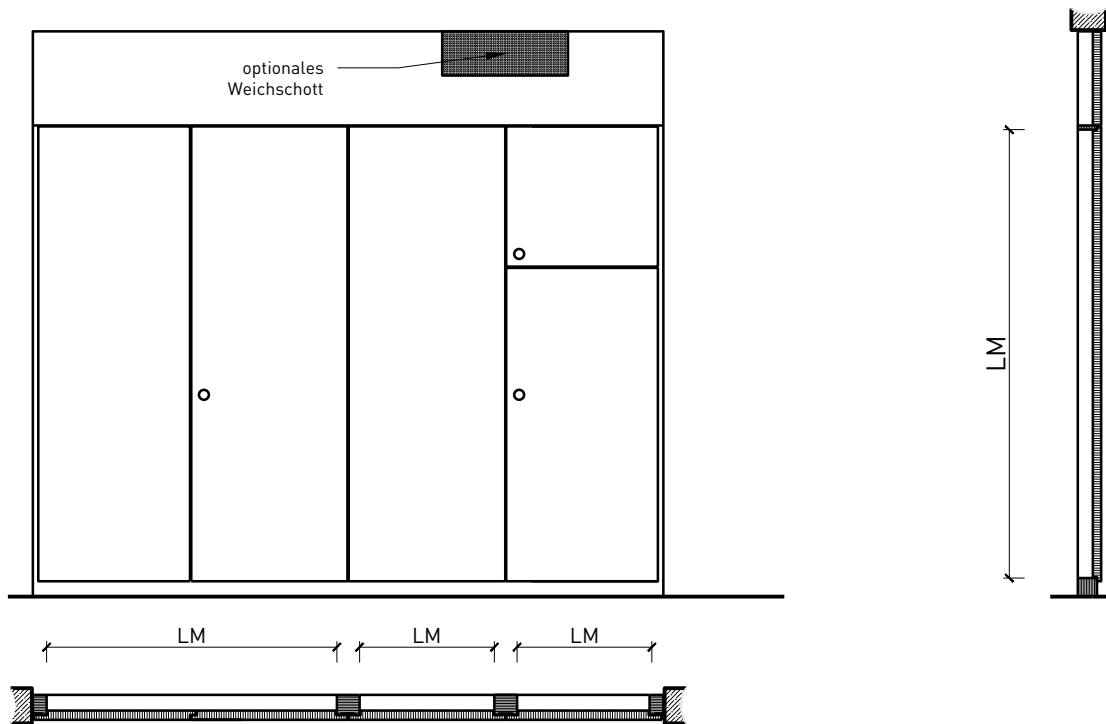


# Schachtfront EI30-RF1 Fries



## Übersicht



### Beschreibung:

- Feuerhemmende EI30-RF1 Schachtfrent
- Schallschutz bis Rw 40 dB

### Trägermaterial:

- Gipsfaserplatte

### Einbau in:

- Massivbauwand
- Leichtbauwand
- Lignum Vollwände EI30, 60 und 90: gemäss Lignumdokumentation 4.1
- Alba- und Schachtwände
- FST-Verglasungen EI30, 60 und 90
- FST-Wände EI30, 60 und 90
- Schachtwände Rigips
- Schachtwände Knauf

### Holzarten und Oberflächen:

- Laub- und Nadelhölzer als Deckfurniere
- Kunstharzdecklagen
- Roh oder grundiert für Anstrich
- RAL / NCS lackiert oder Sondertöne

## Eigenschaften

Eigenschaft		Schachtfrent EI30-RF1 Fries	
<b>Funktionen</b>	Brandschutz [EN 1634-1]	EI30-RF1	
	Schallschutz [EN ISO 10140-2]	bis Rw 40 dB	
	Einbruchschutz [EN 1627]	-	
	Rauchschutz [EN 1522]	S200	
<b>Einbau (Wandaufbau funktionsabhängig)</b>	Leichtbauwand [EN 1363-1]	Ja	
	Lignum Wände (STP)	Ja	
	Massivbauwand [EN 1363-1]	Ja	
	Systemwände (voll/verglast) gem. Zulassung	Ja	
	Schachtwände Rigips	Ja	
	Schachtwände Knauf	Ja	
<b>Frontmaterial</b>		Gipsfaserplatte	
<b>Besonderheiten (Ausführung funktionsabhängig)</b>	Sonderformen	-	
	Eckausführung	Ja	
	gleitender Deckenanschluss	Ja	
	erhöhter Einbau	Ja	
<b>Glas / Füllung</b>	Einbau von Glas	-	
<b>dekorative Oberflächen</b>	Metalle (Edelstahl, Stahl, Messing, vollflächig (verklebt) oder in Teilflächen aufgeklebt)	-	
	Glas ≤ 4 mm auf Rahmen geklebt	-	
	brennbare Oberflächenschicht	Ja	
	dekorative Fräsungen	-	
	vorgehängte Doppel	-	
<b>Bänder</b>	Objektbänder	Ja	
	verdeckliegende Bänder	Ja	
<b>Verriegelung</b>	3-Punkt-Schloss	-	
	Espagnolettenschloss	Ja	
<b>Einbauten</b>	Kabelführungen	-	
	Hohlwanddosen	-	
	Weichschott	Ja	

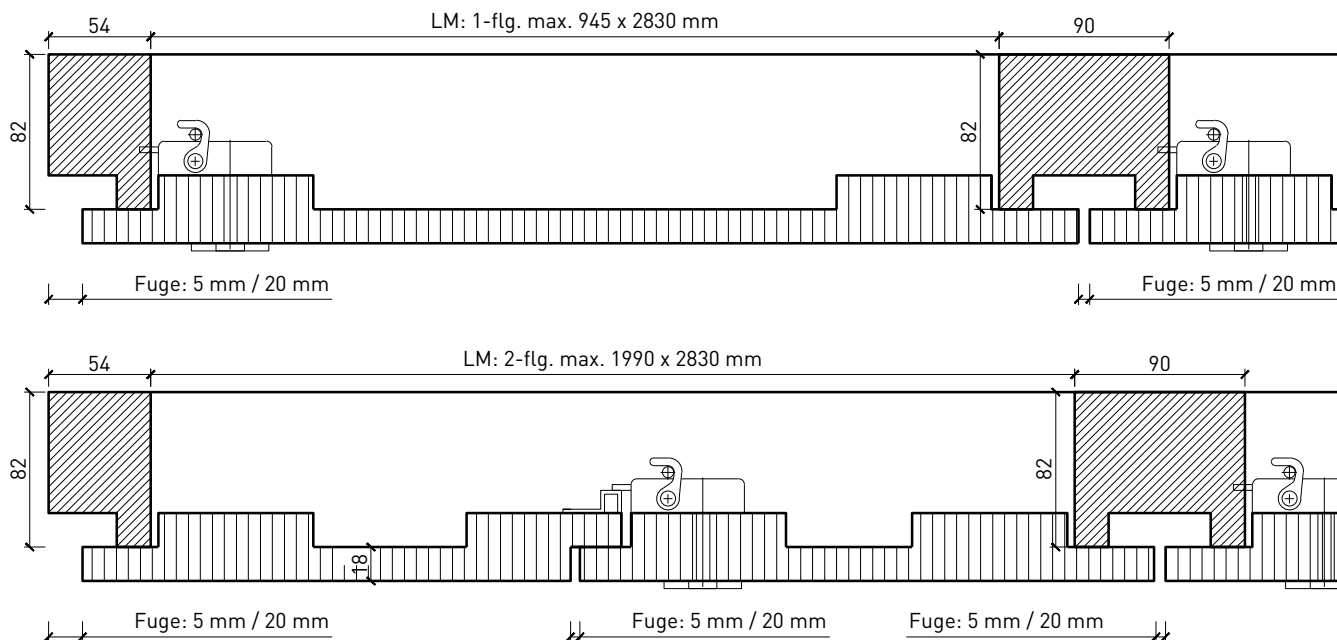
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.



## Ausführungsvarianten

### Schachtfront "Fries"

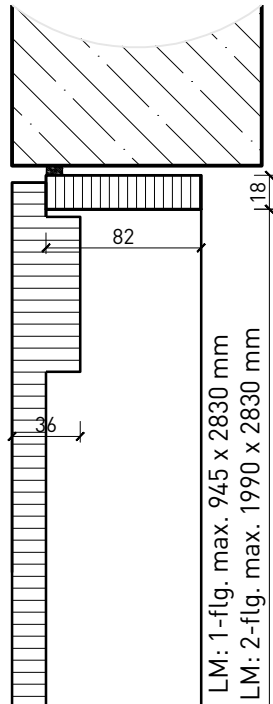
Aussenpfosten, Mittelanschlag mit Espagnolettenschloss und Mittelpfosten



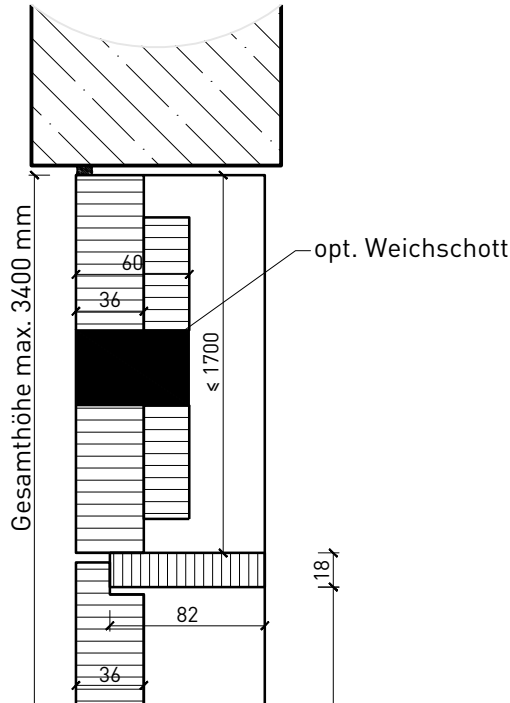
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

## Decken- und Bodenanschluss

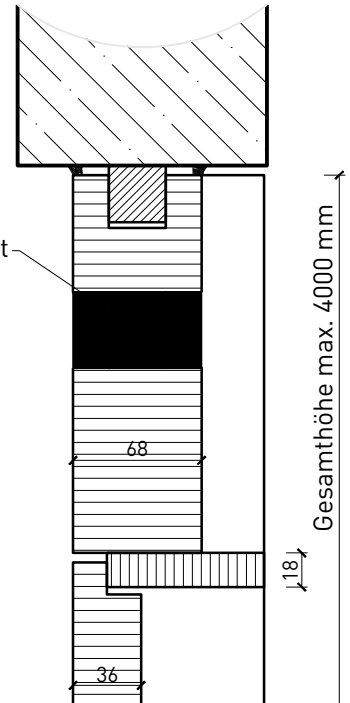
Deckenanschluss ohne Blende



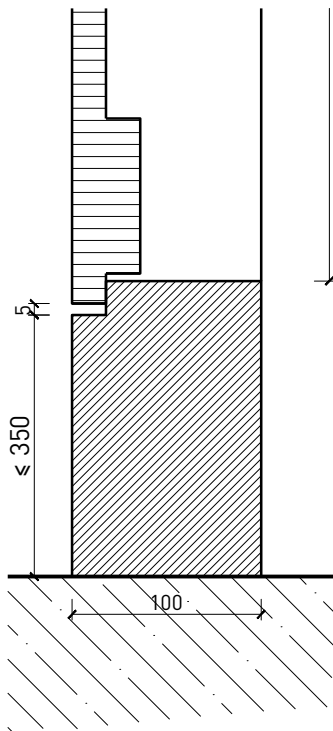
Deckenanschluss mit Blende



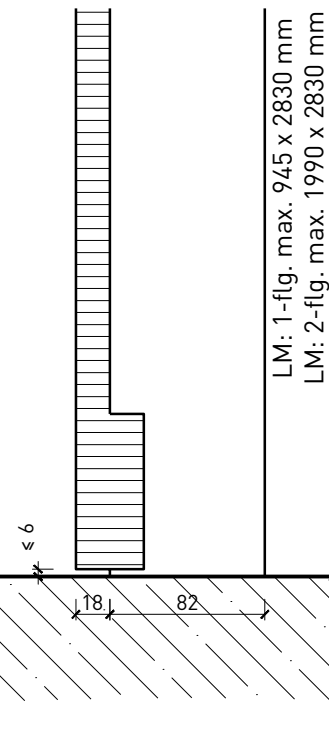
Deckenanschluss Schachtfrost in FeuerschutzTeam Vollwand



Bodenanschluss Sockel, erhöhter Einbau



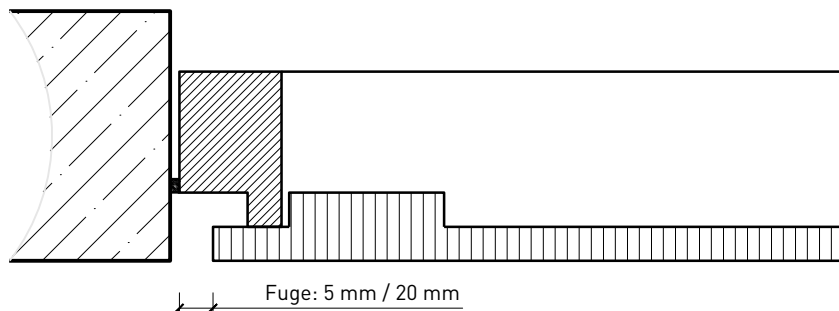
Bodenanschluss schwellenlos



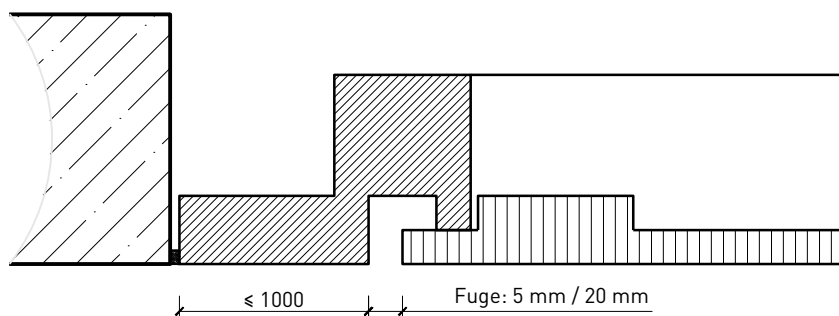
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

## Montagevarianten

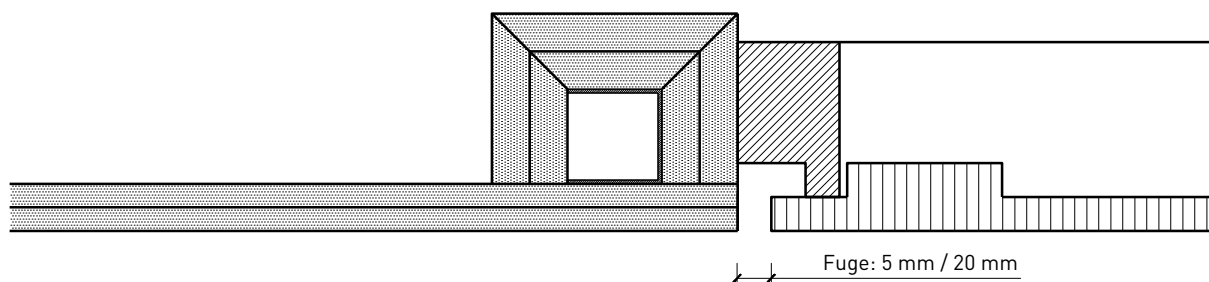
Schachtfrent "Fries"  
direkt in der Laibung



Schachtfrent "Fries"  
mit Passtück



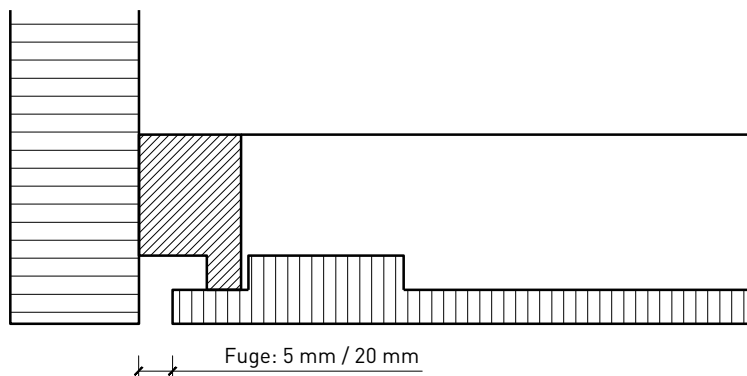
Schachtfrent "Fries"  
in Schachtwand (zB. Rigips oder Knauf)



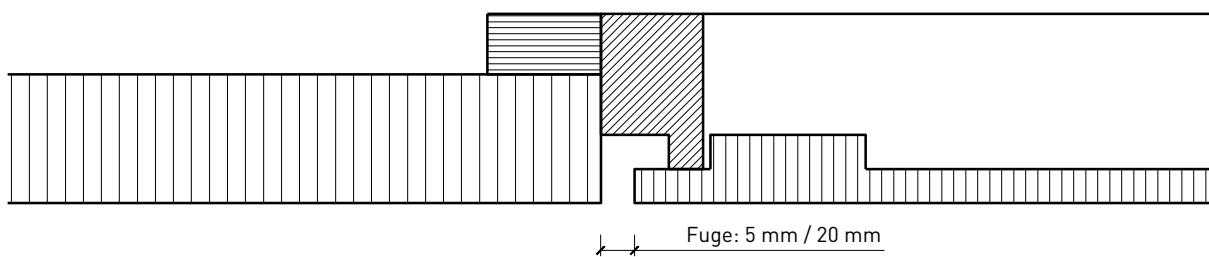
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

## Kombinationen

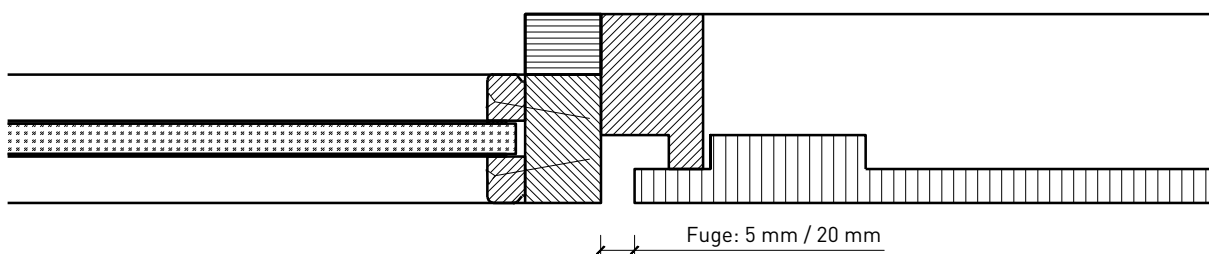
Kombination Schachtfrent  
und FeuerschutzTeam-Wand



Kombination Schachtfrent  
und FeuerschutzTeam-Wand



Kombination Schachtfrent  
und FeuerschutzTeam-Verglasung



Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.