

UBA-Platte

Produktbeschreibung

Die UBA-Platte ist eine ca. 4 mm dicke flexible alukaschierte Matte, bestehend aus einem im Brandfall aufschäumendem Baustoff mit der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung abZ Nr. Z-19.11-1175. Sie wird im Wand-/Deckenbereich um die Rohrleitung gewickelt und mit Alu-Klebeband fixiert.



Einsatz

Rohrabschottung R30 bis R90 für Gussrohr mit Anschluss von Kunststoffrohr nach abZ Nr. Z-19.17-2075

- Gussrohr DN 50 bis DN 150 durch Decken
- Deckenstärke ≥ 180 mm

Rohrabschottung R30 bis R90 für Gussrohr nach abP Nr. P-BWU03-I 17.6.1

- Gussrohr DN 50 bis DN 150 durch Decken
- Deckenstärke ≥ 180 mm

Rohrdurchführungen nach den Erleichterungen der MLAR 2016 durch F90 Decken/Wände

- elektrische Leitungen (Einzelleitung)
- nichtbrennbare Rohre bis Aussendurchmesser ≤ 160 mm
- brennbare Rohre bis Aussendurchmesser ≤ 32 mm
- Wand-/Deckenstärke ≥ 80 mm

Rohrabschottungen R30 bis R90 nach abP Nr. P-BWU03-I 17.6.6 als Streifen H= 50 mm

- Kupfer-, Stahl-, Edelstahlrohr bis DN 50 durch Decken
- Deckenstärke ≥ 150 mm

Abmessung

Größe: 47 x 25 cm

Dicke: ca. 4 mm

Zuschnittfertig

1 VPE = 25 Stück

Information

Der Vorteil ist neben der vielseitigen Verwendbarkeit dieses Produktes die einfache Lagerhaltung. Nur ein Produkt für alle Dimensionen bis Aussendurchmesser ≤ 160 mm und jede Wand-/Deckenstärke ab ≥ 80 mm entsprechend dem Einsatzbereich

Alle Bauaufgaben können in Informationen und Darstellungen nicht beschrieben werden. Gern informieren wir Sie über weitere Anwendungen oder beraten Sie für Ihren Einzelfall. Gezeigte oder beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Bedingungen einzelner Bauanwendungen nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Nutzen Sie unseren Beratungsdienst.