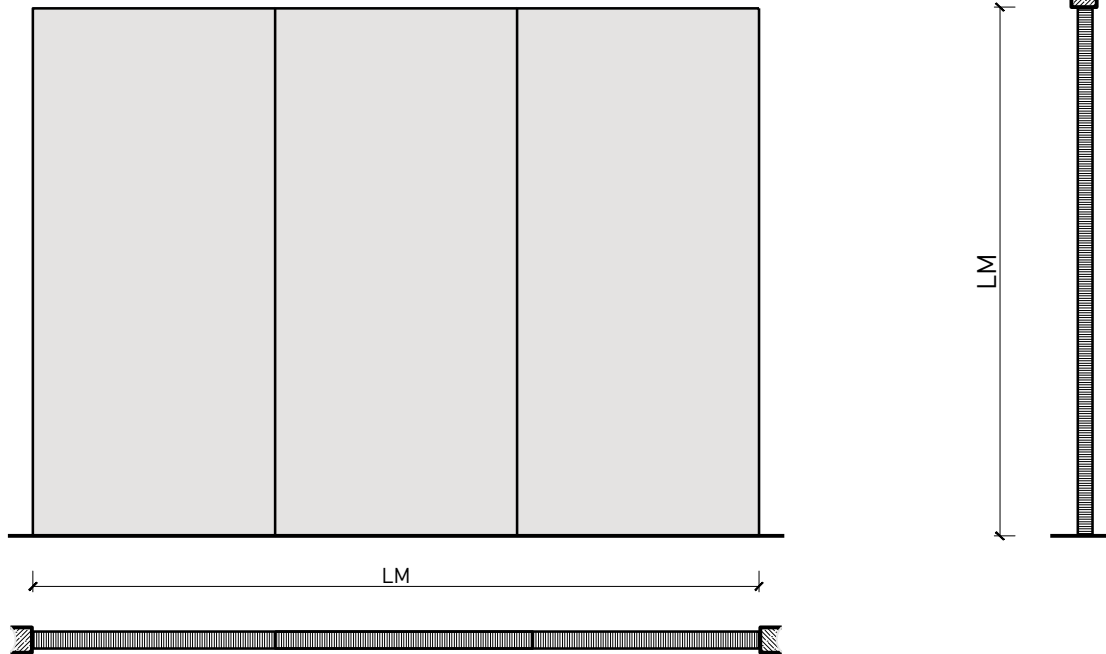


Übersicht



Beschreibung:

- Feuerhemmende EI90-RF1 Vollwand

Einbau in:

- Massivbauwand
- Leichtbauwand

Türeinbau:

- Massivholz Rahmentüren 59 mm
- Massivholz Rahmentüren 68 mm
- Sperrtüre 59 mm
- Sperrtüre 68 mm

Holzarten und Oberflächen:

- Laub- und Nadelhölzer
- Deckfurniere
- Kunstharzdecklagen
- Profilierungen

- Roh oder grundiert für Anstrich
- Farblos lackiert oder geölt
- Nach Muster gebeizt und lackiert
- RAL / NCS lackiert oder Sondertöne

Eigenschaften

| Eigenschaft | | Vollwand EI90-RF1 | |
|--|--|----------------------|--|
| Funktionen | Brandschutz [EN 1634-1] | EI90-RF1 | |
| | Schallschutz [EN ISO 10140-2] | bis Rw 38 dB | |
| | Einbruchschutz [EN 1627] | - | |
| | Durchschusshemmung [EN 1522] | - | |
| | Absturzsicherheit [EN 13049, EN 14019, EN 12600, EN ISO 12543-2] | - | |
| Einbau (Wandaufbau funktionsabhängig) | Leichtbauwand [EN 1363-1] | Ja | |
| | Lignum Wände (STP) | - | |
| | Massivbauwand [EN 1363-1] | Ja | |
| | Systemwände (voll/verglast) gem. Zulassung | - | |
| Einbauten | Innentüren | Ja | |
| | Aussentüren | - | |
| | Schiebetüren | Ja | |
| Holzarten | | Gipsfaserplatten RF1 | |
| Besonderheiten (Ausführung funktionsabhängig) | Sonderformen | - | |
| | Eckausführung | - | |
| | gleitender Deckenanschluss | - | |
| | erhöhter Einbau | - | |
| Glas / Füllung | Einbau von Glas | - | |
| | Einbau von Füllungen | - | |
| dekorative Oberflächen | Metalle (Edelstahl, Stahl, Messing, vollflächig (verklebt) oder in Teilflächen aufgeklebt) | - | |
| | Glas ≤ 4 mm auf Rahmen geklebt | - | |
| | brennbare Oberflächenschicht | Ja | |
| | dekorative Fräsungen | Ja | |
| | vorgehängte Doppel | - | |
| Einbauten | Kabelführungen | - | |
| | Hohlwanddosen | - | |
| | Weichschott | - | |

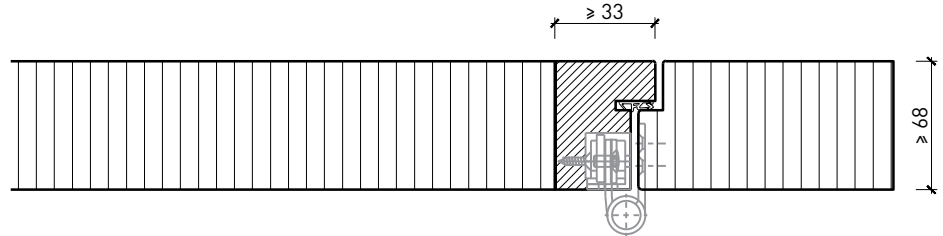
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

Vollwand EI90-RF1

Ausführungsvarianten

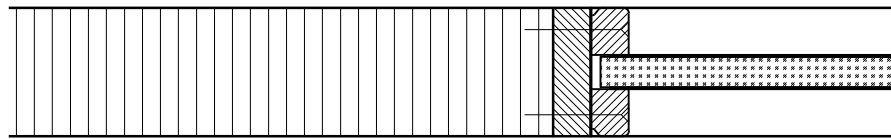
Vollwand ≥ 68 mm

Einbau in FeuerschutzTeam Tür in Vollwand

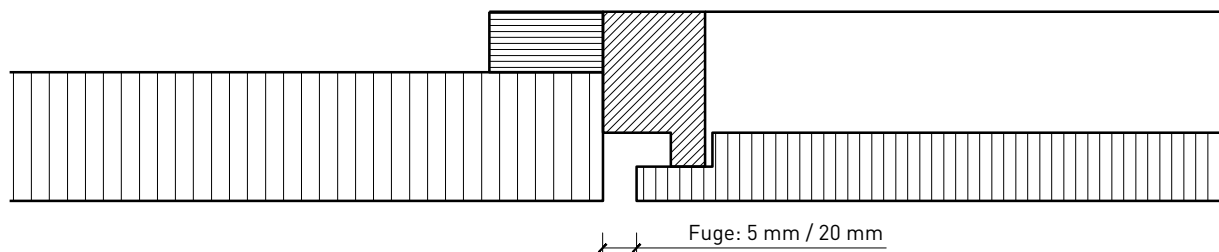


Vollwand ≥ 68 mm

Einbau in FeuerschutzTeam Verglasung in Vollwand

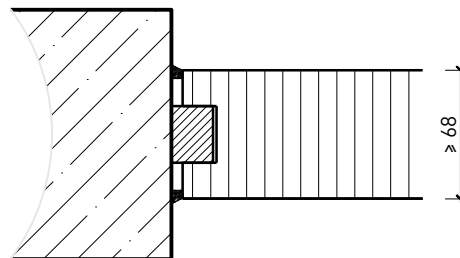
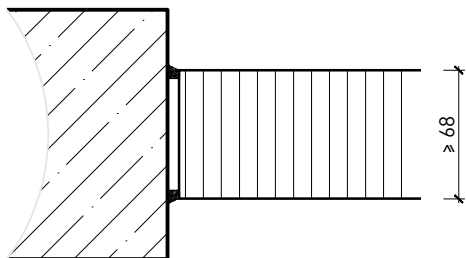


Kombination Schachtfront
und FeuerschutzTeam-Wand



Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

Montagevarianten



Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.