

| Verwendungs- und Anwendungshinweise | | | | |
|--|---|--------------------------|---|------------------|
| Tragkonstruktion | Einbauort / Ausführung | Mindestdicke [mm] | Leistungsklasse EI TT Brandschutzklappe (ve-ho, i↔o) S | Einbauart |
| Massivwände Rohdichte ≥ 500 kg/m³ | in Massivwände | 100 | EI 120 S | N |
| Massivdecken Rohdichte ≥ 600 kg/m³ | in Massivdecken | 150 | EI 120 S | N |
| Massivdecken Rohdichte ≥ 600 kg/m³ | in Massivdecken mit Betonsockel | 150 | EI 120 S | N |
| Leichtbauwände | in Leichtbauwände mit Metallständer und beidseitiger Beplankung | 100 | EI 90 S | N |
| | | 100 | EI 90 S | E |
| Brandwände | in Brandwände mit Metallständer und beidseitiger Beplankung | 115 | EI 90 S | N |
| Schachtwände | in Leichtbauwände mit Metallständer und einseitiger Beplankung | 90 | EI 90 S | N |
| Schachtwände | in Leichtbauwände ohne Metallständer und einseitiger Beplankung | 40 | EI 90 S | N |