

## Haustüren Alutec 87 innen öffnend, Cubic, Holz Thermoverbund

Band SFS Easy 3D

Lagerbuchsen aus wartungsfreiem teflonhaltigem Kunststoff - keinesfalls schmieren! Gilt für ALLE Haustürbänder



### Seitenverstellung

Inbus 4 mm +/- 3 mm Seitenverstellung  
Links: Schraube 1 lösen - Schraube 2 festschrauben  
Rechts: Schraube 2 lösen - Schrauben 1 festschrauben

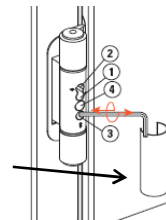
### Höhenverstellung

Inbus 4 mm +/- 2 mm Höhenverstellung  
Schraube 3 anziehen bzw. lockern. Alle anderen Bänder nachstellen. Die Verstellung ist selbsthemmend.

### Anpressdruck

Inbus 4 mm +/- 2 mm Anpressdruckverstellung  
Schraube 4 drehen. Die Verstellung ist selbsthemmend.

Vor dem Verstellen muss die Abdeckkappe heruntergegeben werden. Zum Ein- bzw. Aushängen die Wurm-schrauben oben und unten lösen.



## Haustüren Alutec 87 außen öffnend, 2-flg. Alu-Haustüren

Band Dr. Hahn Türband 4

### Seitenverstellung

Inbus 3 mm Höhenverstellung +/- 2,5 mm  
Kappe oben heruntergeben, beide Gewindestifte Nr. 1 bei geöffneter Türe lockern, Durch Drehen am Schrauben Nr. 2 Seite einstellen, Gewindestifte fixieren, Kappe wieder aufsetzen.

### Höhenverstellung

Inbus 5 mm Höhenverstellung +/- 3 mm  
Kappe unten heruntergeben, Höhe mit Schraube 3 einstellen, Kappe wieder aufsetzen. Alle anderen Bänder nachstellen.

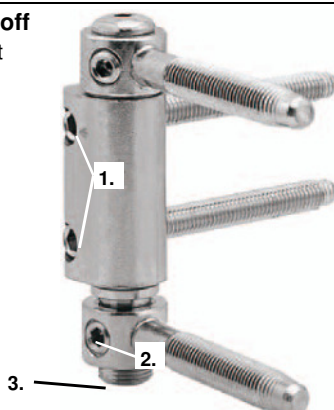
### Anpressdruck

Anpressdruckverstellung +/- 0,5 mm  
Türe aushängen, untere Kappe entfernen, Hebespindel heraus-schrauben, Lagerbuchse +/-90° drehen, Hebespindel wieder einschrauben.



## Haustüren Kunststoff

Band Goll Top 320 Lift



### Seitenverstellung

Inbus 5 mm Seitenverstellung +/- 4 mm  
Durch Drehen der beiden Schrauben Nr. 1 verstellen. Der Schraube mit dem Pfeil-Markierung am Band ist fix verbunden, der andere ist im Band lose.

### Höhenverstellung

Inbus 4 mm Höhenverstellung +/- 1 mm  
Sicherungsschraube 2 lockern. Mit Schraube 3 Höhe einstellen und Sicherungsschrauben fixieren. Alle anderen Bänder nachstellen.

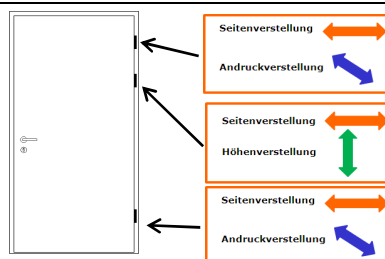
### Anpressdruck

+/- 4 mm Anpressdruckverstellung  
Türe aushängen und die Bolzen, die in den Flügel gehen, verdrehen.

## Haustüren Classic

Band Simonswerk BAKA Protect 4010 3D FD

Bei dieser Türe haben die 3 Bänder unterschiedliche Aufgaben. Band oben und unten sind für den Anpressdruck verantwortlich, das mittige Band für die Höhenverstellung. Seitenverstellung bei allen Bändern möglich.



Durchgehender Drückerschliff: Von oben einschlagen bzw. nach oben wieder entfernen

### Seitenverstellung

Inbus 4 mm +/- 3 mm Bei allen 3 Bänder möglich. Fixierschrauben Nr. 1 lösen und mit den Schrauben Nr. 2 einstellen. Fixierschrauben Nr. 1 wieder festschrauben.

### Höhenverstellung

Inbus 4 mm +/- 3 mm Fixierschrauben Nr. 1 bei allen 3 Bändern lösen. Höhe nur beim Band mittig mit der Schraube Nr. 3 einstellen. Fixierschrauben Nr. 1 bei allen 3 Bändern wieder festschrauben.

### Anpressdruck

Inbus 4 mm +/- 3 mm. Fixierschrauben Nr. 1 bei allen 3 Bändern lösen. Anpressdruck nur bei Band oben und unten mit der Schraube Nr. 4 einstellen. Fixierschrauben Nr. 1 bei allen 3 Bändern wieder festschrauben.

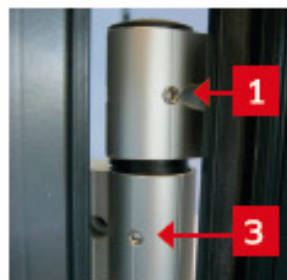
# Bandeinstellung ALU-Nebeneingangstüren



## TÜRBÄNDER

Drei Stück Aufsatzbänder und deren einfache 3-dimensionale Einstellbarkeit sind bei ACTUAL Nebeneingangstüren ein Vorteil für optimale langlebige Funktion. Möglichst stabile, einfach zu justierende Bänder sind besonders bei großen Flügelgewichten ein wichtiges Qualitätsmerkmal.

Zudem sind ACTUAL Bänder so konstruiert, dass die innere Dichtungsebene nicht unterbrochen wird. So wird die Dichtheit optimiert. Durch einen Öffnungswinkel bis nahezu 180° ist große Flexibilität gesichert.



### SEITENVERSTELLUNG:

Inbus 4 mm, Seitenverstellung +/- 3 mm

Bandabdeckung heruntergeben, Gewindestifte Nr. 1 bei geöffneter Türe lockern, durch Drehen an Schraube Nr. 2 Seite einstellen, Gewindestifte fixieren, Bandabdeckung wieder aufsetzen.

### HÖHENVERSTELLUNG:

Inbus 6 mm, Höhenverstellung + 4 mm

Kappe unten heruntergeben, Gewindestifte Nr. 3 bei geöffneter Tür lockern, Höhe mit Schraube 4 einstellen, Kappe wieder aufsetzen. Alle anderen Bänder nachstellen.

### ANPRESSDRUCK:

Inbus 4 mm Anpressdruckverstellung +/- 0,9 mm

Türe aushängen, untere Kappe entfernen, Gewindestift Nr. 3 lösen, Lagerbuchse Nr. 5 herausziehen, durch drehen der Lagerbuchse einstellen, Lagerbuchse wieder einsetzen, Gewindestift fixieren.