

Werkzeuge

Akkuschrauber

BIT TX10

BIT TX20

Metallbohrer 2,5mm

Metallbohrer 3,5mm bei Alufenstern

Werkzeuge (optional)

Senkkopfschraube 3,5 x 16 TX10 Senkkopfschraube M4 x 10 TX20 bei Alufenstern
Montageputz / Silikonreiniger / Silikonentferner

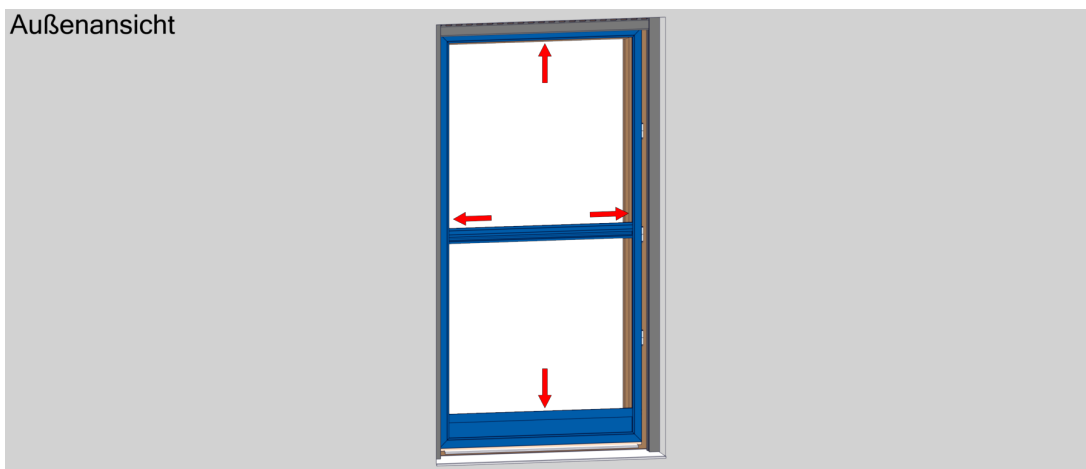
Montage von außen DT/5 + DT5 hB



1 Drehrahmen auf dem Blendrahmen ausrichten

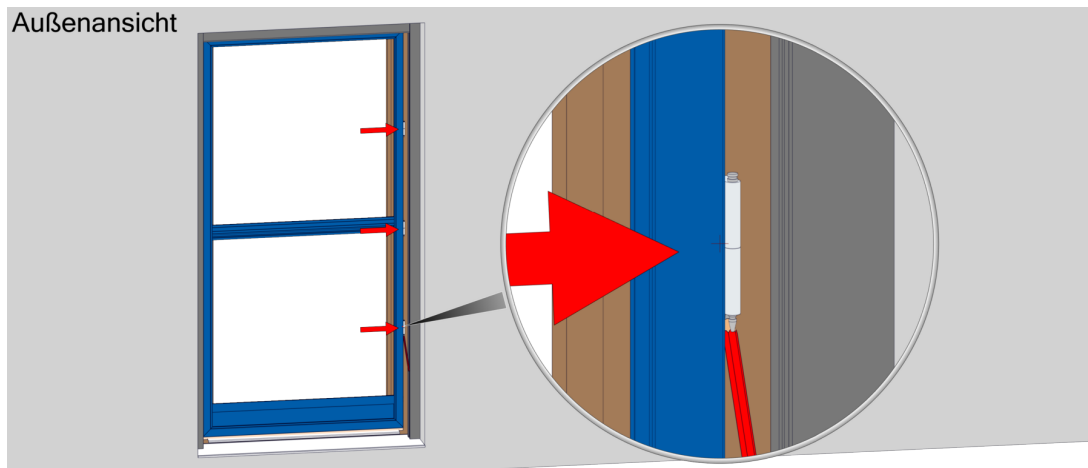
Drehrahmen gegen den Blendrahmen drücken, ausrichten und auf gleichmäßige Überlappung achten. (ohne Druck auf der Bürste unten, an der Stockabdeckung abschließen lassen und auf 3-seitiggleichmäßigen Überstand achten.)

Außenansicht



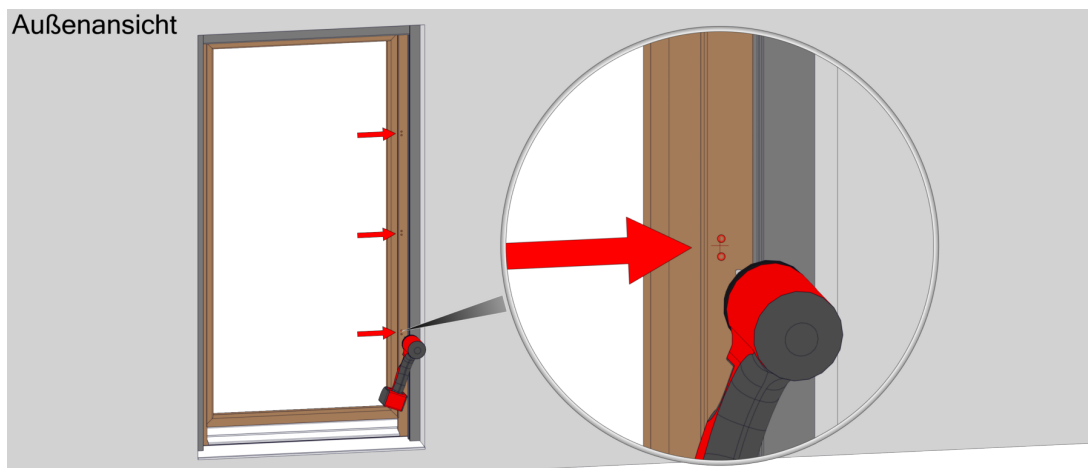
2 Position der Scharniere markieren

Mit einem Stift die Unter- und Außenseite der Scharniere am Blendrahmen markieren.



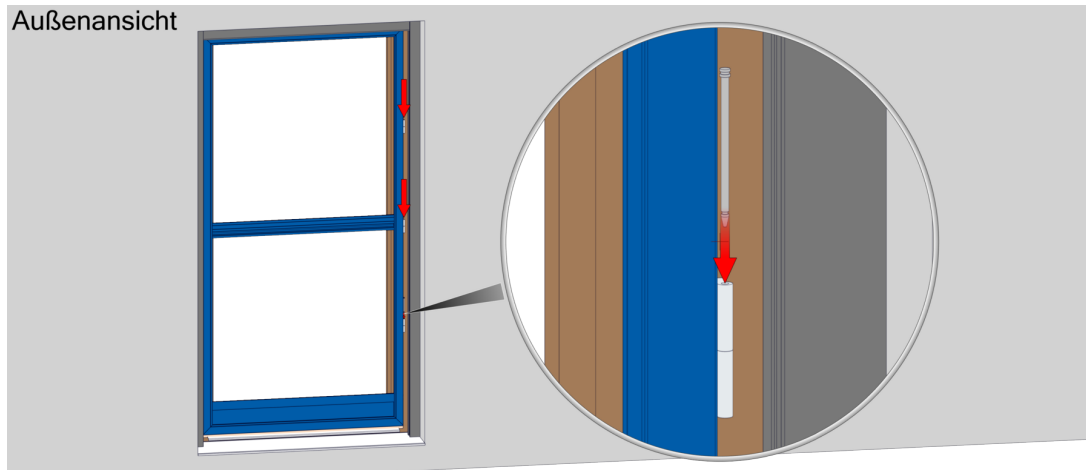
3 Scharniere an der gekeinnzeichneten Stelle ansetzen und Bohren

Drehrahmen beiseite stellen und die Scharniere an der Markierung ansetzen. Löcher anzeichnen, Blendrahmen vorbohren und Scharniere verschrauben (auf Schraubenlänge achten).



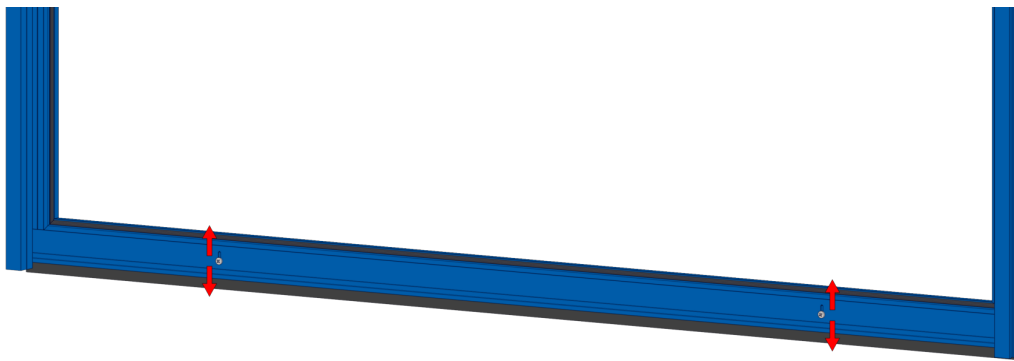
4 Drehrahmen auf die Scharniere setzen

Drehrahmen auf Scharniere setzen und Scharnierstifte komplett einschieben.



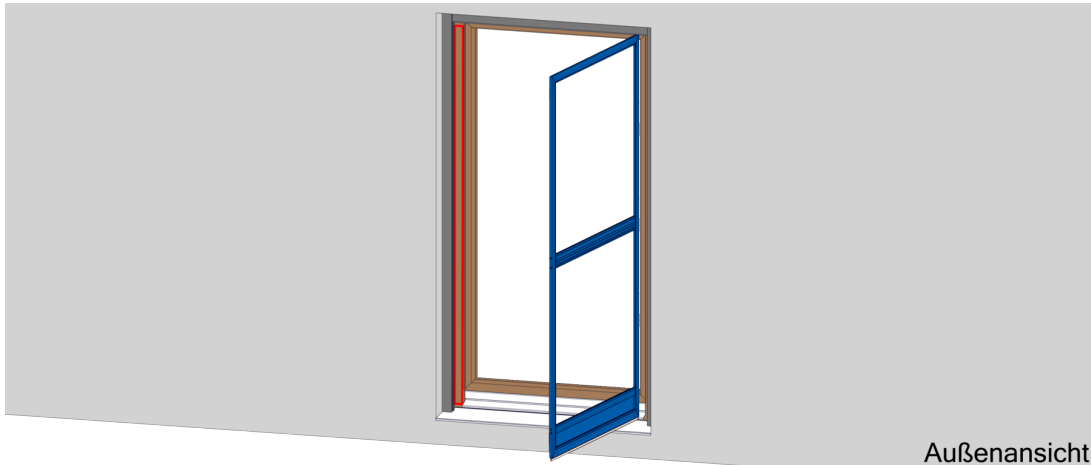
5 hB- Schiene ausrichten

Bodenebenheiten durch höhenverstellbare Bürste ausgleichen



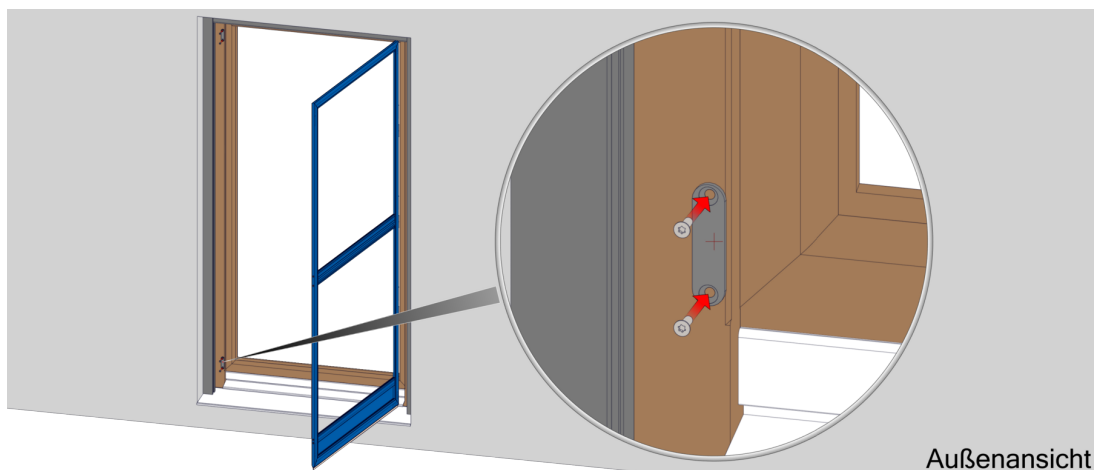
6 Blendrahmen reinigen und entfetten

Blendrahmen an der Verschlussseite reinigen und entfetten



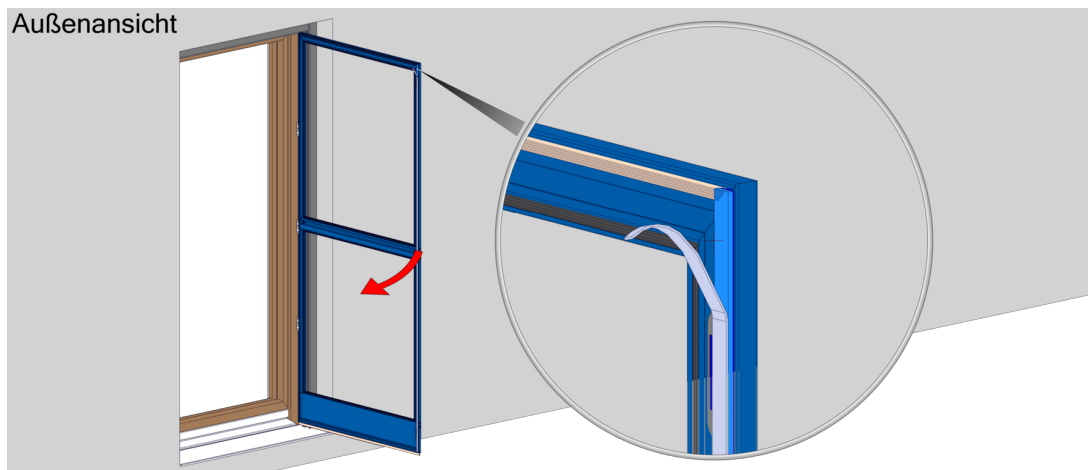
7 Bei Verschlussart A

Schutzfolie von den Magnetplatten abziehen und exakt am Flügel positionieren. Nun den Drehrahmen fest gegen den Blendrahmen drücken und wieder vorsichtig öffnen. Dabei fixieren sich die Gegenplatten am Blendrahmen und Sie können diese vorbohren und verschrauben.



8 Verschlussart B

Schutzfolie vom Magnetband abziehen und exakt am Flügel positionieren. Nun den Drehrahmen fest gegen den Blendrahmen drücken und vorsichtig wieder öffnen. Das aufgeklebte Magnetband mit einem Lappen fest andrücken.



9 Funktion von Tür und Rollo überprüfen

Überprüfen Sie zum Schluss ob die Funktionen von Fenster und Rollo noch gegeben sind.

