

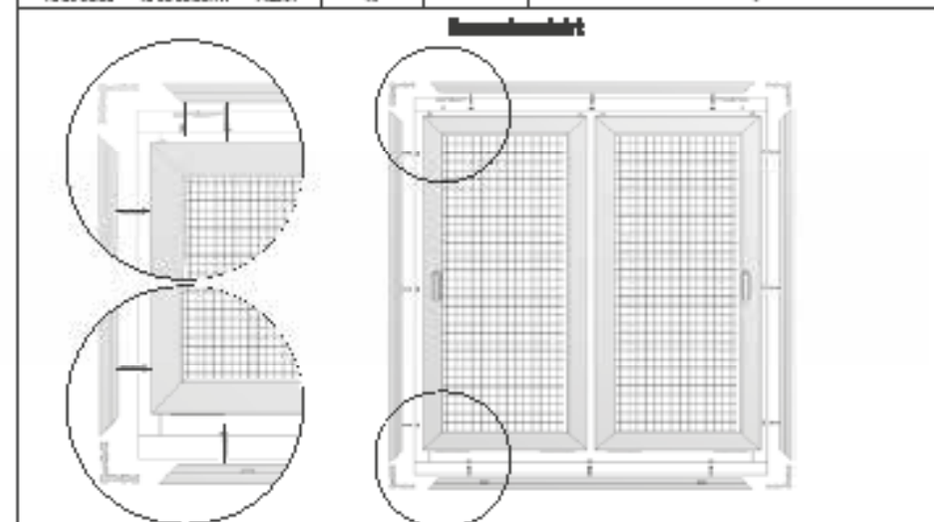
Schiebeanlage für Türen ST 3/51



Montageanleitung (Das Gerüst ist für die Montage vorgesehen und ist nicht zu montieren)

Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch, da es sich um Teile, die durch Montage entstehen, keine Montageanleitung für Montagezusatzteile (Ersatzteile) sind.

Zubehör			Empfohlenes Hilfsmittel	Empfohlene Werkzeuge				
 Schraubwinkel 11 48 37 4x	 Schiebrollen- anfertigung 13 48 36 4x	 Inbenschlüssel 2,5mm 17 06 25 25		 Acryl- Kleband 12 25 20 06	 Elastoplast	 TX10 TX20 T20 Schraub- enzieher	 Alu- Bohrschrauber	 HSS Alu- bohrer ø 2,2 mm ø 2,9 mm ø 4,0 mm Stahlbohrer ø 6 mm
Weitere Artikel Lieferung mit Montageanleitung  Multifunktions- drill 15 50 06 35			 SK 2,0x2,5 15 04 20 06 TX 4x	 Wasserwaage				



1 **Leuchtelemente Montagebohrungen**
 (☺) anfertigen falls mitbestellt, dann nur (☺)

☺ Mit Bohrer ø 4,0 mm die Leuchtelementprofile seitlich durchbohren. Danach mit dem Nagelanker die erste Profilwand durchbohren.

☺ Schiebrollenprofile an der oberen Leuchtelemente anschrauben.



Schiebeanlage für Türen ST 3/51

Montageanleitung



2 **Leuchtrahmen zusammenbauen**

Bitte auf die Schraublöcher an den Innenseiten achten.

Mit dem Innenseitenblech oberhalb des Lichts montieren.

1 Schrauben-Steckbolzenkopf oder Torx-Steckbolzen.

2 Innenseitenblech mit Innenseitenblech mit 1/2 Nm anziehen.

3 **Leuchtrahmen montieren**

Leuchtrahmen zur Leuchte montieren.

Die Vorbohrer in die Leuchteingusslöcher, PE-Überspannung beachten.

Bohrpositionen durch die Montagebohrungen oben und seitlich anzeichnen und mit Stahlbohrer ø 6 mm bohren. Anschließend die mitgelieferte Multifunktionsfilz setzen und Laufscharnieren mit RK 3, Ø 36 anschrauben.

Bei Polster ø 16 mm ø 1,2 mm verbleiben. Bei zweifachem Polsterfilz entsprechende Schrittzugabstände beachten.

4 **Schiebegerät einstellen**

Bei guter Flügelabdichtung wird die Lage des Rahmens verlagert.

Die Position der Schiebegeräteeinstellung sollte verlagert werden:

- wenn (Frank) der Abstand vergrößert werden soll,
- damit die Abdichtung zu voll herangezogen,
- dass die Höhe der Schiebegeräteinstellung nicht mehr ist als die Stärke der Flügel-Innenverkleidung ist.

Je höher die Position bzw. die Schiebegeräteinstellung (Abstand) eingestellt werden muss (Frage mit Mark), danach kann der Abstand der Flügelverkleidung vergrößert werden und gleichmäßig wie oben beschrieben eingestellt werden.

1 Bei der Verstellverkleidung beachten an verlagerten Stelle Befestigungspunkte beachten.

Schiebeanlage für Türen ST 3/51

Montageanleitung



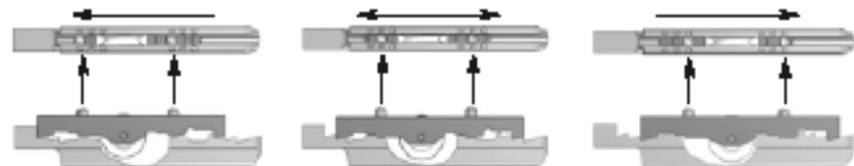
1 **Polsterfilz über Leuchte setzen und abgedeckt werden, um einen Montagevorgang zu ermöglichen.**

links (-) rechts (+)

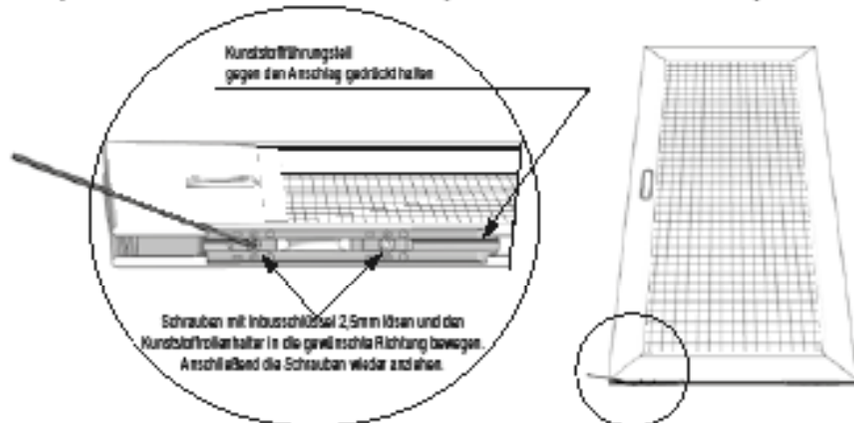
links (+) rechts (-)

Durch Verschieben des Kunststoffhalteres in die (-) Richtung, wandert der **Schiebegerät** auf dieser Seite um 1 mm nach unten.

Durch Verschieben des Kunststoffhalteres in die (+) Richtung, wandert der **Schiebegerät** auf dieser Seite um 1 mm nach oben.



Maximaler Verstellbereich 2 mm (jeweils Seite nach unten, die andere Seite nach oben).
Da in der Regel die Beile im Verhältnis 2:1 steht, kann der Schiebegerät oben um 4 mm nach links oder 4 mm nach rechts geschwenkt werden.



1 Bei Gerüstverkleidung einpolsterter Innenseitenblech zeigt die gleiche Abstandsgröße der Leuchte.