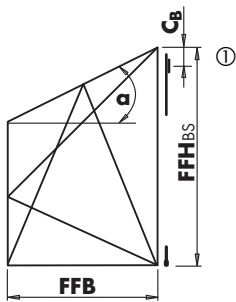
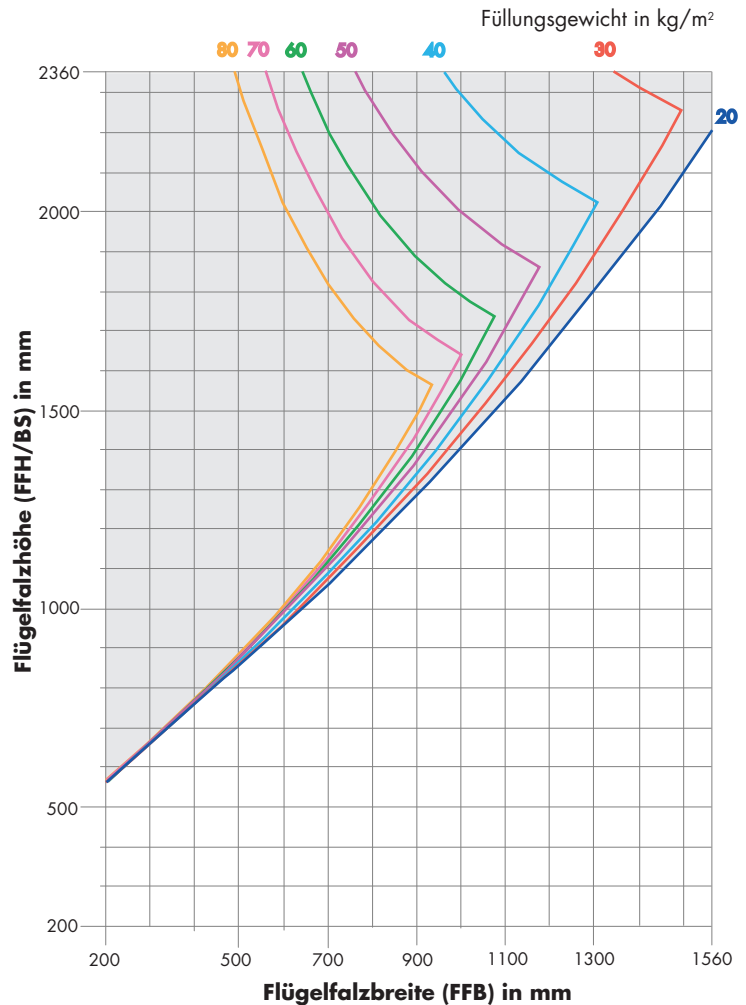




TITAN AF

Begrenzung der Flügelformate für Schräg-Dreh-Kipp-Elemente
 Winkel bis max. 45° - mit Schere RB
 Anschlag rechts oder links



① maximaler Abstand des Scherenlagers,
 $C_B = 381 \text{ mm}$



 zulässiger Anwendungsbereich
 unzulässiger Anwendungsbereich

In der Regel entspricht das Füllungsgewicht bei
 1 mm Glasdicke = $2,5 \text{ kg/m}^2$

- **Unbedingt beachten:**
 Vorgaben/Hinweise zum Produkt und zur Haftung (Richtlinie VHBH sowie vor- und mitgeltende Dokumente)
 Angaben der Profilhersteller bzw. Systeminhaber (Kunststoff, Leichtmetall) oder der
 DIN 68 121 – Holzprofile für Fenster und Fenstertüren
- Die Anwendungsbereiche des Beschlages sind den Anschlaganleitungen zu entnehmen.
- Alle Angaben gelten nur für nach innen öffnende Elemente!