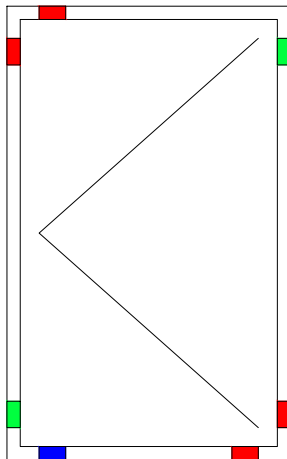
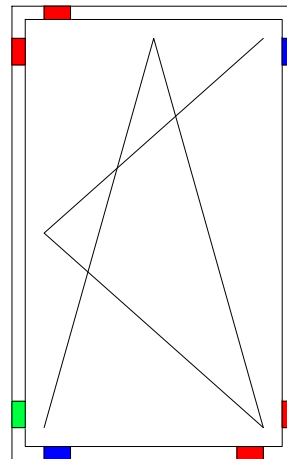


Drehflügel
Drehflügel



Drehkippflügel
Drehkippflügel

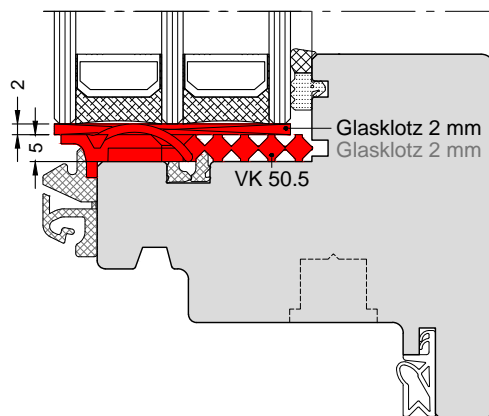
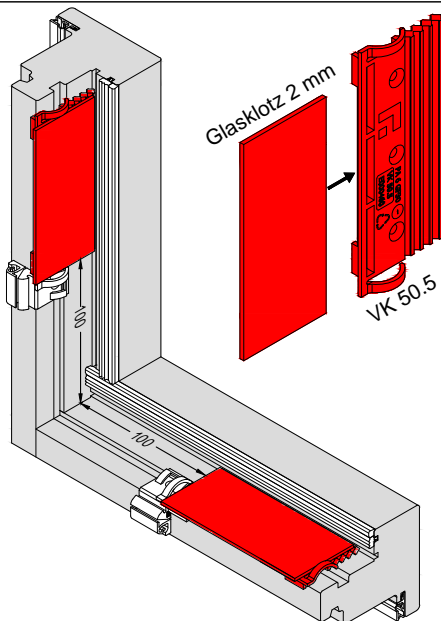


Trageklötze
Trageklötze

Distanzklötze
Distanzklötze

Bremsklötze
Bremsklötze

Die Verglasungsklötze sind jeweils 100 mm von der Lichte zu setzen.
Die Verglasungsklötze sind jeweils 100 mm von der Lichte zu setzen.

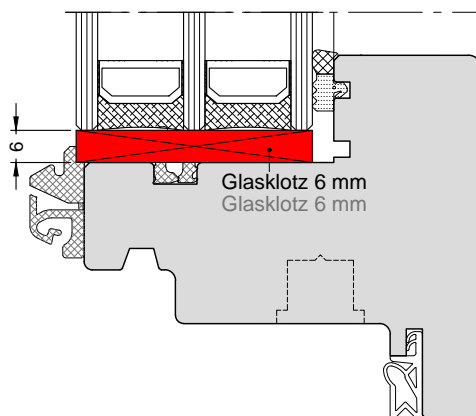
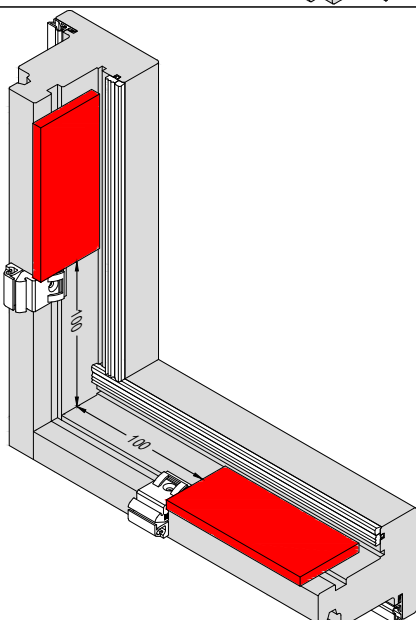


Verklotzung Smart B7

Das System Smart B7 ist wie im oberen Bereich dargestellt zu verklotzen. Hierzu wird die Verklotzungsbrücke VK 50.5 mit einem zusätzlichen Glasklotz von 2 mm Stärke verwendet.

Verklotzung Smart B7

Das System Smart B7 ist wie im oberen Bereich dargestellt ist zu verklotzen. Hierzu wird die Verklotzungsbrücke VK 50.5 mit einem zusätzlichen Glasklotz von 2 mm Stärke verwendet.



Verklotzung Smart V7

Das System Smart V7 ist wie im oberen Bereich dargestellt zu verklotzen. Hierzu werden 6 mm starke Glasklötze verwendet.

Verklotzung Smart V7

Das System Smart V7 ist wie im oberen Bereich dargestellt zu verklotzen. Hierzu werden 6 mm starke Glasklötze verwendet.