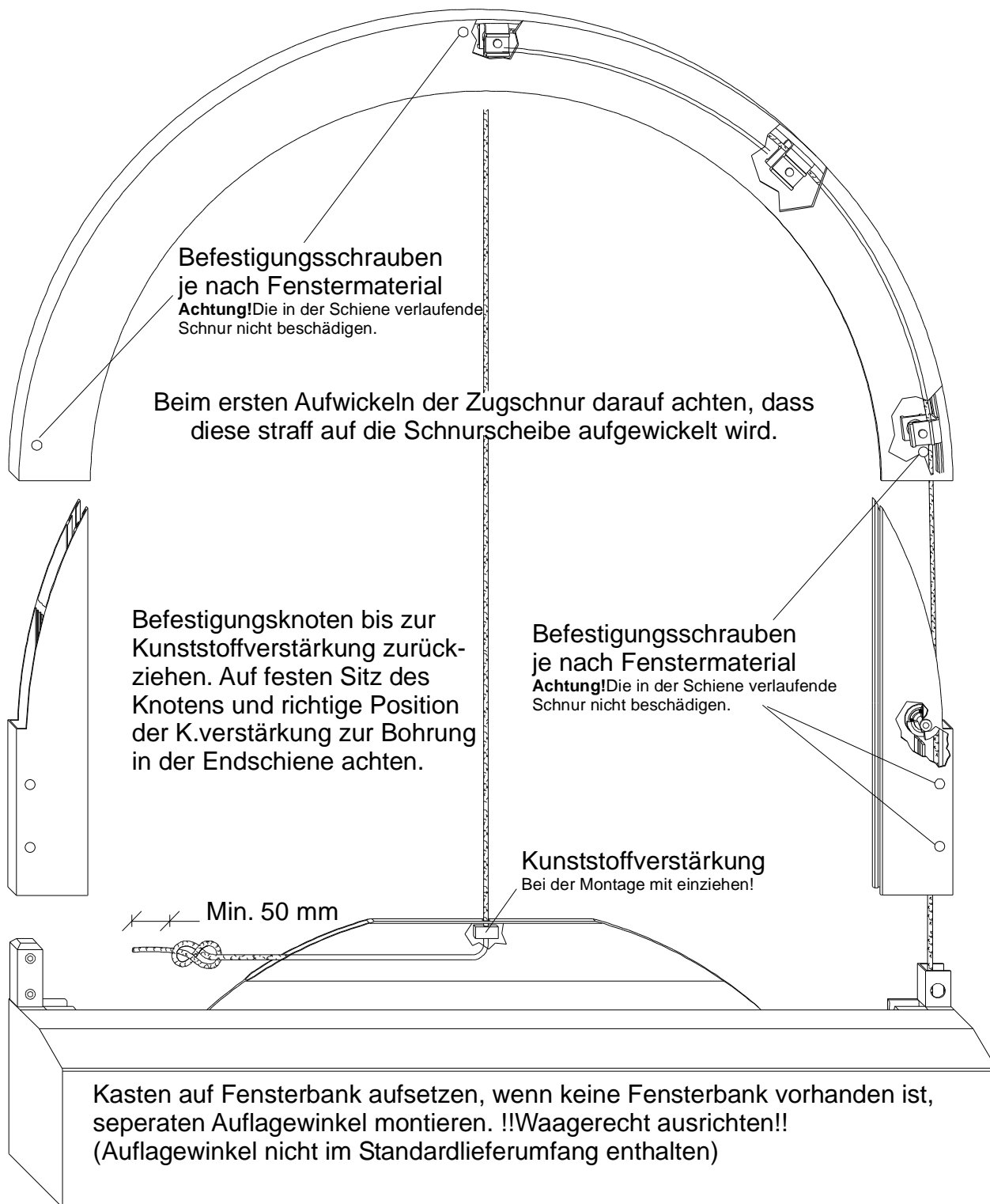


Typ R mit Motor



**Achtung:**

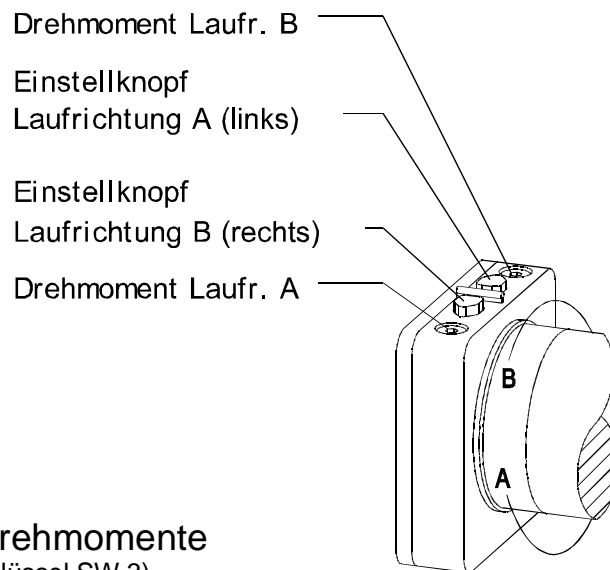
Die Montage von Studio Star Rollläden darf nur an regendicht fertiggestellten Fassaden erfolgen!. Ein Einputzen des Rollladens kann schwerwiegende Feuchtigkeitsschäden nach sich ziehen und zudem eine notwendige Reparatur schwierig bis unmöglich machen.

## 1) Einstellung der Endanschläge

- Ab-Richtung:** Rolladen herausfahren. Einstellknopf für Wellendrehrichtung "Ab" bis zum Anschlag durchdrücken und bei Erreichen der unteren Stellung loslassen.  
Wenn die untere Stellung korrigiert werden muss, Rolladen in die gewünschte Stellung fahren und Rolladen abschalten. Einstellknopf für Wellendrehrichtung "Ab" bis zum Anschlag durchdrücken und untere Stellung prüfen.
- Auf-Richtung:** Rolladen hochfahren. Einstellknopf für Wellendrehrichtung "Auf" bis zum Anschlag durchdrücken und bei Erreichen der oberen Stellung loslassen.  
Wenn die obere Stellung korrigiert werden muss, Rolladen in die gewünschte Stellung fahren und Rolladen abschalten. Einstellknopf für Wellendrehrichtung "Auf" bis zum Anschlag durchdrücken und obere Stellung prüfen.

### Wichtig beim Nachjustieren!

Nur den Knopf der zu korrigierenden Wellendrehrichtung drücken! Wird versehentlich auch der andere Knopf gedrückt, muss auch dieser Anschlag neu eingestellt werden. Bitte achten Sie auf genügend Spielraum bei der Einstellung der Endpositionen!! Oben ca. 10 mm bis Anschlag, Unten ca 25 mm.



## 2) Einstellung der Drehmomente (mit Innensechskantschlüssel SW 3)

- Ab-Richtung:** Die Drehmomenteinstellschraube (gleiche Farbe wie Einstellknopf "Ab") so weit wie nötig hineindrehen, bis der Rolladenpanzer vollständig herausfahren kann.
- Auf-Richtung:** Die Drehmomenteinstellschraube (gleiche Farbe wie Einstellknopf "Auf") so weit wie nötig hineindrehen, bis der Rolladenpanzer vollständig hochgefahren ist.

### Allgemeiner Hinweis

Der Motor ist mit einem Dauer-Überhitzungsschutz ausgestattet, der bewirkt, dass der Motor nach einmaligem "Heißlaufen" und der üblichen Abkühlphase erst dann wieder einschaltet, wenn der Betätigungsschalter für mindestens 60 Sekunden auf 0 geschaltet wird.