

# Bau- elemente

Checkliste und  
Aufmaßhilfe für Türen

**Kunde/Name:**

**Auftragsnummer:**

**Kommission:**

**Datum:**

# Checkliste Türen

Auftragsnummer:

## 1. Bauelement

- Tür und Zarge       nur Tür       nur Zarge

## 2. Anforderungen

- Feuerschutz T30       T90       Rauchschutz
- Schallschutz Rw, R:  27  32  37  42
- dB Klasse  (1)  (2)  (3)  (4)
- Klimaklasse  1  2  3       Feuchtraum       Nassraum
- Einbruchschutz: RC  2  3  4       Strahlenschutz: BGW \_\_\_\_\_ mm

## 3. Baurichtmaß

- 1-flügelig       2-flügelig

Breite:

- 625 mm       750 mm       875 mm       1.000 mm
- 1.125 mm       1.250 mm       \_\_\_\_\_ mm

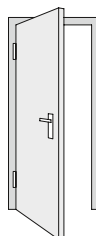
Höhe:

- 2.000 mm       2.125 mm       2.250 mm       \_\_\_\_\_ mm

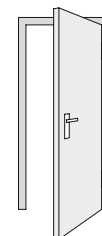
Maulweite:

(Wanddicke) \_\_\_\_\_ mm

DIN Links



DIN Rechts



## 4. Anschlag

- DIN Links (Band links sichtbar)
- DIN Rechts (Band rechts sichtbar)

## 5. Türblatt

- gefälzt       stumpf       Schiebetür in Wand       Schiebetür vor Wand

### Holztürblatt

Ausführung:

- weiß lackiert       CPL (0,3 mm)       HPL (0,8 mm)       Echtholz furnier
- Farbe/Dekor \_\_\_\_\_

Mittellage:

- Röhrenspan       Vollspan       \_\_\_\_\_

### Stahltürblatt

Ausführung:

- verzinkt/gründiert für bauseitige Endbehandlung (Standard)
- Endbehandelt, Farbe \_\_\_\_\_

# Checkliste Türen

Auftragsnummer:

## 6. Zarge

Holzzarge

Ausführung:

weiß lackiert     CPL (0,3 mm)     HPL (0,8 mm)     Echtholz furnier

Farbe/Dekor \_\_\_\_\_

Stahlzarge

Ausführung:

verzinkt/gründiert für bauseitige Endbehandlung (Standard)

Endbehandelt, Farbe \_\_\_\_\_

als Eckzarge

1-teilig zum gleichzeitigen Einbau     2-schalig zum nachträglichen Einbau

Einbau:

in GK-Wand     in Massivwand     \_\_\_\_\_

## 7. Bänder

Oberfläche:  Vernickelt     Edelstahl

2-teilig V0020 (Standard)     3-teilig V0026

Objektband \_\_\_\_\_     VX-Band 3D-verstellbar \_\_\_\_\_

## 8. Drücker

U-Form     L-Form     L-Form Gehrung

mit Rosetten     mit Langschild     mit Kurzschild

Oberfläche:

Alu F1     Edelstahl     Kunststoff, Farbe \_\_\_\_\_

## 9. Schloss

PZ     WC     BB

## 10. Sonstiges Zubehör

---

---

---

# Aufmaßhilfe für Türen in Stahlzargen



Systembaustoffe

Auftragsnummer: \_\_\_\_\_

Für Türen in Stahlzargen, insbesondere wenn deren Maße von DIN 18101 abweichen, sind bei der Bestellung nachfolgende Angaben und Maße erforderlich. Die Vorzugsmaße in mm nach DIN 18101 sind vorgegeben.

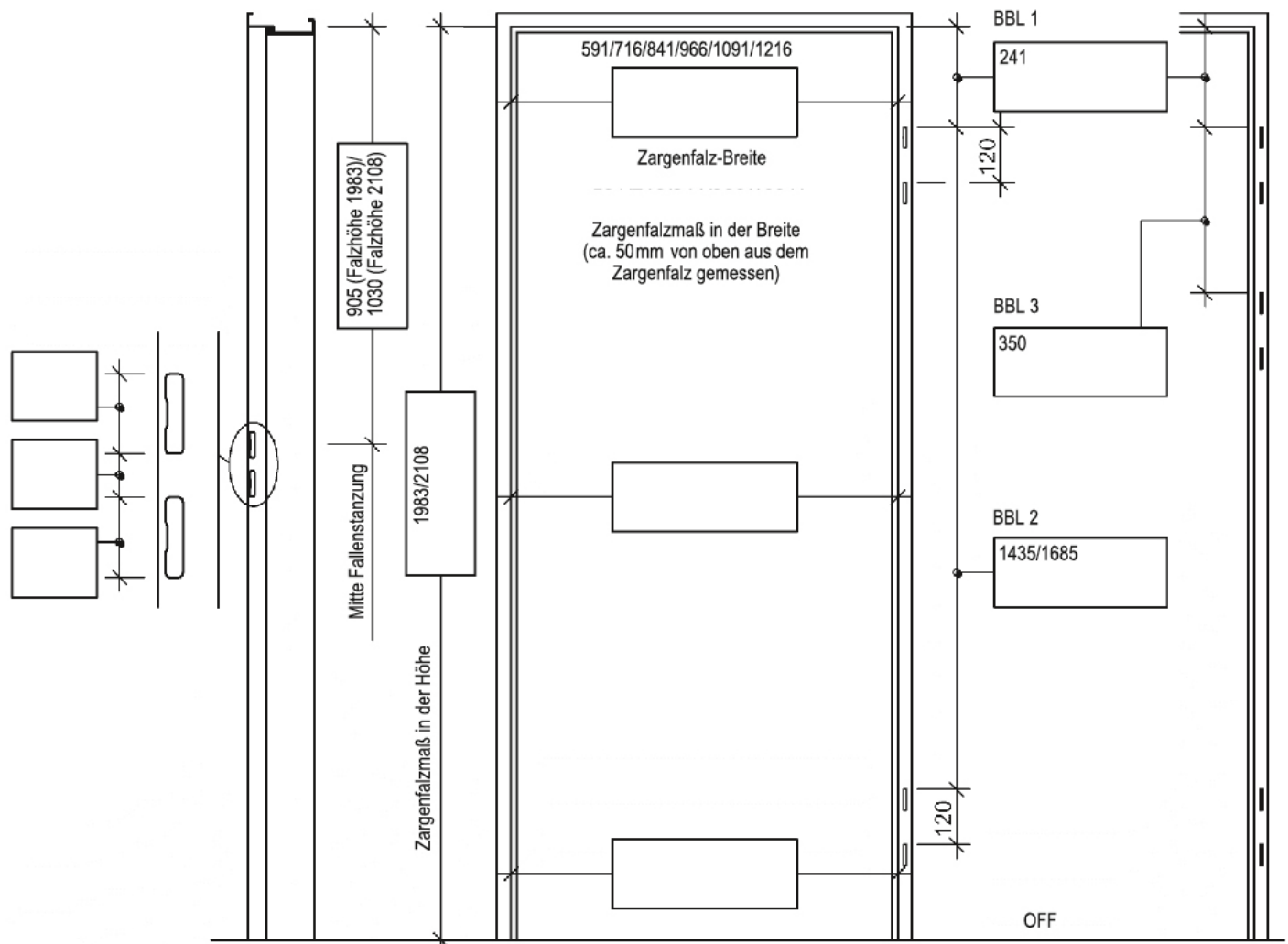
Kommission/Objekt: \_\_\_\_\_ Anschlag:  DIN Links  DIN Rechts

Position: \_\_\_\_\_ Bandsystem: \_\_\_\_\_

Raumnummer: \_\_\_\_\_ Schloss-Typ: \_\_\_\_\_

Türentyp: \_\_\_\_\_ Oberfläche: \_\_\_\_\_

Bemerkungen: \_\_\_\_\_



1. BBL: Bandbezugslinie oberes Band = 241 mm
2. BBL: Bandbezugslinie unteres Band  
Falzmaße 1.921–2.170 = Bandabstand 1.435 mm  
Falzmaße 2.171–2.295 = Bandabstand 1.685 mm
3. BBL: Bandbezugslinie eines eventuellen dritten Bandes = 350 mm

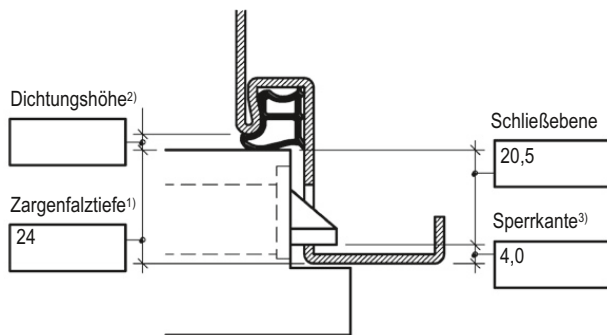
OFF = Oberkante des fertigen Fußbodens

Zur Festlegung des Schloss-Sitzes und der Falzausbildung des Türblattes beachten Sie bitte das Maßblatt auf der nächsten Seite.

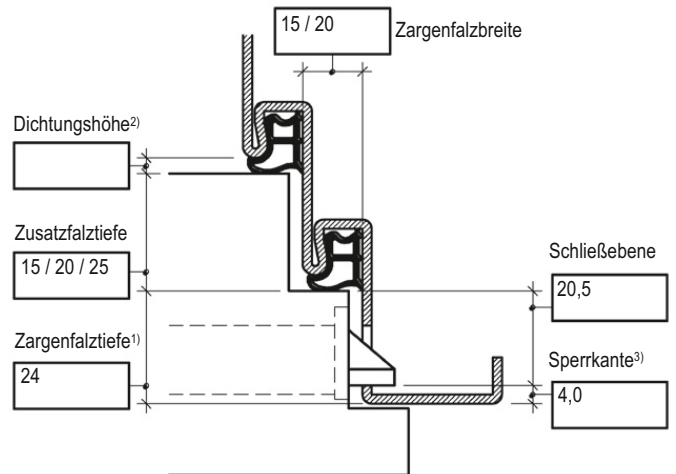
Auftragsnummer:

Für Türen in Stahlzargen, insbesondere wenn deren Maße von DIN 18101 abweichen, sind bei der Bestellung nachfolgende Angaben und Maße erforderlich. Die üblicherweise verwendeten Maße für Falztiefen, Schließebenen und Sperrkanten in mm sind vorgegeben.

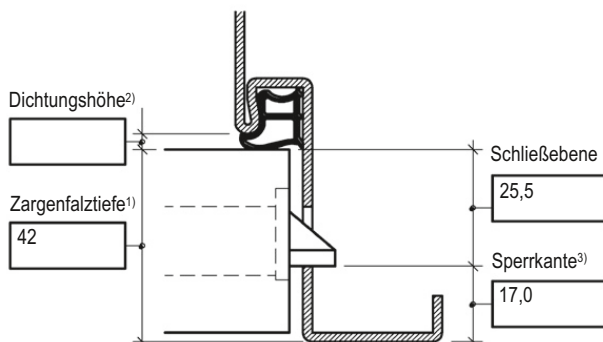
## Zargen für gefälzte Türen



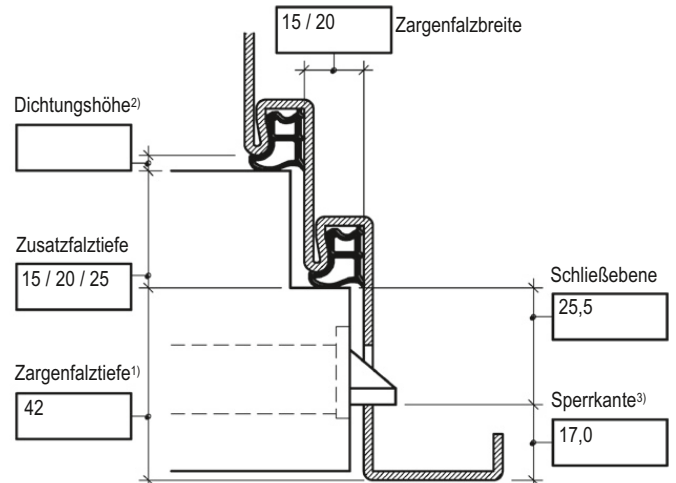
## Zargen für gefälzte Türen mit Doppelfalz



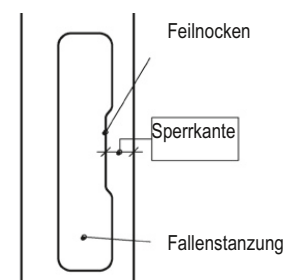
## Zargen für stumpf einschlagende Türen



## Zargen für stumpf einschlagende Türen mit Zusatzfalz



- 1) Die Zargenfalztiefe ist bei eingezogener (und gedrückter) Dichtung zu messen bzw. anzugeben.
- 2) Die Höhe der Zargendichtung (bei geschlossener Tür) ist abhängig vom Stahlzargenfabrikat. Angaben über Dichtungshöhen erteilt der Stahlzargenhersteller.
- 3) Die Sperrkante ist das Maß von Zargenspiegel bis Feilnocken.



# Aufmaßhilfe für Stahlzargen mit Bandaufnahme VX

Auftragsnummer: \_\_\_\_\_

Für Türen in Stahlzargen, insbesondere wenn deren Maße von DIN 18101 abweichen, sind bei der Bestellung nachfolgende Angaben und Maße erforderlich. Die Vorzugsmaße in mm nach DIN 18101 sind vorgegeben.

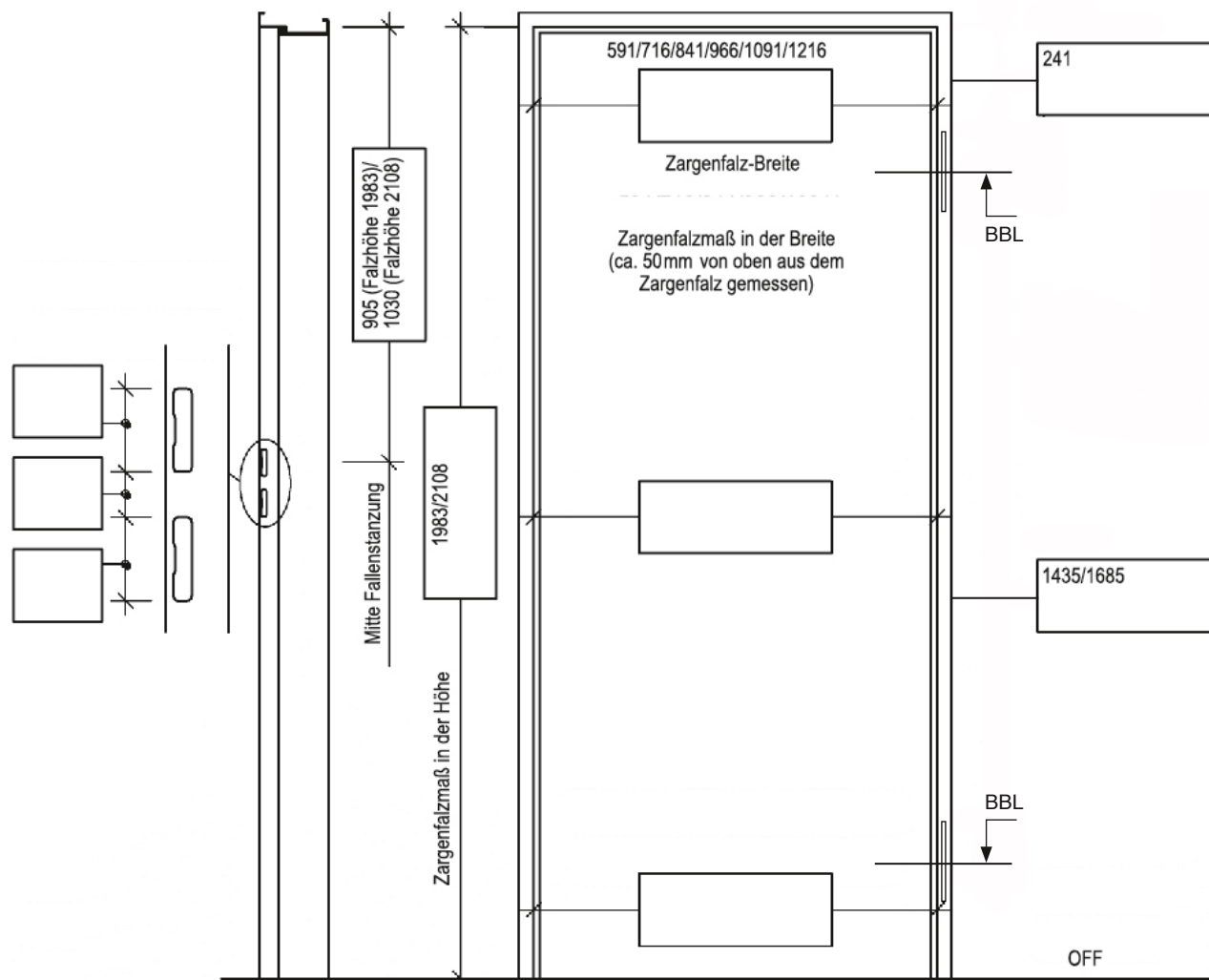
Kommission/Objekt: \_\_\_\_\_ Anschlag:  DIN Links  DIN Rechts

Position: \_\_\_\_\_ Bandsystem: \_\_\_\_\_

Raumnummer: \_\_\_\_\_ Schloss-Typ: \_\_\_\_\_

Türentyp: \_\_\_\_\_ Oberfläche: \_\_\_\_\_

Bemerkungen: \_\_\_\_\_



**BBL** = Bandbezugslinie  
**OFF** = Oberkante des fertigen Fußbodens

Zur Festlegung des Schloss-Sitzes und der Falzausbildung des Türblattes beachten Sie bitte das Maßblatt auf der nächsten Seite.

# Ihre Notizen

Auftragsnummer:

A large, empty grid of small squares occupies the majority of the page, providing a space for writing notes. The grid is composed of 30 columns and 50 rows of squares.



Wego Systembaustoffe GmbH  
Maybachstraße 14 · 63456 Hanau  
T 06181/6711-100 · F 06181/6711-411  
info@wego-vti.de  
www.wego-vti.de

