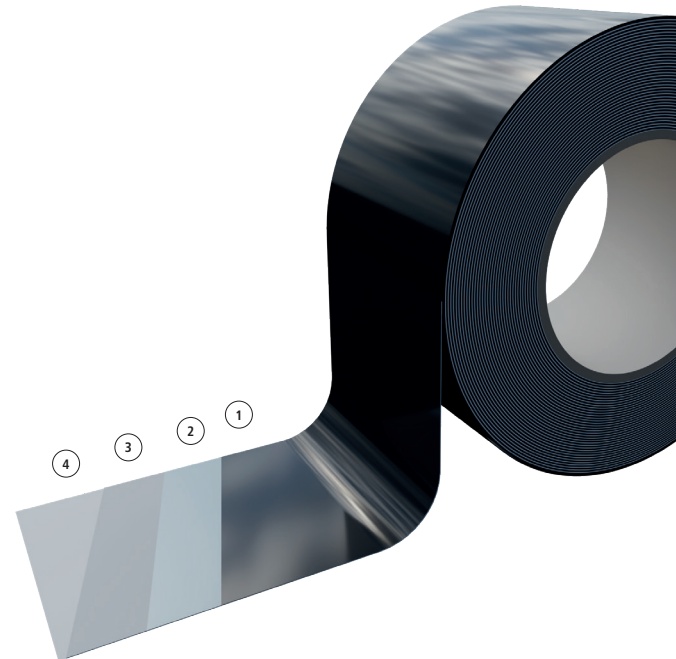


### Klassifizierung:



### Technisches Datenblatt

Klebstoff		Butyl
Trägersystem		Alu / PET
Schutzliner		JA
TVOC-test	ISO 16000-6	30 µg/m³
Dicke		0,6 mm
Sd-Wert	UNI EN 1931	1632 m
Reißfestigkeit MD/CD**	EN 12311-1	185 / 200 N/50mm
Reißdehnung MD/CD**	EN 12311-1	10 / 20 %
Probe Tack	ASTM D 2979	7.0 N
180° Peel Adhesion	ASTM D 1000	27 N/cm
Feststoffanteil		100 %
Wasserdampfdurchlässigkeit µ	EN 1931	2720000
Emissionen	EMICODE®	ECT1 PLUS
Verarbeitungstemperatur		+0°C / +40°C
Temperaturbeständigkeit		-30°C / +90°C
Brandverhalten	EN 13501-1	B-s1, d0
UV-Beständigkeit		hoch*
Lagerhaltung		trocken, geschützt vor UV-Strahlen, ~20°C
Lagerzeit		max. 12 Monate



### Zusammensetzung:

- PET-Folie ①
- Aluminium-Folie ②
- Butylkleber ③
- Silikon-Liner ④

### Artikel und Abmessungen

Variante	Artikel	Maße (mmxm)	Verp. (Stk.)	Palette (Verp.)
Coll Fire B 75	02044060	75x10	8	100

\*bezugnehmend auf das zentraleuropäische Klima

\*\*MD = längs CD = quer

Riwega GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird