

## UBA-Platte

### Produktbeschreibung

Die UBA-Platte ist eine ca. 4 mm dicke flexible alukaschierte Matte, bestehend aus einem im Brandfall aufschäumendem Baustoff mit einer allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung. Sie wird im Wand-/Deckenbereich um die Rohrleitung gewickelt.



### Einsatz

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

- Gussrohr DN 50 bis DN 100 durch Decken
- Deckenstärke  $\geq 180$  mm

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

- Gussrohr DN 70 bis DN 125 durch Decken
- Deckenstärke  $\geq 150$  mm

Rohrdurchführungen nach den Erleichterungen der MLAR 2005 durch F90 Decken/Wände

- elektrische Leitungen (Einzelleitung)
- nichtbrennbare Rohre bis Aussendurchmesser  $\leq 160$  mm
- brennbare Rohre bis Aussendurchmesser  $\leq 32$  mm
- Wand-/Deckenstärke  $\geq 80$  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 die alle Dimensionen bis Aussendurchmesser  $\leq 160$  mm und jede Wand-/Deckenstärke ab  $\geq 80$  mm entsprechend des Einsatzbereiches.

Baustoffzulassung: abZ Nr. Z-19.11-1175 vom DIBt Berlin

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.