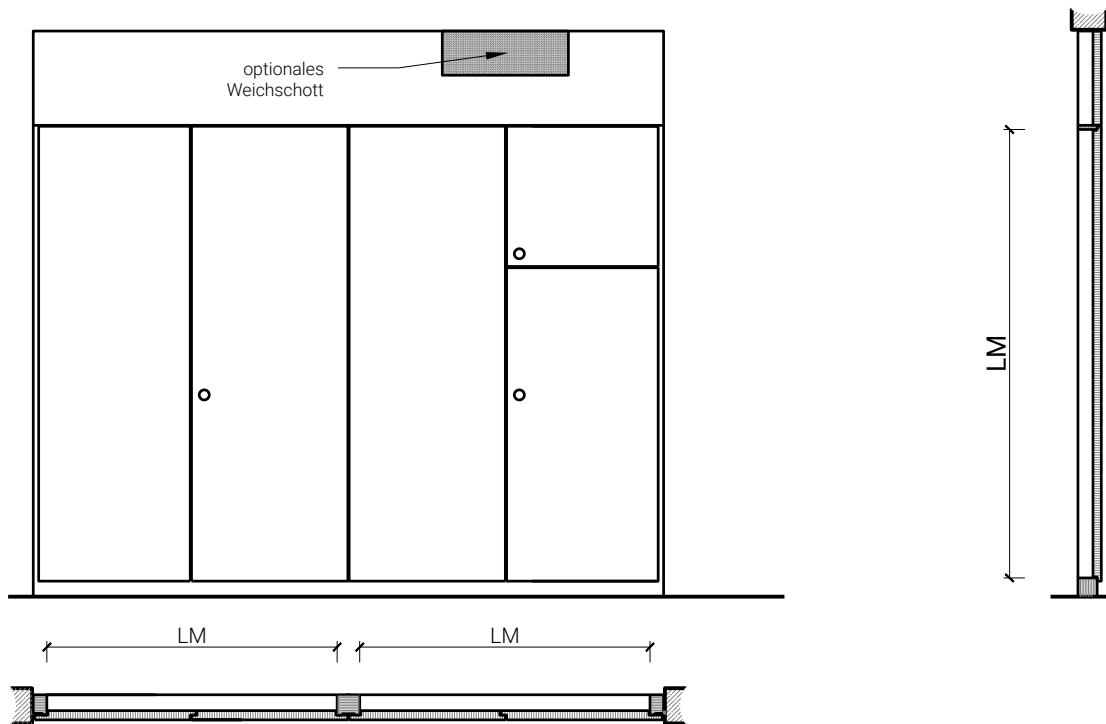


Schachtfront 36 EI30-RF1 Fries



Schachtfront 36 EI30-RF1 Fries

Übersicht



Beschreibung:

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

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 36 EI30-RF1 Fries

Eigenschaften

Eigenschaft		Schachtfront 36 EI30-RF1 Voll	Schachtfront 36 EI30-RF1 Fries	Schachtfront 18 EI30-RF1 Light
Funktionen	Brandschutz (Kategorie)	EI30-RF1	EI30-RF1	EI30-RF1
	Schallschutz	bis 37 dB	bis 40 dB	-
	Rauchschutz	-	S200	-
Lichtmass LM	1-flüglige Ausführung	≤ 1142 x ≤ 3085 mm	≤ 945 x ≤ 2830 mm	≤ 716 x ≤ 2472 mm
	2-flüglige Ausführung	≤ 2278 x ≤ 3085 mm	≤ 1990 x ≤ 2830 mm	≤ 1470 x ≤ 2472 mm
Sockelhöhe		0 - 350 mm	0 - 350 mm	0 - 350 mm
horizontale Trennung der Front		Ja	Ja	-
Beistoss / Seitenteil		0 - 1000 x 3000 mm	0 - 1000 x 3000 mm	0 - 1000 x 3000 mm
Blendenhöhe		≤ 1700 mm bei einer Gesamthöhe ≤ 3400	≤ 1700 mm bei einer Gesamthöhe ≤ 3400	≤ 1700 mm bei einer Gesamthöhe ≤ 3000
Einbau	Leichtbauwand (SN-EN 1363-1)	Ja	Ja	Ja
	Massivbauwand (SN-EN 1363-1)	Ja	Ja	Ja
	Lignumwände (STP)	Ja	Ja	Ja
	FeuerschutzTeam Verglasungssysteme	Ja	Ja	Ja
	FeuerschutzTeam Wand	Ja	Ja	Ja
	Rigips Wandsysteme	Ja	Ja	Ja
Frontmaterialien		Gipsfaserplatte, Cemspan, Cemcolor	Gipsfaserplatte	Gipsfaserplatte
Fugenbreiten zwischen den Fronten		5 mm oder 20 mm	5 mm oder 20 mm	5 mm
Sonderformen		-	-	-
Verriegelung	Espagnolettenschloss	Ja	Ja	Ja
	3-Punkte-Schloss	Ja	Ja	-
Bänder		Objektband	Objektband	Scharnier
Glas / Füllung		Einbau von Glas	Ja, max. 1 Ausschnitt pro Tür, Glasfläche ≤ 0.89 m ²	-
Einbau von Weichschott	Blende / Beistoss	Ja	Ja	Ja
	Vollwand VKF 19163	Ja	Ja	Ja
Aufdopplungen		-	-	-
dekorative Fräsungen	Nuten	Breite ≤ 2 mm / Tiefe ≤ 8 mm	-	-
	Bohrungen	Breite ≤ 4 mm / Tiefe ≤ 10 mm	-	-
dekorative Oberflächen	Metalle (Edelstahl, Stahl, Messing, vollflächig (verklebt) oder in Teilflächen aufgeklebt)	-	-	-
	Glas ≤ 4 mm auf Türflügel geklebt	-	-	-
	brennbare Oberflächenschicht	Ja	Ja	Ja

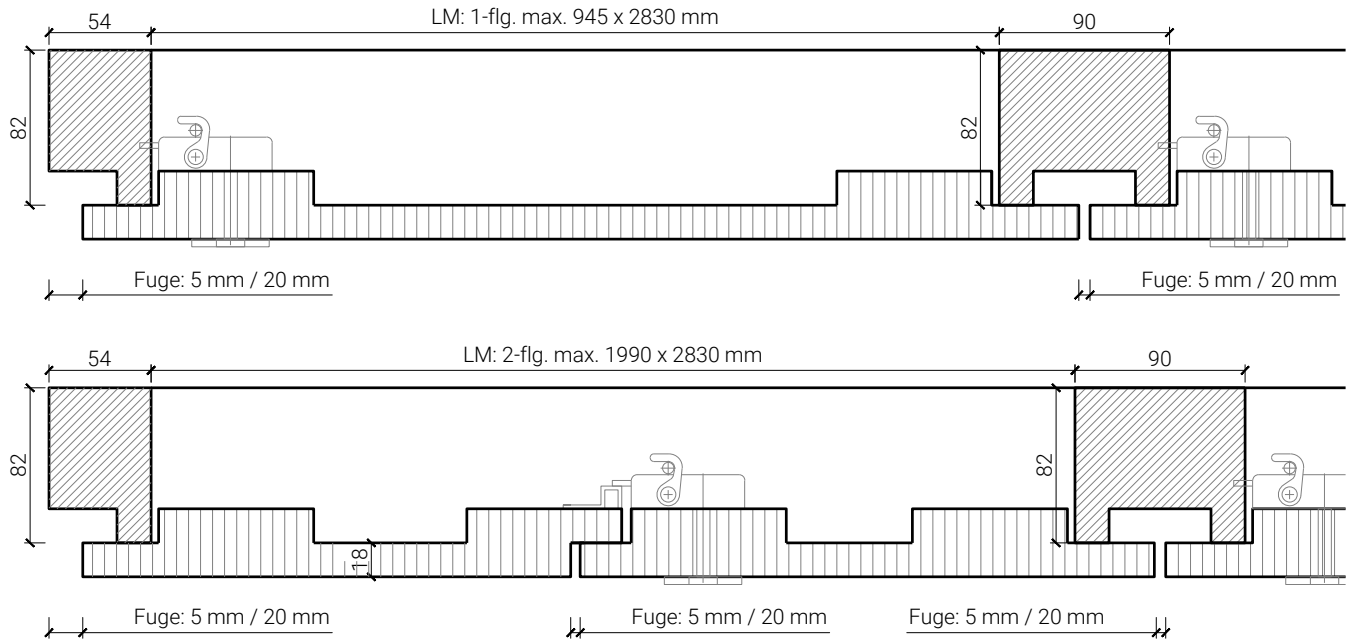
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

Schachtfront 36 EI30-RF1 Fries

Ausführungsvarianten

Schachtfront "Fries"

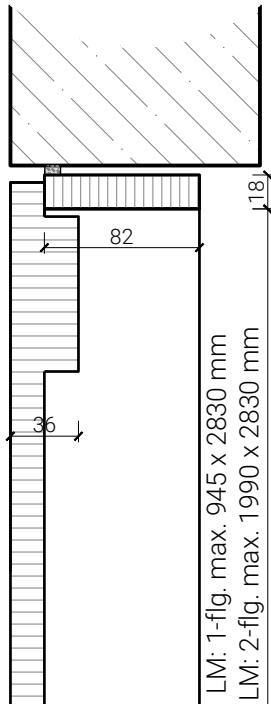
Aussenpfosten, Mittelanschlag mit Espagnolettenschloss und Mittelpfosten



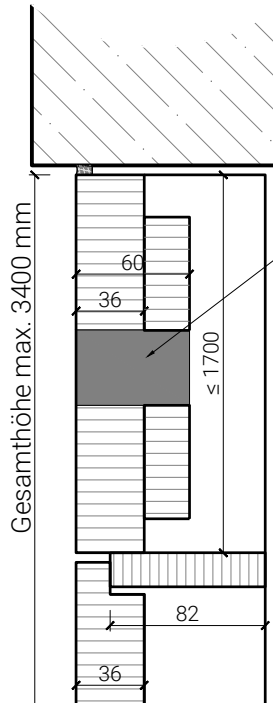
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

Decken- und Bodenanschluss

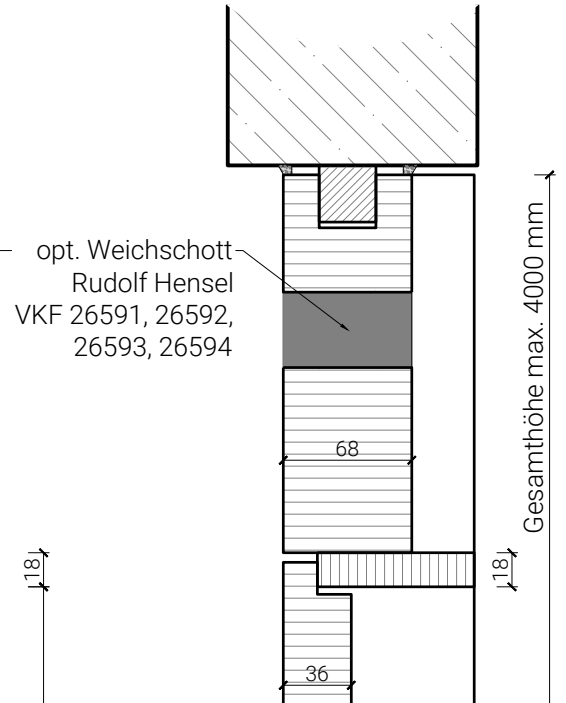
Deckenanschluss
ohne Blende



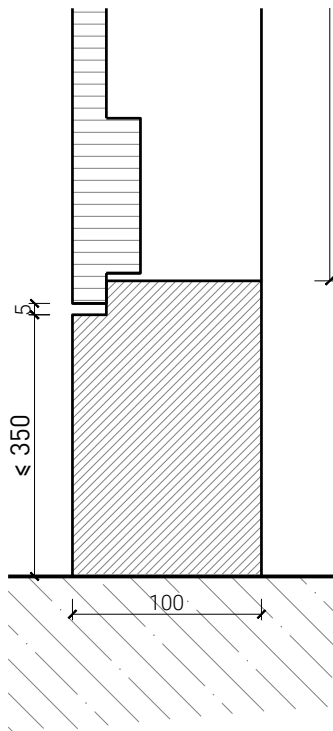
Deckenanschluss
mit Blende



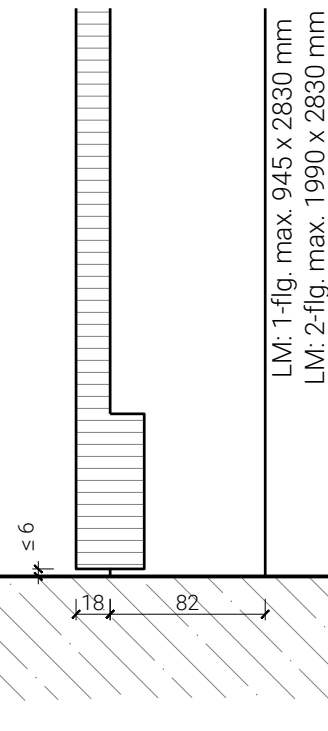
Deckenanschluss
Schachtfront in
FeuerschutzTeam Vollwand



Bodenanschluss
Sockel, erhöhter Einbau



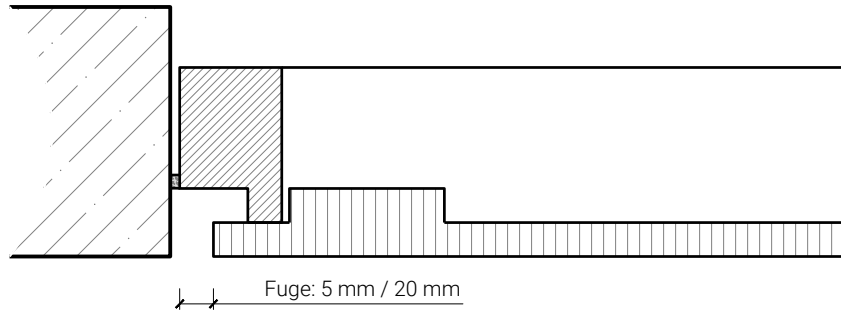
Bodenanschluss
schwellenlos



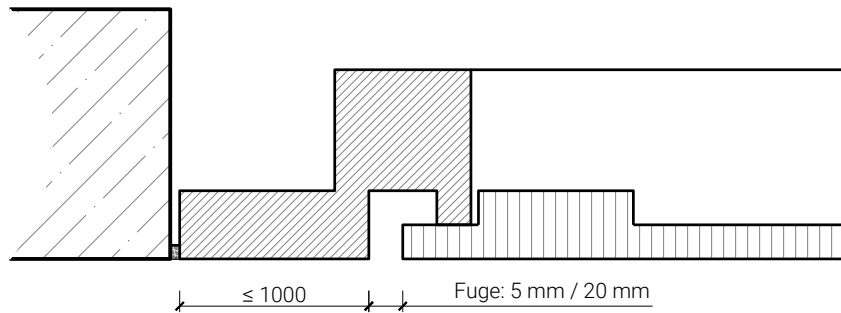
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

Montagevarianten

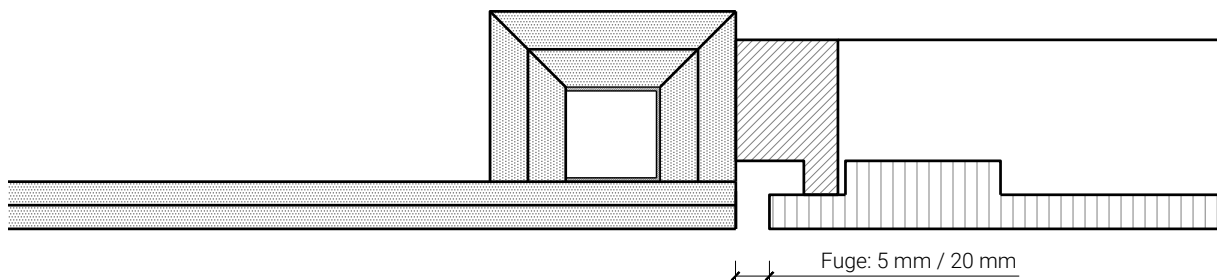
Schachtfront "Fries"
direkt in der Laibung



Schachtfront "Fries"
mit Passstück



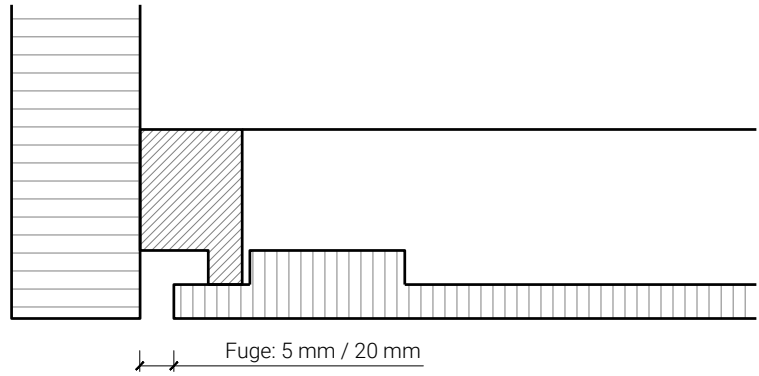
Schachtfront "Fries"
in Schachtwand "Rigips"



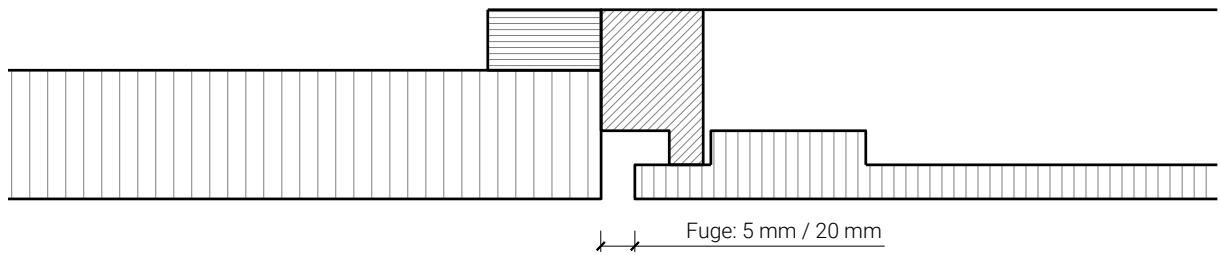
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

Kombinationen

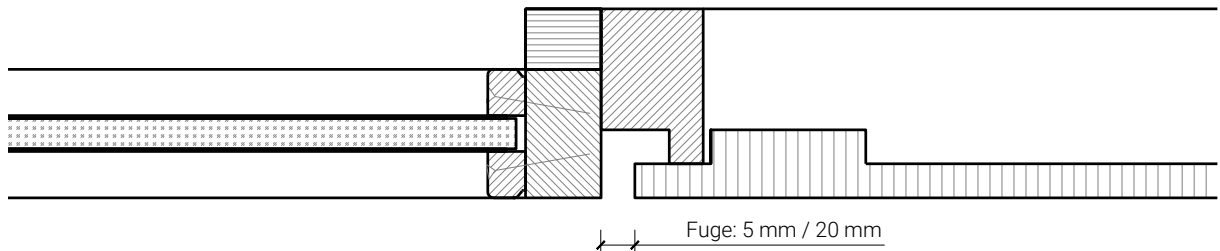
Kombination Schachtfrent
und FeuerschutzTeam-Wand



Kombination Schachtfrent
und FeuerschutzTeam-Wand



Kombination Schachtfrent
und FeuerschutzTeam-Verglasung



Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.