

Abb. 1

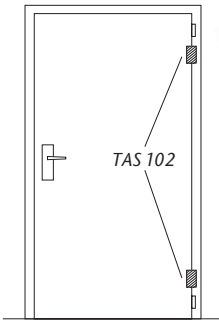


Abb. 2

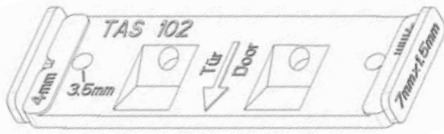


Abb. 3

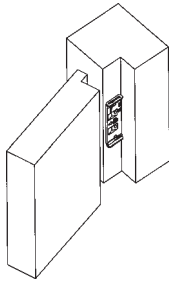
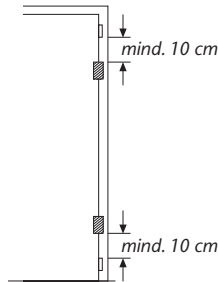


Abb. 4



TAS 102 wird auf der Scharnierseite (Bandseite) der Tür montiert und ist für nach innen und außen öffnende Holztüren geeignet.

Die optimale Schutzwirkung wird erreicht, wenn entsprechend dieser Montageanleitung vorgegangen wird. Die Befestigungsschrauben sollten zur Vermeidung von Überdrehung mit einem geeigneten Werkzeug von Hand eingedreht werden.

Für eventuell auftretende Verletzungen bzw. Schäden, die bei der Montage und/oder durch unsachgemäße Handhabung entstehen übernimmt der Hersteller keine Haftung!

Es sollten pro Tür zwei TAS 102 eingebaut werden, jeweils oberhalb bzw. unterhalb des Scharniers (Bandes) (Abb. 1).

## Montage

Es gibt drei Montagemöglichkeiten (je nach Abstand zwischen Tür und Rahmen), die mit Hilfe der beigefügten Montageschablone ermittelt werden können. Die beiden seitlichen Clips der Schablone links und rechts hochkant an die Schablone stecken (Abb. 2). Schablone in den Spalt des Türrahmens kleben (Abb. 3), Tür vorsichtig schließen.

1. Tür schließt komplett = Montage A
2. Tür schließt nicht:  
Clips an der Montageschablone abnehmen und Tür wieder vorsichtig schließen.  
Tür schließt = Montage B  
Tür schließt nicht = Montage C

Abb. 5

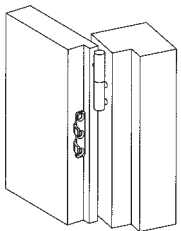


Abb. 6

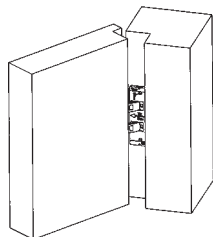
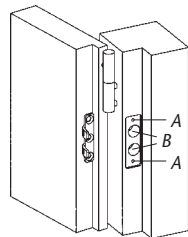


Abb. 7



## Montage B

ist die gängigste Montage und wird hier beschrieben.

Montagepositionen festlegen = ca. 10 cm unterhalb des oberen Scharniers bzw. ca. 10 cm oberhalb des unteren Scharniers (Abb. 4).

1. Krallenblech in festgelegter Position in dem Falz des Türblattes anlegen und Bohrlöcher anzeichnen. Das Blech liegt mit der geraden Seite an der Falzkante oder Türdichtung an (Abb. 5).
2. Bohrlöcher vorbohren  $\varnothing$  3,5 mm und mit 3 Senkkopfschrauben 4,8 mm x 38 mm handfest anschrauben.
3. Montageschablone an Türrahmen gegenüber des Krallenblechs anlegen und Tür vorsichtig mit den Krallen in die Ausnehmungen der Schablone fahren (Abb. 6).
4. Montageschablone festhalten und Tür öffnen, darauf achten, dass die Schablone nicht verrutscht.
5. Die 4 Bohrlöcher und die Kontur der Schablone anzeichnen (Abb. 7).
6. Löcher A  $\varnothing$  3,5 mm vorbohren.  
Löcher B  $\varnothing$  16 mm und 20 mm tief und gerade bohren.
7. Schließblech 3 mm tief in den Rahmen flächenbündig einlassen und mit 2 Senkkopfschrauben 4,8 mm x 38 mm festschrauben (die breite Kante zeigt zur Türkante hin).

Abb. 8

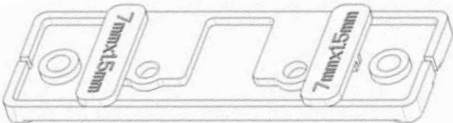


Abb. 9

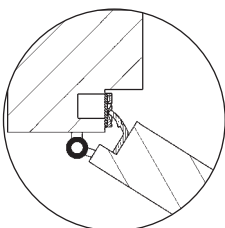
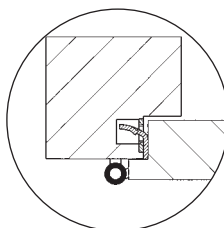


Abb. 10



## Montage A

Krallenblech wie unter Montage B, Punkte 1–2 beschrieben, montieren. Clips der Montageschablone auf der Rückseite der Schablone in die Führungen flach einklicken (Abb. 8). Weitere Montage wie bei Montage B, Punkte 3–6.

7. Schließblech wird mit zwei Senkkopfschrauben 4,8 mm x 38 mm auf den Rahmen aufgeschraubt (es entfällt das Einlassen des Schließbleches) (Abb. 9).

## Montage C

Montage wie unter B, Punkte 1–2, wobei das Krallenblech in das Türblatt eingelassen wird (flächenbündig) (Abb. 10).

Montage des Schließbleches wie unter B, Punkte 3–7 beschrieben.