

Technisches Datenblatt

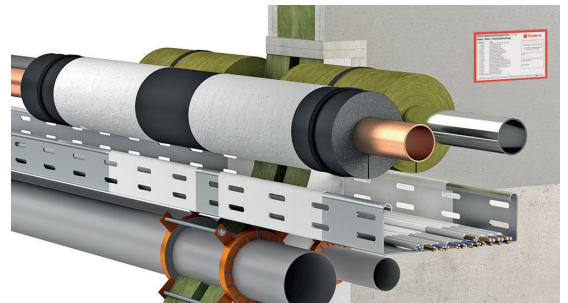
FLAMRO Multi-Kombischott EN

Definition

Bei dem FLAMRO Multi-Kombischott EN handelt es sich um eine Mineralfaser kombiabschottung, basierend auf dem unter Punkt 1.1 der ETA-1370756 aufgeführten Komponenten

Einsatzbereiche

- Leichte Trennwände mit Stahl- oder Holzkonstruktion und beidseitiger Beplankung ≥ 122 mm
- Massivwände aus Beton, Porenbeton oder Mauerwerk ≥ 122 mm
- Massivdecken aus Beton oder Porenbeton ≥ 150 mm



Technische Daten

Schottaufbau/ -dicke

| Montage in | Schottdicke |
|----------------------|---|
| Leichten Trennwänden | Mind. 130 mm, bestehend aus 2 x 60 mm FLAMRO BS-Platten und einem mindestens 10 mm breiten Spalt zwischen den Platten |
| Massivwänden | Mind. 130 mm, bestehend aus 2 x 60 mm FLAMRO BS-Platten und einem mindestens 10 mm breiten Spalt zwischen den Platten |
| Massivdecken | Mind. 150 mm, bestehend aus 2 x 60 mm FLAMRO BS-Platten und einem mindestens 30 mm breiten Spalt zwischen den Platten |

Maximale Schottgröße

| Montage in | Maximale Schottgröße (Breite x Höhe) / (Breite x Länge) |
|--------------------|--|
| Leichte Trennwände | 970 x 1200 mm oder 1200 x 970 mm |
| Massivwänden | 970 x 1200 mm oder 1200 x 970 mm |
| Massivdecken | 970 mm x 1200 mm oder 700 mm x 2300 mm oder 538 mm x unbegrenzt. |

Zwischenwerte können anhand der Anlage D-2 der ETA-13/0756 ermittelt werden.

Anwendungshinweise

- Eingestuft nach EOTA TR 024, Anwendungsfall Y2. Damit sind auch die Vorschriften für den Anwendungsfall Typ Z1 und Z2 erfüllt.
- Das heißt, die Abschottung widersteht Temperaturen unter 0 °C (Frost), ist jedoch gegen UV-Licht und Regen zu schützen (z.B. durch ein Abdeckblech).

Diese technischen Informationen geben den derzeitigen Stand unseres Wissens und unserer Erfahrung wieder. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Verwenden Sie bitte die jeweils neuesten technischen Informationen, denn unser Erfahrungs- und Wissensstand entwickelt sich stets weiter. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit FLAMRO in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im Übrigen gelten ausschließlich die Ihnen bekannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen der FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH (neueste Fassung).