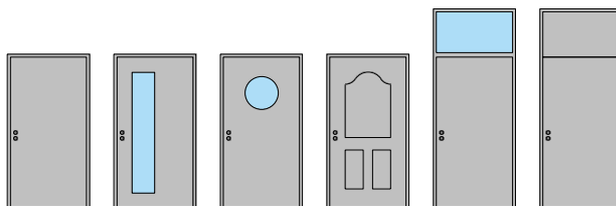


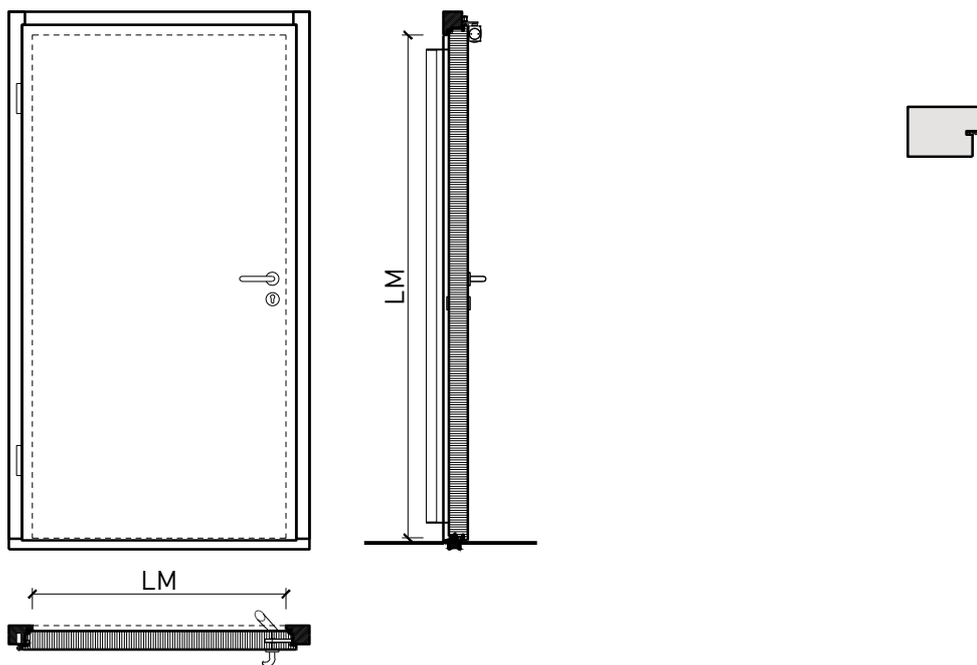
1-flg. Aussentüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz



1-flg. Ausstüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz

Übersicht

Zargenarten



Beschreibung:

- Feuerhemmende EI30 Drehtür
- Rauchschutz S200
- Schallschutz bis Rw 32 dB
- Einbruchschutz bis RC3
- Nassraumtüre
- Feuchtraumtüre

Zargen:

- Blockzarge / Blendrahmen
- mit Oberlichtern, Oberblenden und Seitenteilen möglich

Einbau in:

- Massivbauwand
- Leichtbauwand

Holzarten Zargen:

- Laub- und Nadelhölzer

Türblätter:

- Sperrtüren 74 mm
- Sperrtüren 100 mm

- Diverse Aufdopplungen möglich
- Friesbreite umlaufend ≥ 160 mm (bei Verglasungen)

Holzarten für Türblätter:

- Anleimer: Laub- und Nadelhölzer
- Einleimer: Laub- und Nadelhölzer

Holzarten und Oberflächen:

- Laub- und Nadelhölzer
- Deckfurniere und Massivaufdopplungen
- Kunstharzdecklagen
- Sockelbleche und Dekore
- Profilierungen
- Verkleidungen aus Stahlblech, Niro, Alu, Messing

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

Verglasung / Füllung:

- Brandschutz- Klargläser
- Brandschutz- Strukturgläser
- Isoliergläser
- Schallschutzgläser
- Einbruchhemmende Gläser
- Gläser mit Folien und Veredelungen

1-flg. Aussentüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz

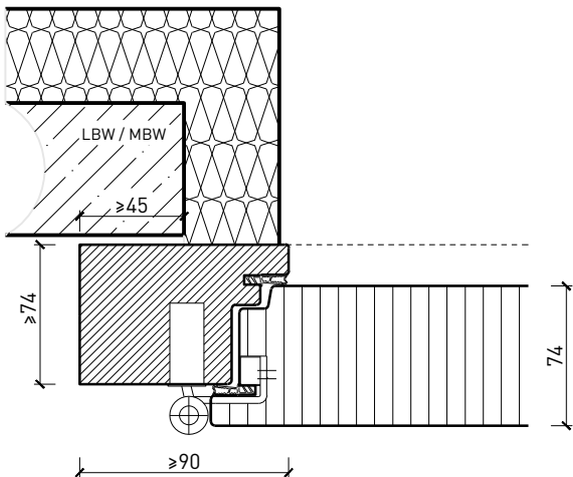
Eigenschaften

| Eigenschaft | | 1-flg. Aussentüre 74mm Vollbau mit/ohne Glaseinsatz | 1-flg. Aussentüre 100mm Vollbau mit/ohne Glaseinsatz |
|--|--|--|---|
| Funktionen | Brandschutz (EN 16034) | EI30 | |
| | Dauerfunktion (EN 1191) | C5 | |
| | Rauchschutz (EN 1634-3) | S200 | |
| | Schallschutz (EN ISO 10140-2) | bis RW 30 dB | bis RW 32 dB |
| | Panik (EN 179) | Ja | |
| | Panik (EN 1125) | Ja | |
| | Einbruchschutz (EN 1627) | bis RC 3 | |
| | Durchschusshemmung (EN 1522) | - | |
| | Klima (EN 12219) | 3c - 3e | |
| | Luftdurchlässigkeit (EN 12207) | Klasse 4 | |
| | Widerstand g. Windlast (EN 12210) | Klasse B2 | |
| | Schlagregendichtheit (EN 12208) | Klasse 7A | |
| | Wärmedämmung UD (EN 10077-1) | 0.904 W/m2K | 0.663 W/m2K |
| | Feuchtraum | Ja | |
| | Nassraum (RAL RG 426) | Ja | |
| | Hochwasserbeständigkeit (PFB) | S1.3 mit Glas / 1.8 ohne Glas | |
| Hagelschutz (VKF) | HW 3-7 | | |
| Einbau (Wandaufbau funktionsabhängig) | Leichtbauwand (EN 1363-1) | Ja | |
| | Massivbauwand (EN 1363-1) | Ja | |
| | Systemwände (voll/verglast) gem. Zulassung | Ja | |
| Holzarten | Laub- und Nadelhölzer | | |
| Sonderformen | Flügel mit Rundbogen (Kreisförmig, elliptisch, Segment- und Korbbogen) | | |
| Glas / Füllung | Einbau von Glas | Ja | |
| | Einbau von Füllungen | Ja | |
| Bänder | Objekband | Ja | |
| | verdecktliegendes Band | Ja | |
| Türschliesser | offen | Ja | |
| | verdecktliegender Türschliesser | Ja | |
| dekorative Oberflächen | Metalle (Edelstahl, Stahl, Messing, vollflächig (verklebt) oder in Teilflächen aufgeklebt) | Ja | |
| | Glas ≤ 4 mm auf Türflügel geklebt | Ja | |
| | vorgehängte Doppel | Ja | |
| | brennbare Oberflächenschicht | Ja | |
| | dekorative Fräsungen | Ja | |

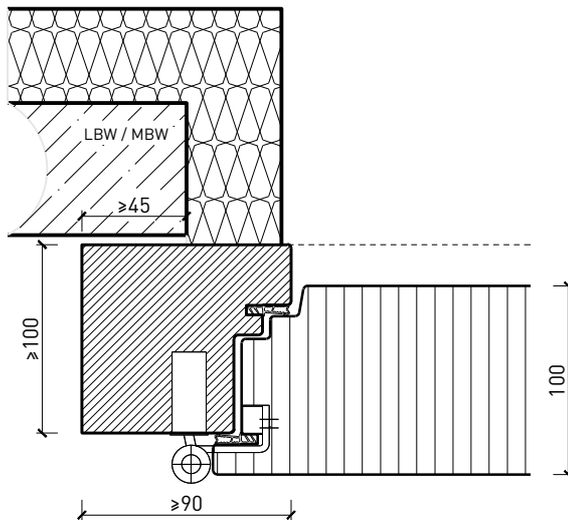
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

1-flg. Ausentüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz Blockzarge

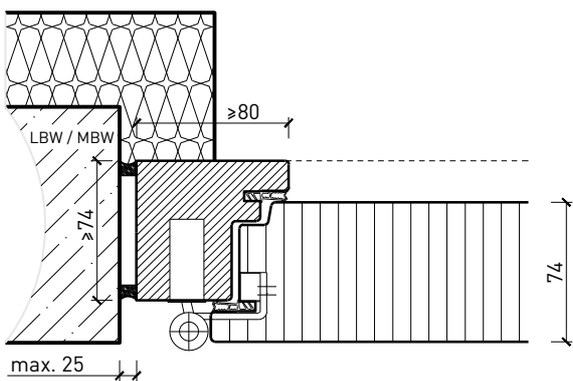
Blendrahmen 74 mm, Türe gefälzt



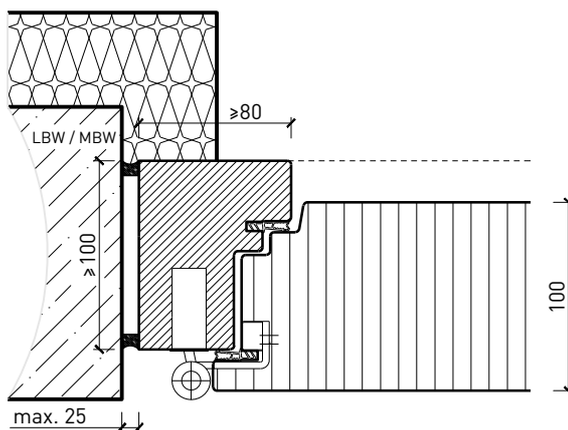
Blendrahmen 100 mm, Türe gefälzt



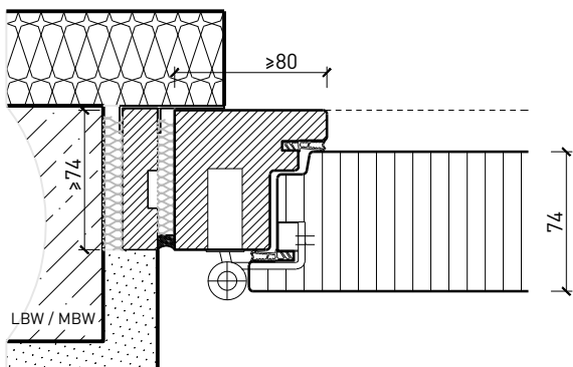
Blockrahmen 74 mm, Türe gefälzt



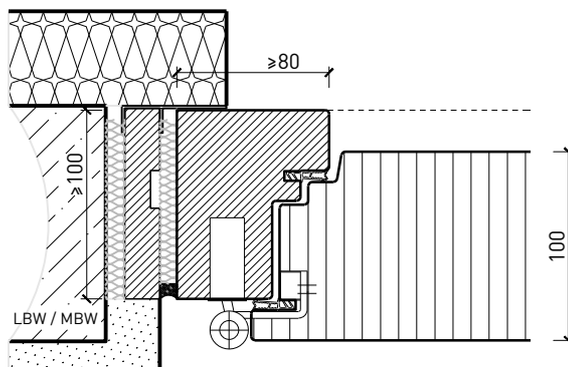
Blockrahmen 100 mm, Türe gefälzt



Blockrahmen 74 mm mit Blindstock, Türe gefälzt



Blockrahmen 100 mm mit Blindstock, Türe gefälzt

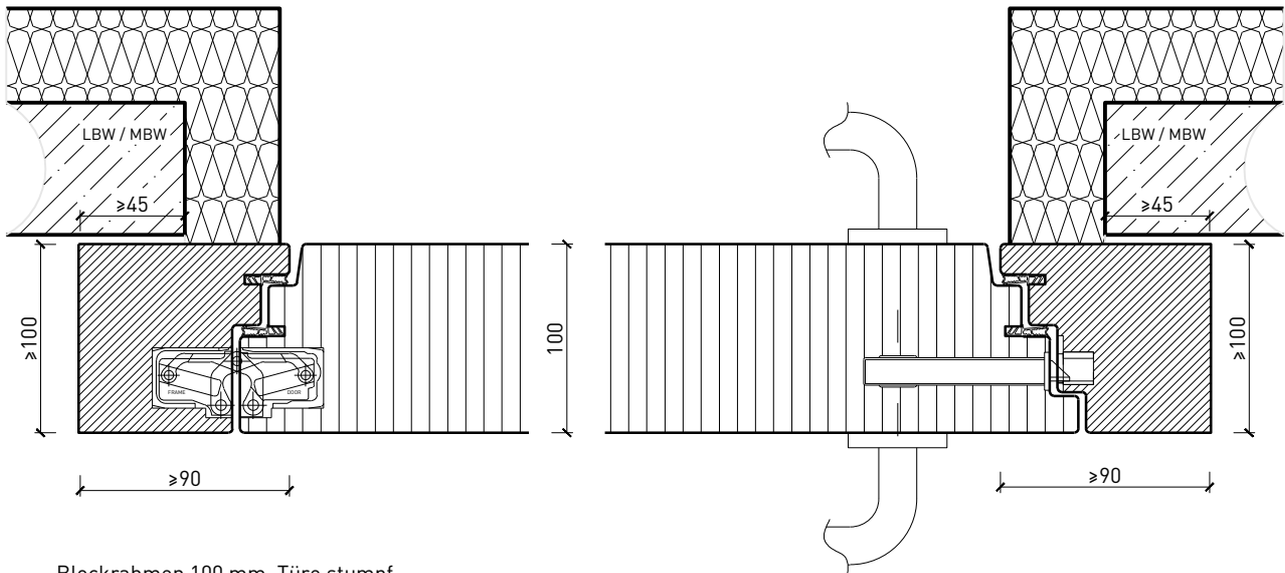


Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

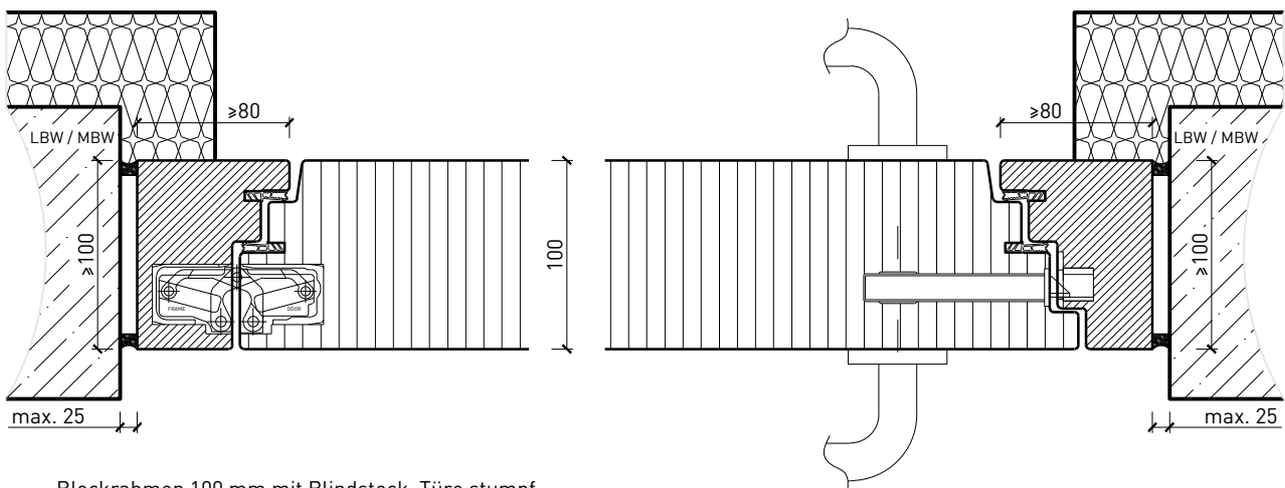
1-flg. Ausstüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz

Blockzarge stumpf

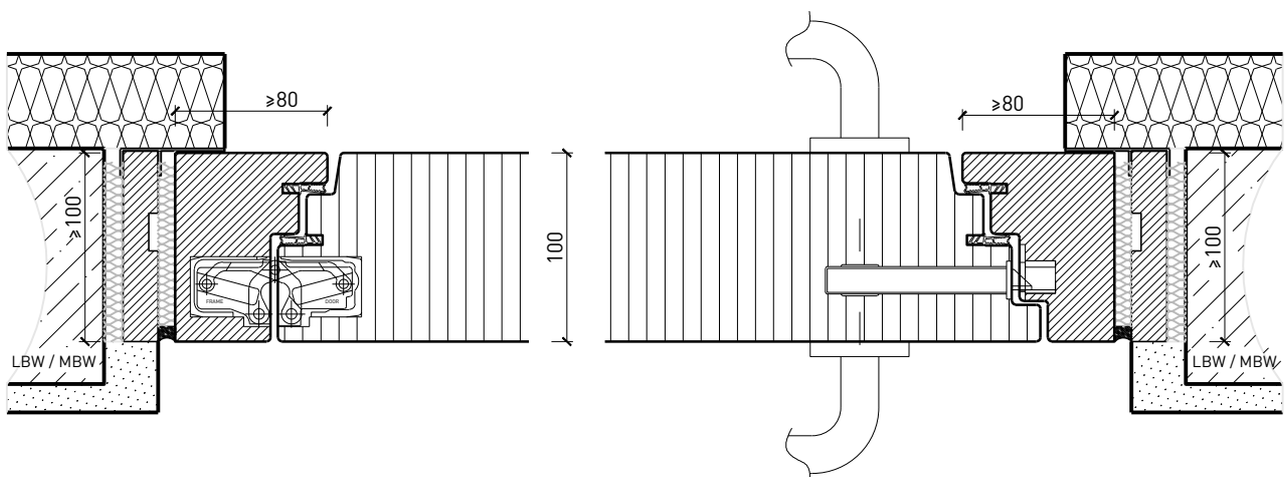
Blendrahmen 100 mm, Türe stumpf



Blockrahmen 100 mm, Türe stumpf



Blockrahmen 100 mm mit Blindstock, Türe stumpf

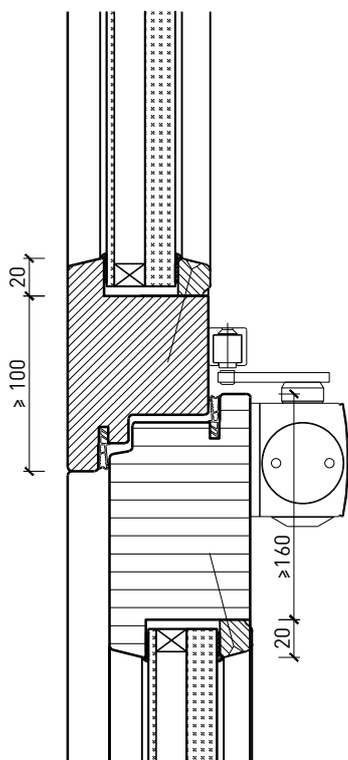


Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

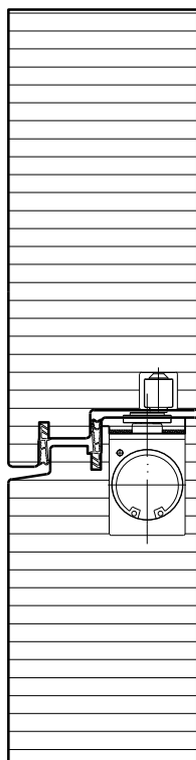
1-flg. Aussentüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz

Oberteil. Türschliesser. Bodenanschluss

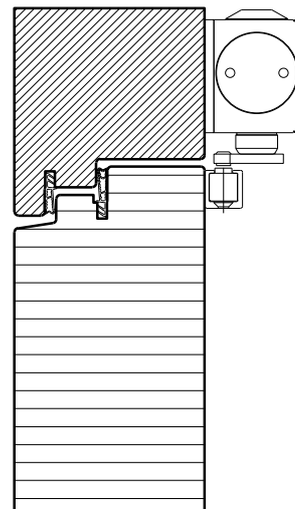
Türe / Oberteil verglast*
Türschliesser Normalmontage*



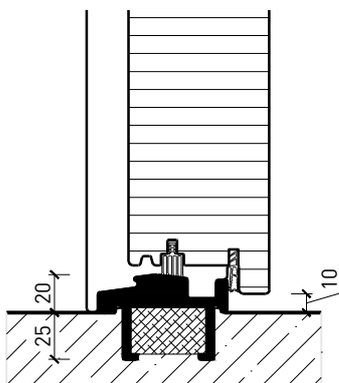
Türe / Oberteil voll*
Türschliesser integriert*



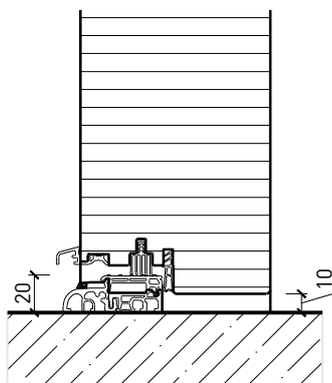
Türschliesser Kopfmontage*



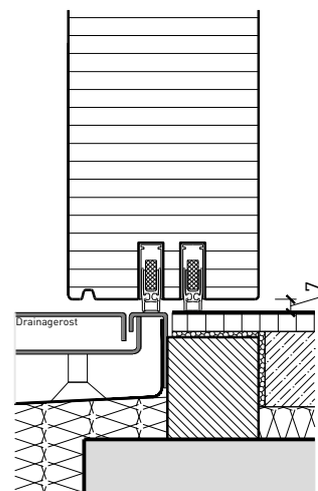
Anschlagschwelle GFK
HT20 (AG 168 1.02-0)



Anschlagschwelle
Gluske Eifel TB 70

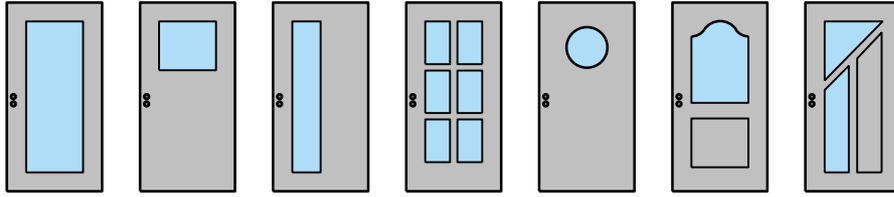


Streiftür mit Drainagerost
(nicht geeignet für stark
bewitterte Bereiche)

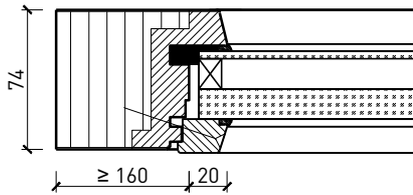


* Ausführungen untereinander kombinierbar
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

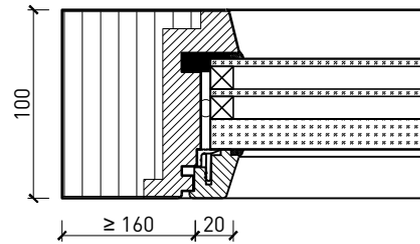
1-flg. Aussentüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz Verglasungen



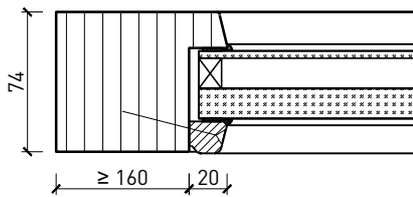
Glasfalzkante Holz
Glasleiste einseitig schräg



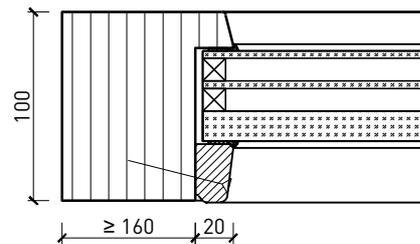
Glasfalzkante Holz
Glasleiste einseitig schräg



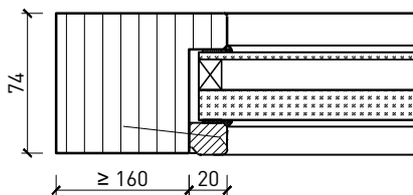
Glaslichtkante Sperrholz/HDF
Glasleiste einseitig schräg



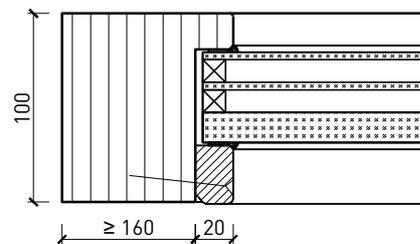
Glaslichtkante Sperrholz/HDF
Glasleiste einseitig schräg



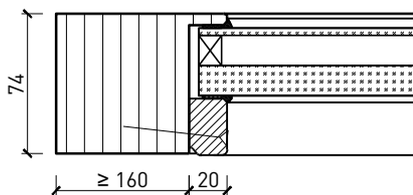
Glaslichtkante Sperrholz/HDF
Glasleiste einseitig



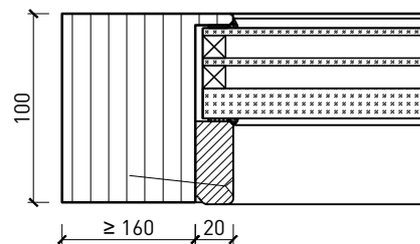
Glaslichtkante Sperrholz/HDF
Glasleiste einseitig



Glaslichtkante HDF
Glasleiste einseitig



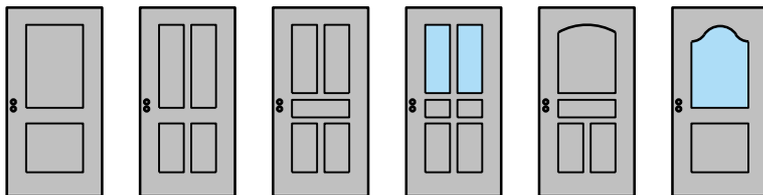
Glaslichtkante HDF
Glasleiste einseitig



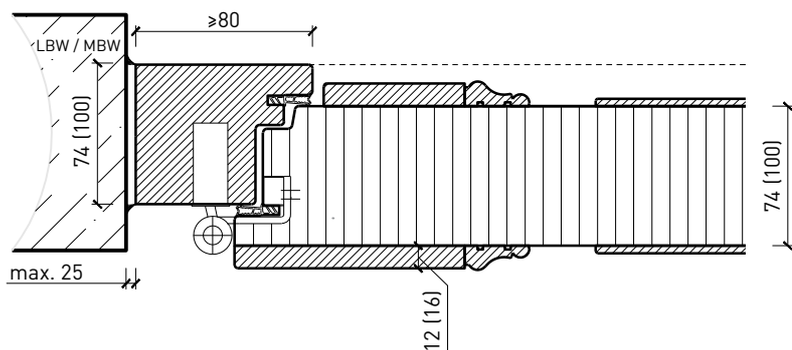
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

1-flg. Aussentüre EI30 Vollbau 74/100 mit optionalem Glaseinsatz, Holz/Holz

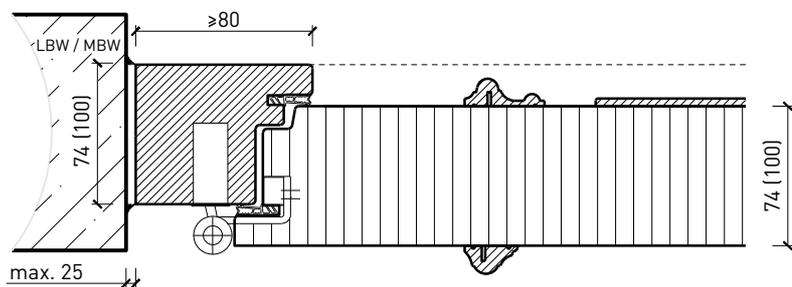
Stiltüren



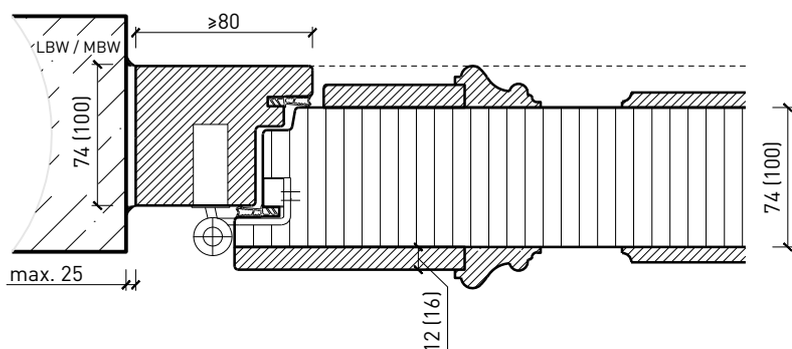
Blockrahmen 74/100 mm, Türe gefälzt



Blockrahmen 74/100 mm, Türe gefälzt



Blockrahmen 74/100 mm, Türe gefälzt



Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.