BRANDSCHOTT W KOMBI

**Allgemeines:**

• Das angebotene System muss vom Deutschen Institut für Bautechnik bauaufsichtlich zugelassen sein, 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 durch Wände und Decken. Feuerwiderstandsklasse feuerbeständig, liefern und fachgerecht montieren mit der bauaufsichtlich zugelassenen Kabelabschottung Brandschott W Kombi bestehend aus zwei beschichteten nichtbrennbaren Mineralfaserplatten.

Zum Schließen der Fugen und Zwickel sind die Baustoffe Brandschutz - Beschichtung und Brandschutzfüller zu verwenden.

Verwendetes System: System  **C**  – Brandschott W Kombi oder gleichwertig.

Zulassungsinhaber: Adolf Würth GmbH & Co. KG

74650 Künzelsau

Hotline 07940/15 2552

Internet [www.wuerth.de/brandschutz](http://www.wuerth.de/brandschutz)

Zulassungs-Nr.: Z-19.53-2567

Feuerwiderstandsklasse: **feuerbeständig**

Zugelassene Schottgrößen in Decken: **Breite 1,50 m x Länge ∞ m**

in Massiv-Wänden: **Breite 1,20 m x Höhe 2,00 m**

in leichten Trennwänden: **Breite 0,80 m x Höhe 0,50 m**

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

Mindest-Dicke der Wände: **10 cm**

vorhandene Wand-/Deckenstärke: /

Schottgröße Stück Einzelpreis Gesamtpreis

0,01 m2

0,02 m2

0,04 m2

0,06 m2

0,08 m2

0,10 m2

0,12 m2

0,15 m2

0,20 m2

> 0,20 m2

über 1,00 m2