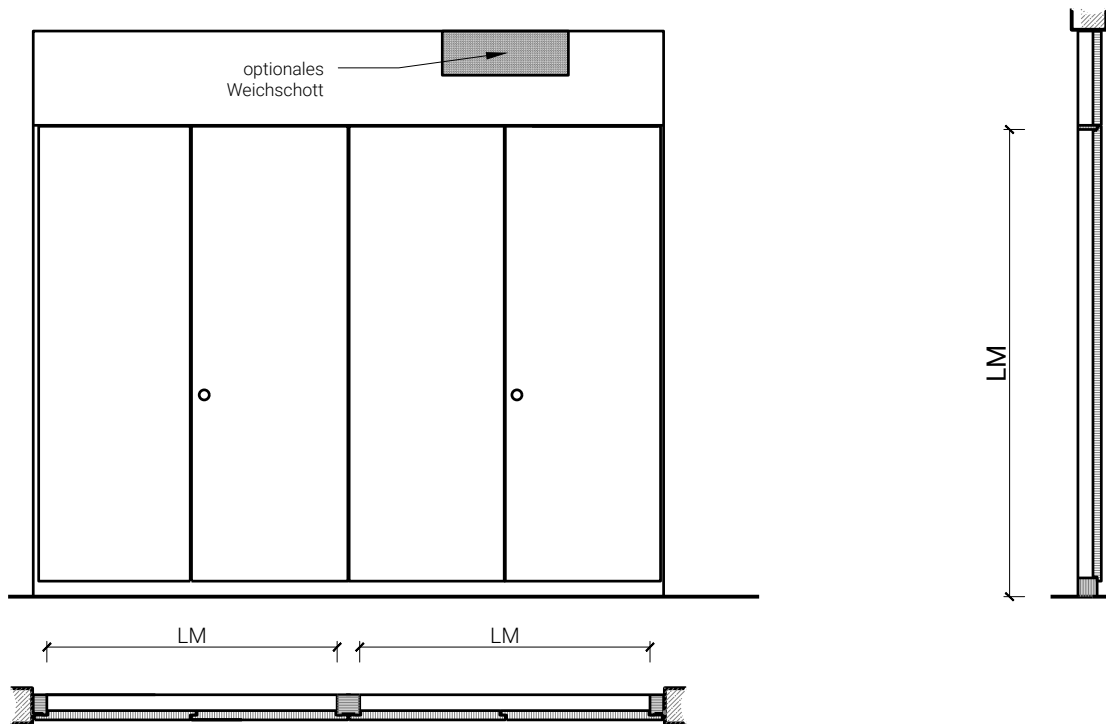


Schachtfront 50 EI60-RF1 Voll



Schachtfront 50 EI60-RF1 Voll

Übersicht



Beschreibung:

- Feuerhemmende EI60-RF1 Schachtfront

Trägermaterial:

- Gipsfaserplatte

Einbau in:

- Massivbauwand
- Leichtbauwand

- Lignum Vollwände EI30, 60 und 90: gemäss Lignumdokumentation 4.1
- Rigips Alba- und Schachtwände

- FST-Verglasungen EI30, 60 und 90
- FST-Wände EI30, 60 und 90

Holzarten und Oberflächen:

- Laub- und Nadelhölzer als Deckfurniere
- Kunstharzdecklagen

- Roh oder grundiert für Anstrich
- RAL / NCS lackiert oder Sondertöne

Schachtfront 50 EI60-RF1 Voll

Eigenschaften

Eigenschaft		Schachtfront 50 EI60-RF1 Voll	
Funktionen	Brandschutz (Kategorie)	EI60-RF1	
	Schallschutz	-	
	Rauchschutz	-	
Lichtmass LM	1-flüglige Ausführung	≤ 1086 x ≤ 3099 mm	
	2-flüglige Ausführung	≤ 1991 x ≤ 2695 mm	
Sockelhöhe		0 - 350 mm	
horizontale Trennung der Front		Nein	
Beistoss / Seitenteil		0 - 1000 x 3000 mm	
Blendenhöhe		≤ 1700 mm bei einer Gesamthöhe ≤ 3400	
Einbau	Leichtbauwand (SN-EN 1363-1)	Ja	
	Massivbauwand (SN-EN 1363-1)	Ja	
	Lignumwände (STP)	Ja	
	FeuerschutzTeam Verglasungssysteme	Ja	
	FeuerschutzTeam Wand	Ja	
	Rigips Wandsysteme	Ja	
Frontmaterialien		Gipsfaserplatte	
Fugenbreiten zwischen den Fronten		5 mm	
Sonderformen		-	
Verriegelung	Espagnolettenschloss	Ja	
	3-Punkte-Schloss	Nein	
Bänder	3D-verstellbar	Objektband	
Glas / Füllung	Einbau von Glas	-	
Einbau von Weichschott	Blende 36 mm	Ja	
	Vollwand VKF 19163	Ja	
Aufdopplungen		-	
dekorative Fräsungen	Nuten	-	
	Bohrungen	-	
dekorative Oberflächen	Metalle (Edelstahl, Stahl, Messing, vollflächig (verklebt) oder in Teilflächen aufgeklebt)	-	
	Glas ≤ 4 mm auf Türflügel geklebt	-	
	brennbare Oberflächenschicht	Ja	

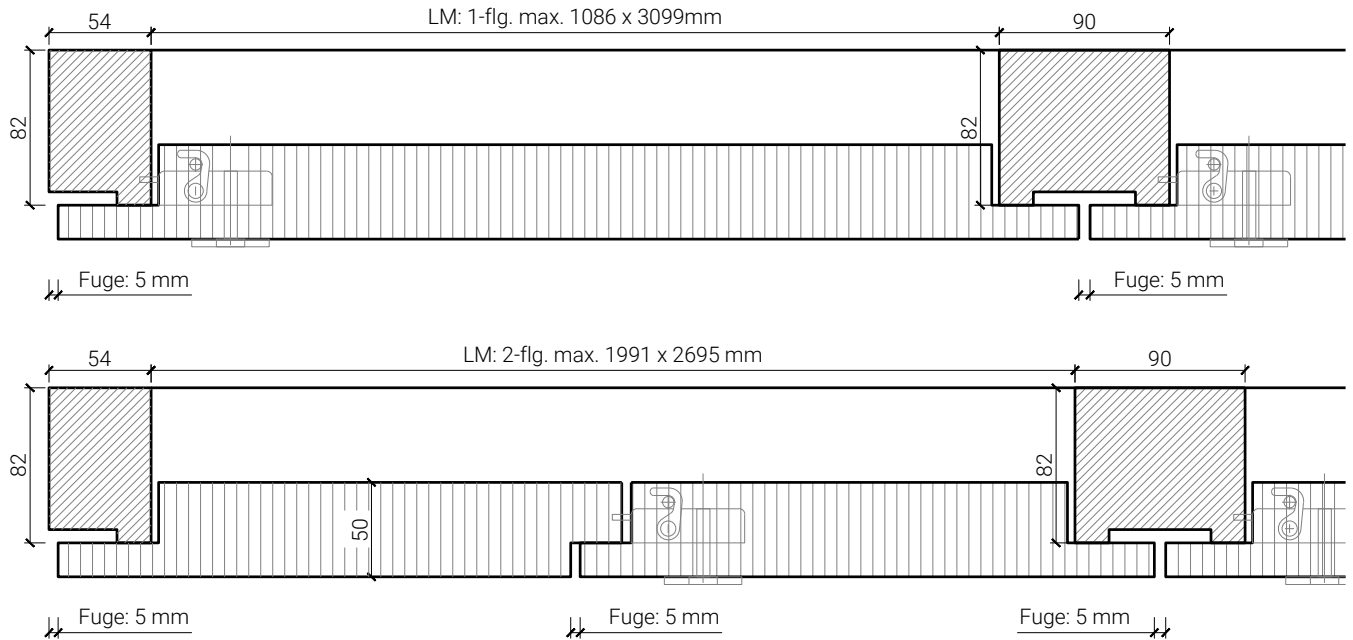
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

Schachtfront 50 EI60-RF1 Voll

Ausführungsvarianten

Schachtfront EI60 RF1 "Voll"

Aussenpfosten, Mittelanschlag mit Espagnolettenschloss und Mittelpfosten

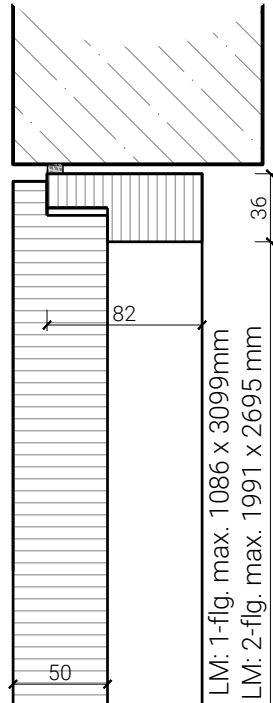


Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

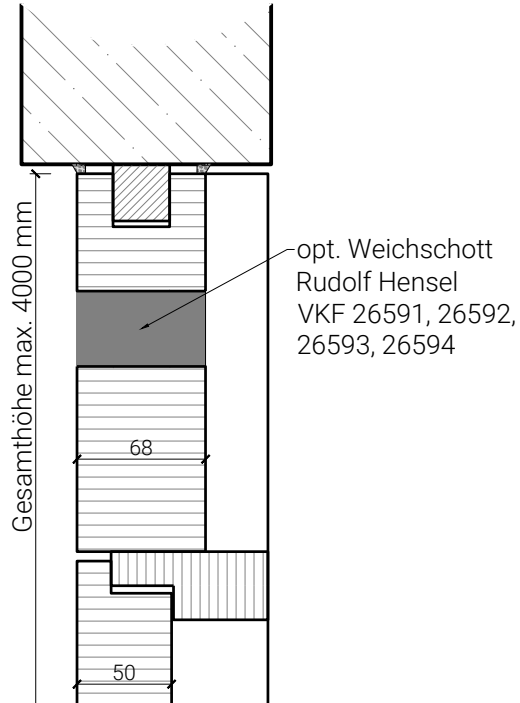
Schachtfront 50 EI60-RF1 Voll

Decken- und Bodenanschluss

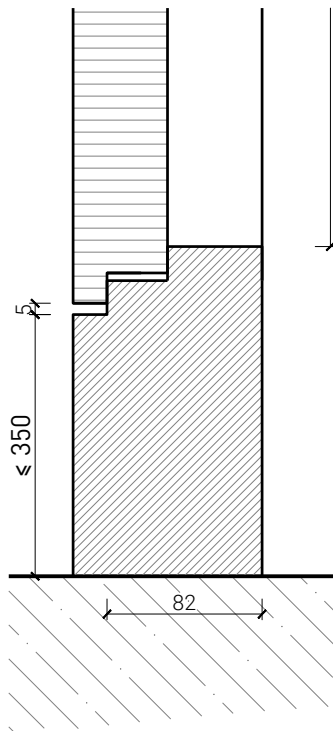
Deckenanschluss
ohne Blende



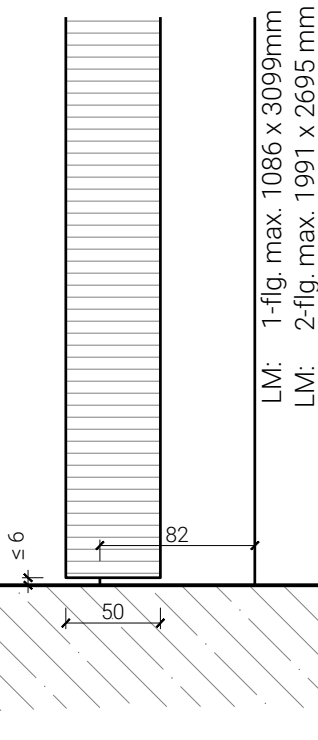
Deckenanschluss
Schachtfront in FeuerschutzTeam Vollwand



Bodenanschluss
Sockel, erhöhter Einbau



Bodenanschluss
schwollenlos

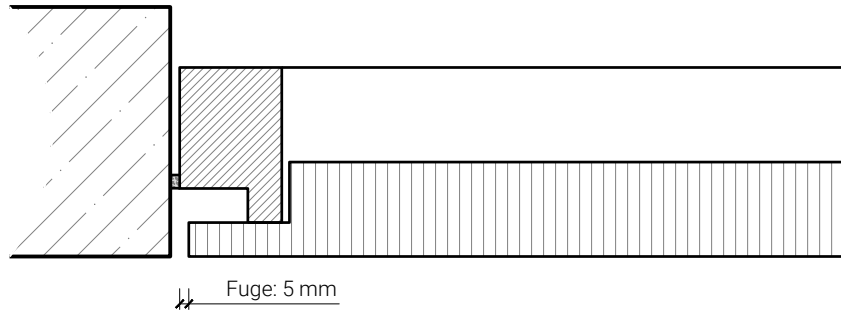


Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

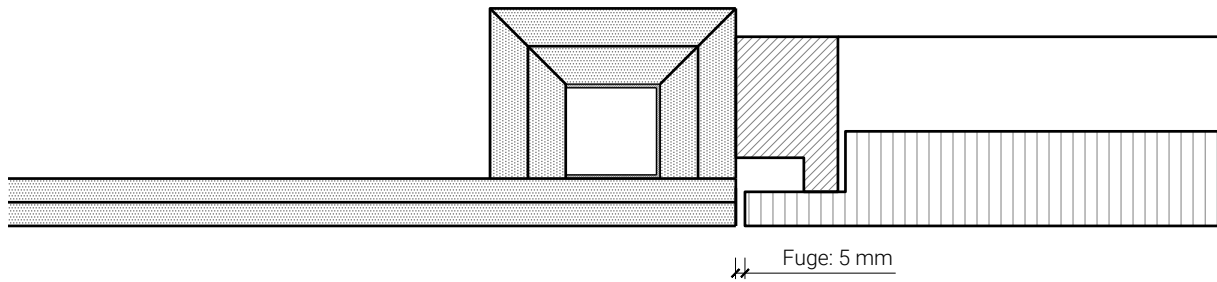
Schachtfront 50 EI60-RF1 Voll

Montagevarianten

Schachtfront EI60 RF1 "Voll"
direkt in der Laibung



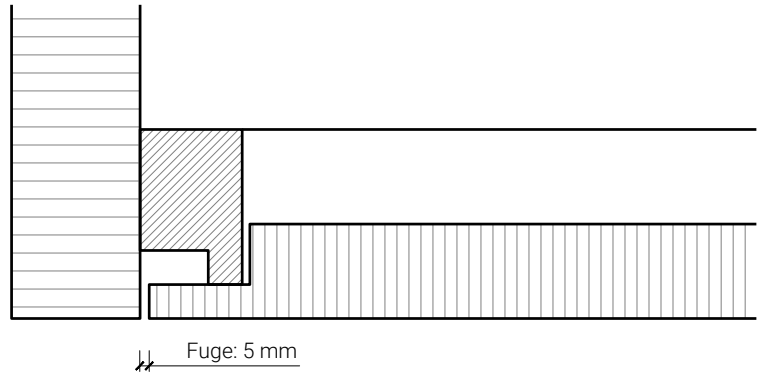
Schachtfront EI60 RF1 "Voll"
in Schachtwand "Rigips"



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.