

## Stoßbleche

Register	G4
Blatt	5.60
Seite	1 von 2
Stand	Nov 2013

### Allgemein:

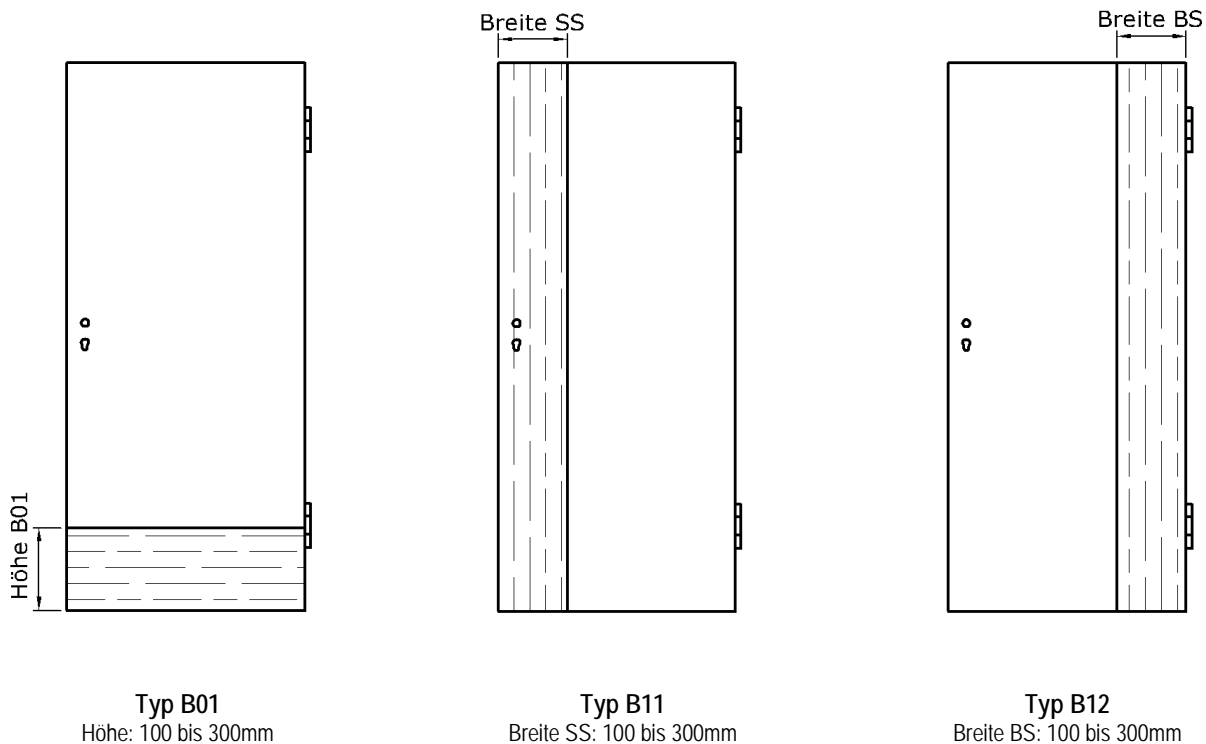
Stoßbleche dienen dem Oberflächen- und Kantenschutz in Objekten wo mit erhöhter Beanspruchung zu rechnen ist, wie in Schulen, Kasernen, Kliniken etc.

- Das werkseitige Stoßblech ist 1mm dick und aus gebürstetem V2A-Material (Edelstahl)
- Stoßbleche sollten immer flächenbündig eingelassen sein (Funktionserfüllung, Sauberkeit, Schnittschutz)
- Stoßblech können nach Wunsch, beidseitig oder einseitig (Öffnungs- und/oder Schließfläche) eingelassen werden
- Folgende Leistungen bieten wir werkseitig an:
  - o Tür vorgerichtet (Flächenfräsung für 1mm Blechdicke), ohne Blech
  - o Tür vorgerichtet und Stoßblech flächenbündig verklebt
- Technische Voraussetzungen:
  - o 1flg.
  - o ab Optima 30 (Röhrenspankerneinlage)
  - o ab Türbreite 515mm
  - o ab HPL-Oberfläche 0,5mm (bei Feucht- und Nassraumeigenschaft ab 2mm)
  - o Türkanten eckig (Falzkantenbeschichtung, Einleimer, verdeckter Anleimer, PU-Kante)
  - o Türkanten aufrecht mit gerundeter Kita-Kante (r= 2,5mm) beim Sockelblech „B01“ (Einleimer, verdeckter Anleimer, PU-Kante)
  - o Schall-bzw. Rauchschutztüren aufgrund der Dichtheit nur mit flächenbündigem Stoßblech

### Ausführungsvarianten

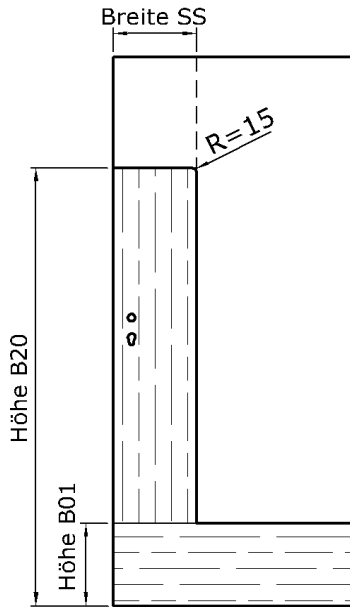
Die Praxis hat gezeigt, dass die Bedarfe hinsichtlich des Sitzes und Größe der Stoßbleche sehr unterschiedlich sind. Zum einen ist der Schutzanspruch je nach Objekttyp durch die zu erwartende Belastung abweichend, zum anderen sind gestalterische Freiräume gewünscht.

- Die folgenden Ausführungen bzw. Stoßblechtypen geben die in der Praxis bislang geforderten Varianten wieder und lassen dabei gestalterische Freiräume bei der Wahl der Stoßblechhöhen-/breiten zu:



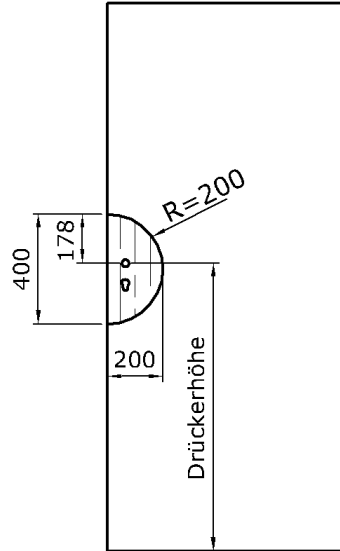
## Stoßbleche

Register	G4
Blatt	5.60
Seite	2 von 2
Stand	Nov 2013

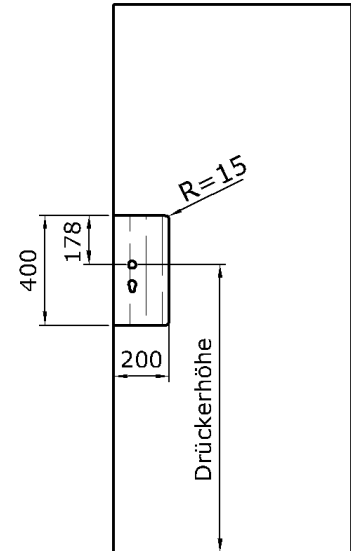


Typ B20 mit Typ B01

Breite SS: 100 bis 300mm  
 Höhe B01: 100 bis 300mm  
 Höhe B20: 400mm bis Türoberkante

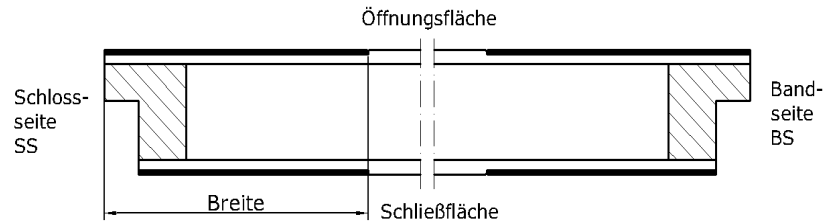


Typ B30



Typ B40

### Detail-Ausführung



**Hinweis:**  
 „Stoßblech B01 mit Kita-Kante“

Auf Wunsch ist bei der Ausführung Stoßblech unten quer (B01) auch eine Kita-Kante möglich. Dabei steht das Stoßblech gegenüber der Türkante der Tür ca. 2mm zurück, um in den Radius der Kita Kante über zu gehen.

