

BRANDSCHUTZSCHAUAM KOMBI

FEUERWIDERSTANDSFÄHIGKEIT: FEUERBESTÄNDIG

Allgemeines:

- Das angebotene System muss auf Basis der erhaltenen Prüfergebnisse und dem direkten Anwendungsbereich als Kombi-/ Kabelabschottung der Feuerwiderstandsfähigkeit „feuerbeständig“ entsprechen. Für die Anwendung in Massiv-Wänden bzw. Decken und in leichten Trennwänden.
- Die geltenden Regeln der Elektrotechnik sind zu beachten.

Leistung:

Herstellen einer feuerbeständigen Kabelabschottung zur gemeinsamen bzw. einzelnen Durchführung von Kabeln und Rohren brennbar und nicht brennbar, durch Wände und Decken. Liefern und fachgerecht montieren mit der bauaufsichtlich zugelassenen Kombiabschottung „Brandschutzschaum Kombi“ bestehend aus einem 2-Komponenten-Polyurethanschaumsystem aus der Kartusche, intumeszierend. Die Nachinstallation von Kabeln und Rohren muss mit geringem Aufwand möglich sein.

Verwendetes System: System **D4** – Brandschutzschaum Kombi oder gleichwertig.

Zulassungsinhaber: Adolf Würth GmbH & Co. KG
 74650 Künzelsau
 Hotline 0800/1813900
 Internet www.wuerth.de/brandschutz

Zulassungs-Nr.: Z-19.53.2337

Feuerwiderstandsfähigkeit: **feuerbeständig**

Mindest-Dicke der Decken: **15 cm**
 Mindest-Dicke der Wände: **10 cm**

vorhandene Wand-/Deckenstärke: _____ / _____

Schottgröße	Stück	Einzelpreis	Gesamtpreis
bis 0,01 m ²	_____	_____	_____
bis 0,02 m ²	_____	_____	_____
bis 0,04 m ²	_____	_____	_____
bis 0,06 m ²	_____	_____	_____
bis 0,08 m ²	_____	_____	_____
bis 0,10 m ²	_____	_____	_____
bis 0,12 m ²	_____	_____	_____
bis 0,15 m ²	_____	_____	_____
bis 0,20 m ²	_____	_____	_____