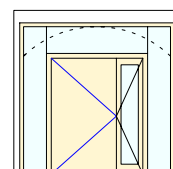
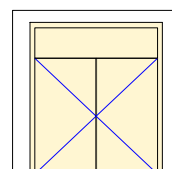
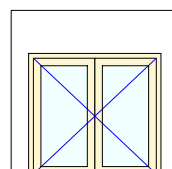
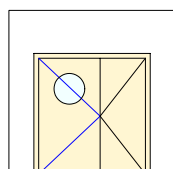
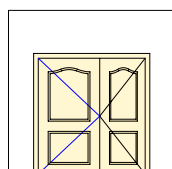
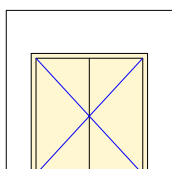
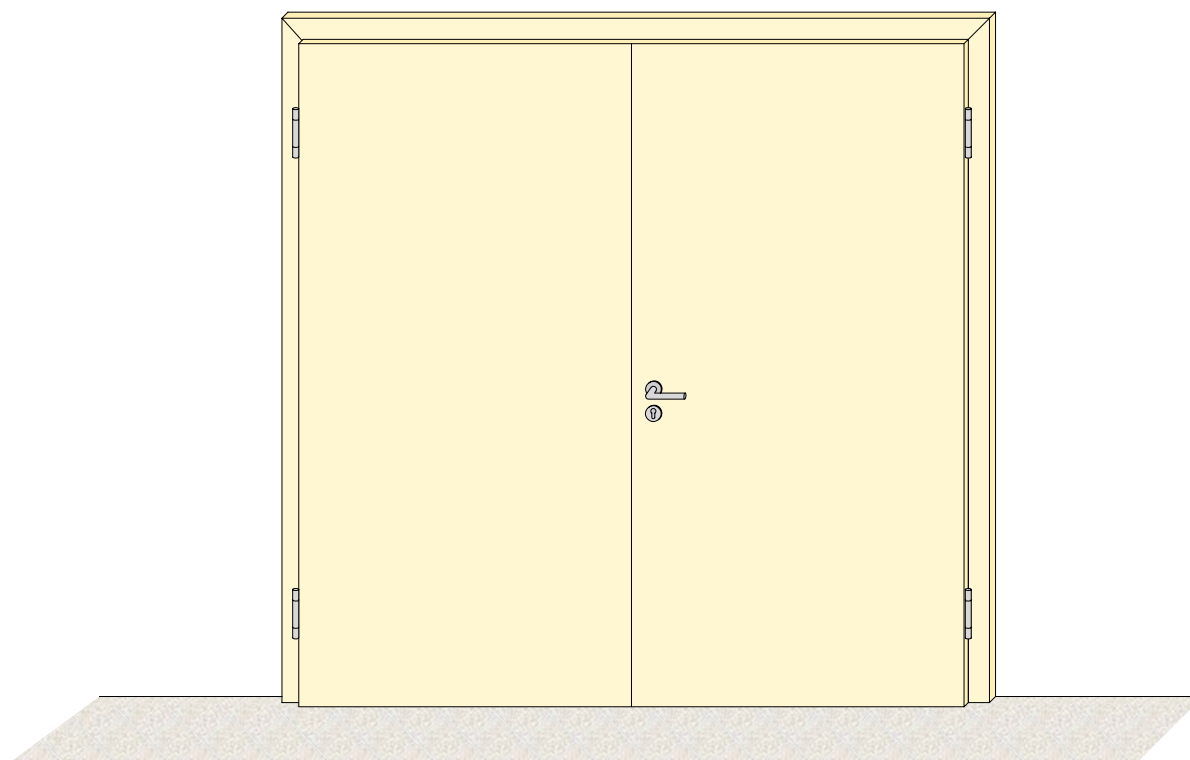
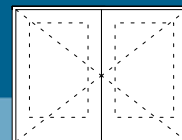


Einbruchhemmung

2-flügelige Drehtür Typ SEH 2-2
mit und ohne Seiten-/Oberteil

Holz-Rahmentür
Vollbautür mit und ohne Lichtausschnitt

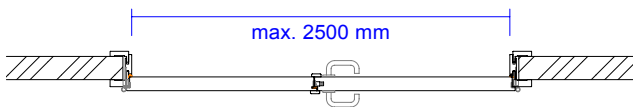
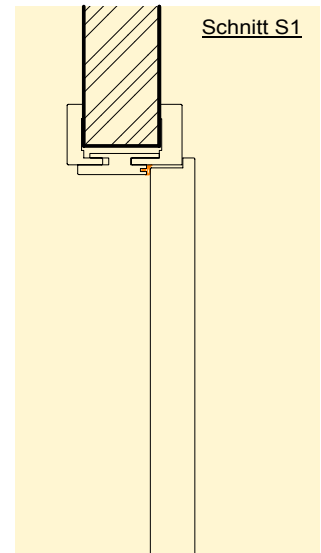
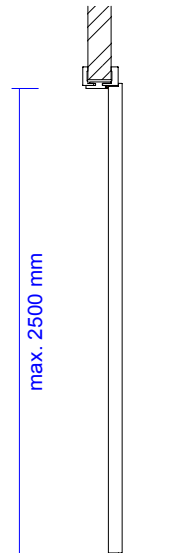
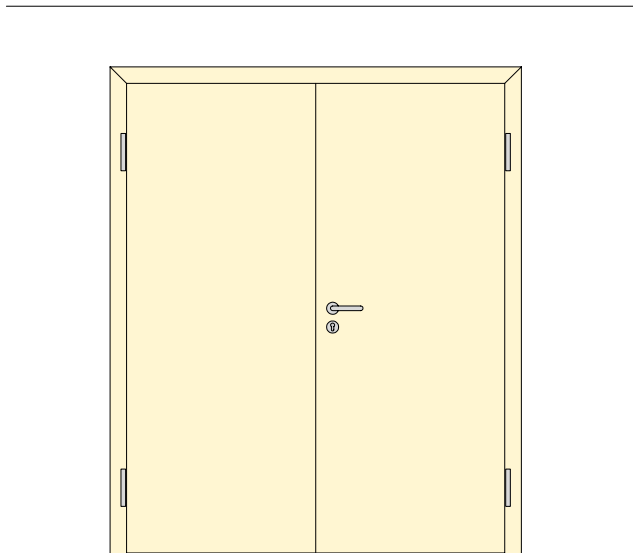
WK 2



Sturm GmbH · A-5091 Unken · Niederland 155
Telefon 0043/6589/4215 · Fax 0043/6589/4654
office@feuerschutztuer.com · www.feuerschutztuer.com

STURM[®]

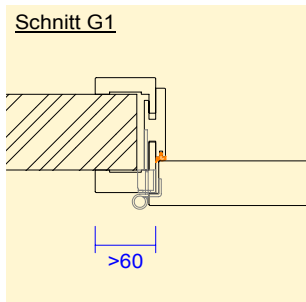
Feuerschutztüren aus Holz



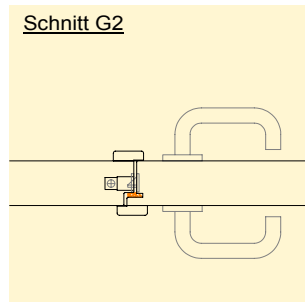
Schnitt 1

Schnitt 2

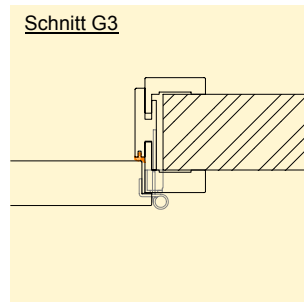
Schnitt S2



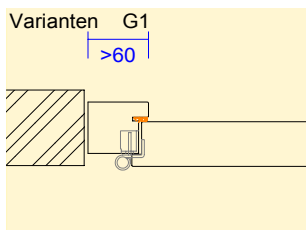
Schnitt G1



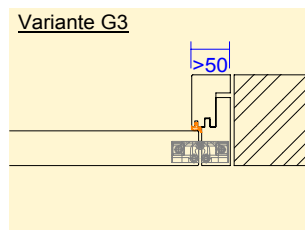
Schnitt G2



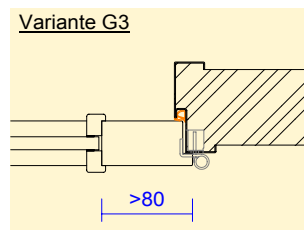
Schnitt G3



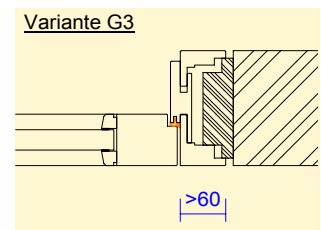
Varianten G1



Variante G3



Variante G3



Variante G3

Rahmenstock mit Einfachfalz
Türblatt überfalzt

Blockfutterzarge mit Einfachfalz
Türblatt stumpf

Stahlzarge mit Einfachfalz
Türblatt überfalzt
Verglasung mit gefälzten Leisten

Futterstock inkl. Holzblindstock
mit Schattenfugen
Türblatt stumpf mit Leibungsfalz
Füllung mit bündigen Leisten

Zargen, Türblätter und Verglasungen in verschiedenen Ausführungen möglich



Beschreibung

Beschreibung:

Einbruchhemmende WK 2 Drehtür
Typ SEH 2-2 mit und ohne Seiten-/Oberteil
Durchgangslichte max. BxH: 2500 x 2500 mm

Nachweise:

- (A)** Ö Norm B 5338
- (D)** DINV ENV 1627
- (CH)** ENV 1627

Verglasungen / Füllungen:

Klargläser, Strukturgläser
Isoliergläser für Wärme- oder Schallschutz
PLANLINE flächenbündiges Glas
- Gläser mit Folien oder Veredelungen möglich

Holzfüllungen glatt oder profiliert
- Sämtliche Profile, auch Sonderformen möglich

Zargen:

Holzumfassungszarge / Holz Eckzarge
Rahmenstock
Blockfutterzarge
Stahlumfassungszarge / Stahleckzarge
- Alle Zargen mit Einfach- und Doppelfalz
- Verschiedene Wandanschlüsse möglich

Bänder:

VX Objektbänder 3-dim. verstellbar
DX verdeckliegende Bänder 3-dim. verstellbar
- sämtliche der Normen entsprechende bzw.
weitere geprüfte Bänder
- Alle Sonderoberflächen möglich
- Zierköpfe und Sonderausführungen möglich

Türblätter:

Vollbautüren Stärke 59mm / 68mm / 80mm
Rahmentüren Stärke 68mm / 80mm
- Aufdopplungen für alle Türblätter möglich
- Schall- und Einbruchschutz möglich
- Einfach oder doppelt gefälzt
- Stumpf oder stumpf mit Leibungsfalz

Schloss:

Einsteckschlösser nach DIN 18250 bzw. Ö-Norm B 3858
Mehrfachverriegelungen und Obenverriegelungen
Ansteuerungs- und Überwachungsfunktionen
- sämtliche der Normen entsprechende bzw.
weitere geprüfte Schlösser
mit Panik EN 179 und EN 1125 möglich

Holzarten:

Konstruktionshölzer Laubholz (bedingt Nadelholz)
Sämtliche Deckfurniere u. Massivauflagen möglich
Sämtliche Kunstharzdecklagen möglich
- Sockelbleche und. div. Dekore nach Wunsch möglich

Türschliesser:

Türschliesser nach EN 1154
im Türblatt integrierte Türschliesser
Obentürschliesser und Bodentürschliesser
- Alle Türschliesser mit Feststellanlage möglich

Oberflächen:

Roh ohne Oberfläche
Grundiert für bauseitige Anstrich
Deckend lackiert in RAL oder NCS
Farblos lackiert oder geölt
Nach Muster gebeizt und endlackiert

Zubehör:

Reed- / Magnetkontakte
Elektrische Türöffner / Motorzylinder
Absenk- / Magnetdichtungen
- sämtliches der Normen entsprechendes bzw.
weiteres geprüftes Zubehör

Zargen, Türblätter und Verglasungen auch in Sonderform

Schallschutz bis R_w p 50 dB

Einbruchschutz bis WK III

Ausschreibungstext WK 2 Einbruchhemmende Tür zweiflügelig

WK-2 Tür nach Ö-Norm B-5338 / DINV ENV 1627

Lichter Durchgang Zarge BxH:

Elementaussenmass BxH:

Wandöffnungsmass BxH:

Wandstärke:

Drehrichtung:

Ausführung:

Zarge:

FP Holzumfassungszarge, Einfachfalz

Falzverkleidung: 80x30 mm

Zierverkleidung: 80x22 mm

Zargendichtung: Schwarz

Bodenanschluss: Durchgehender Boden für Streiftüre

Türblatt:

Modell "Sturm dB Confort" Überfälzt mit Einfachfalz

Türblattstärke: ca. 59 mm

Klimaklasse II

Schalldämmwert Türblatt: $R_w = 41$ dB

Holzart / Oberfläche:

Holzart:

Oberfläche:.....

Bänder:

4 Stk. Sturm VX Objektbänder - Größe 120mm, Oberfläche.....,

mit Stiftsicherung und 3-D verstellbaren Aufnahmeelementen

4 Stk. Türblattsicherungen je oberhalb und unterhalb des Bandes im Türfalz montiert.

Schloss:

GU Secury Automatic

Sicherheitstürverschluss mit automatischer 3-fach-Verriegelung,

Dorn.....mm, Nuss.....mm, Drückerhöhe.....mm

Falztreibriegel mit automatischer Verriegelung des Standflügels,

Dornmm, Abstand DINmm, Nussmm

Beschlag:

STURM Drückergarnitur Modell Oslo in U-Form, mit Rosetten,

in einbruchhemmender Ausführung,

Drücker / Drücker, Oberfläche Edelstahl.