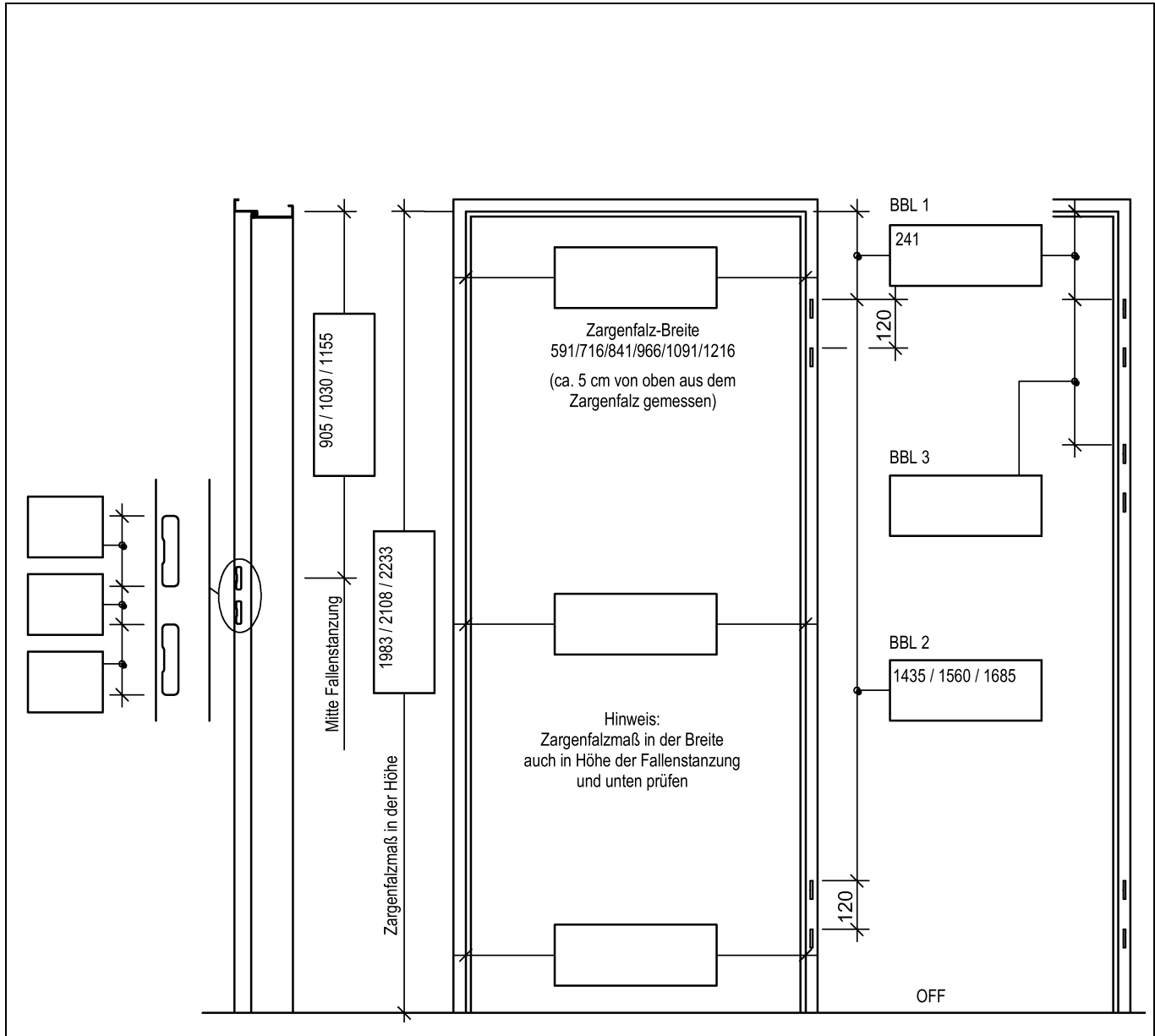


Aufmaßhilfe für Türen in Stahlzargen normalhoch mit Variant-Hinterschweißtaschen

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: _____
Position: _____
Raumnummer: _____
Türentyp: _____
Bemerkungen: _____

Anschlag: DIN Links _____ DIN Rechts _____
Bandsystem: _____
Schloss-Typ: _____
Oberfläche: _____



BBL 1 = Bandbezugslinie oberes Band

OFF = Oberkante des fertigen Fußbodens

BBL 2 = Bandbezugslinie unteres Band

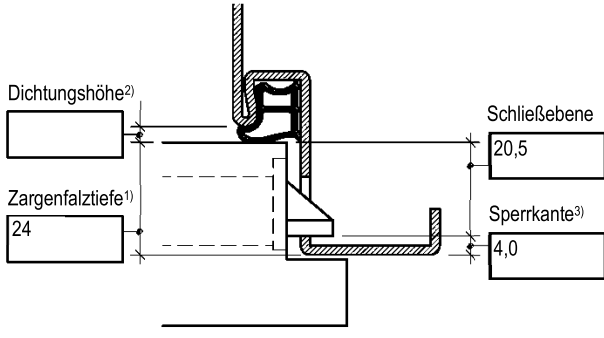
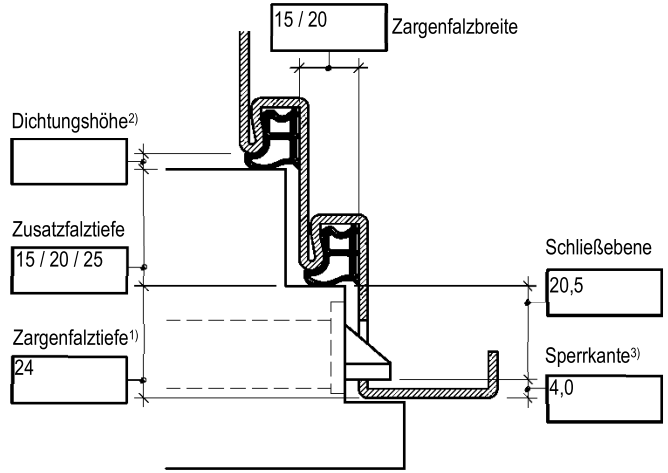
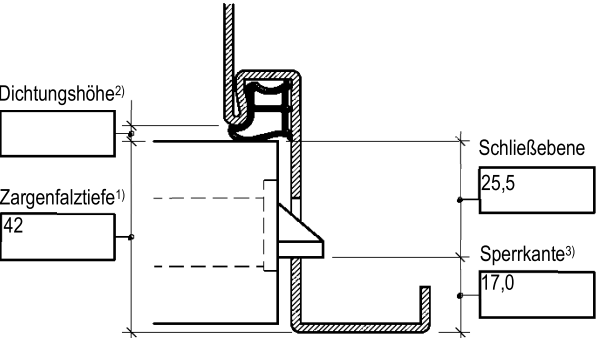
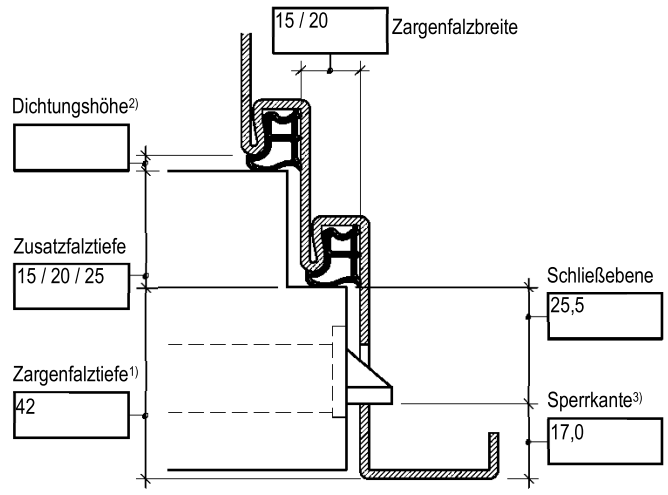
Zargenfalzhöhe von 1858 bis 2108 mm Bandmittelabstand = 1435 mm
Zargenfalzhöhe von 2109 bis 2232 mm Bandmittelabstand = 1560 mm
Zargenfalzhöhe von 2233 bis 2357 mm Bandmittelabstand = 1685 mm

BBL 3 = Bandbezugslinie eines eventuellen 3. Bandes

Zur Festlegung des Schloss-Sitzes und der Falzausbildung des Türblattes beachten Sie bitte zusätzlich das nebenstehende Maßblatt.

Aufmaßhilfe für Türen in Stahlzargen normalhoch mit Variant-Hinterschweißstaschen

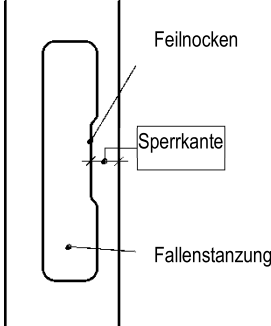
Für Türen in Stahlzargen, insbesondere wenn deren Maße von DIN 18101 abweichen, sind bei der Bestellung nachfolgende Angaben und Maße erforderlich. Die üblicherweise verwendeten Maße für Falztiefen, Schließebenen und Sperrkanten in mm sind vorgegeben.

Zargen für gefälzte Türen	Zargen für gefälzte Türen mit Doppelfalz
<p>Zargen für gefälzte Türen</p>  <p>Dichtungshöhe²⁾</p> <p>Zargenfalztiefe¹⁾ 24</p> <p>Schließebene 20,5</p> <p>Sperrkante³⁾ 4,0</p>	<p>Zargen für gefälzte Türen mit Doppelfalz</p>  <p>Zargenfalzbreite 15 / 20</p> <p>Dichtungshöhe²⁾</p> <p>Zusatzfalztiefe 15 / 20 / 25</p> <p>Zargenfalztiefe¹⁾ 24</p> <p>Schließebene 20,5</p> <p>Sperrkante³⁾ 4,0</p>
<p>Zargen für stumpf einschlagende Türen</p>  <p>Dichtungshöhe²⁾</p> <p>Zargenfalztiefe¹⁾ 42</p> <p>Schließebene 25,5</p> <p>Sperrkante³⁾ 17,0</p>	<p>Zargen für stumpf einschlagende Türen mit Zusatzfalz</p>  <p>Zargenfalzbreite 15 / 20</p> <p>Dichtungshöhe²⁾</p> <p>Zusatzfalztiefe 15 / 20 / 25</p> <p>Zargenfalztiefe¹⁾ 42</p> <p>Schließebene 25,5</p> <p>Sperrkante³⁾ 17,0</p>

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



Feilnocken

Sperrkante

Fallenstanzung