

# Aufmaßanleitung Drehtür DT 10/2

Drehtür nach außen öffnend

Montage auf dem Falz



## ACHTUNG!

Bevor Sie mit dem Aufmaß beginnen, lesen Sie sich bitte diese Anleitung vollständig durch!

## 1. Für das richtige Aufmaß legen Sie sich bitte folgende Hilfsmittel bereit:

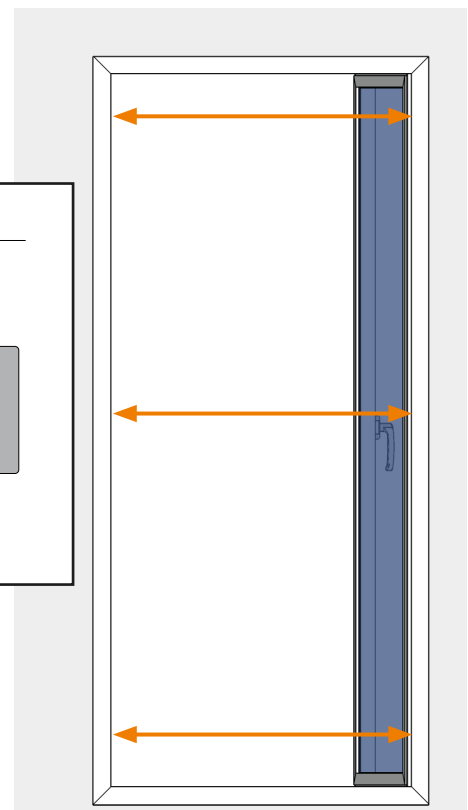
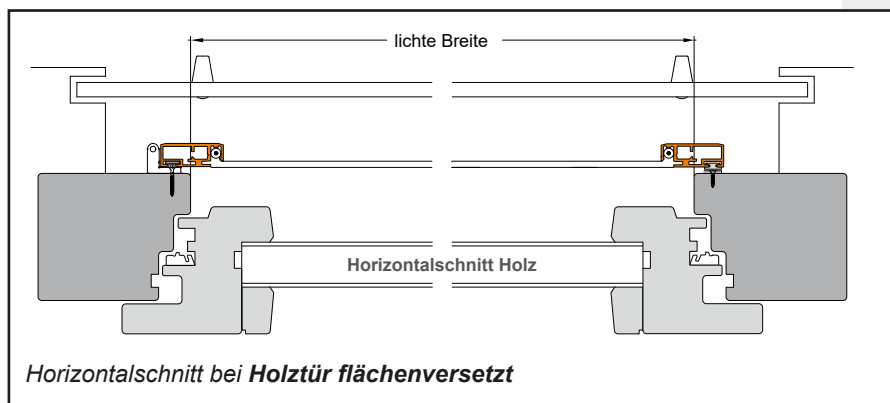
1. Bleistift
2. Messgerät
3. Aufmaß- und Bestellblatt



## 2. Aufmaß

### Schritt 1

Ermitteln Sie die lichte Breite des Drehtürelementes, indem Sie die Breite der Türöffnung am Blendrahmen auf mehreren Höhen messen. Das kleinste Maß verwenden Sie als lichtetes Maß und tragen es in das Aufmaßblatt ein.



# Aufmaßanleitung Drehtür DT 10/2

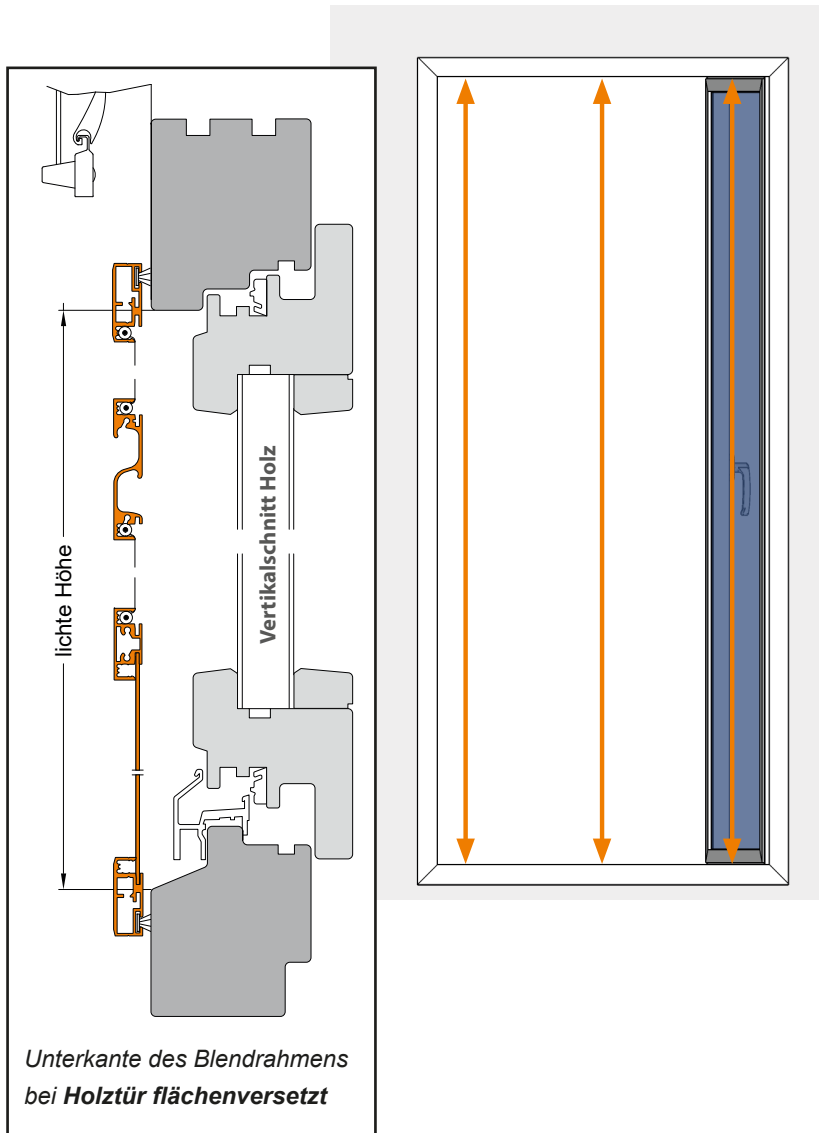
Drehtür nach außen öffnend

Montage auf dem Falz

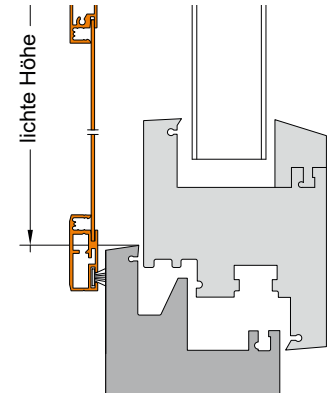


## Schritt 2

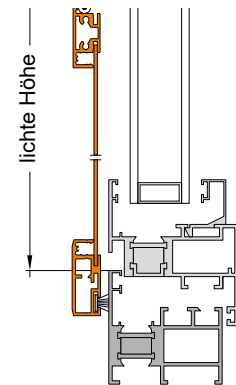
Nun stellen Sie die lichte Höhe der Drehtür fest. Dazu messen Sie die Höhe der Türöffnung von der Unter- zur Oberkante des Blendrahmens. Tun Sie dies wieder an mehreren Stellen. Die geringste Höhe verwenden Sie als lichte Maß und tragen es in ihr Aufmaßblatt ein.



Unterkante des Blendrahmens bei **Holz**tür flächenversetzt



Unterkante des Blendrahmens bei **Kunststoff**tür flächenversetzt

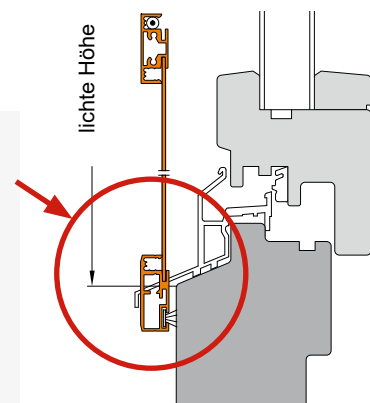


Unterkante des Blendrahmens bei **Alu**tür flächenbündig



### ACHTUNG!

Dieses Modell ist nicht einsetzbar, wenn der Wetterschenkel über den Blendrahmen übersteht. Falls möglich, den Wetterschenkel bauseitig demontieren. Im Zweifel sollten Sie einen Fachhandwerker aufsuchen.



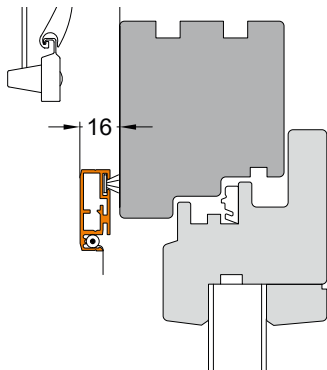
# Aufmaßanleitung Drehtür DT 10/2

Drehtür nach außen öffnend

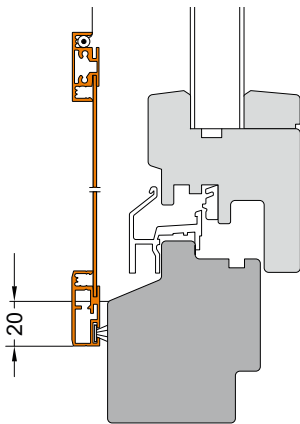
Montage auf dem Falz



## Wichtige Hinweise zum Aufmaß

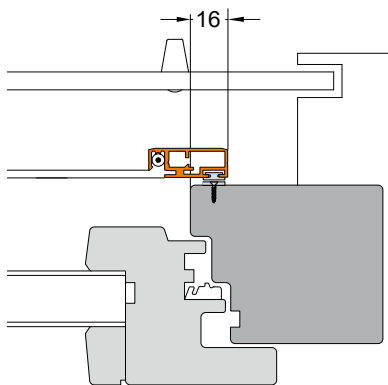
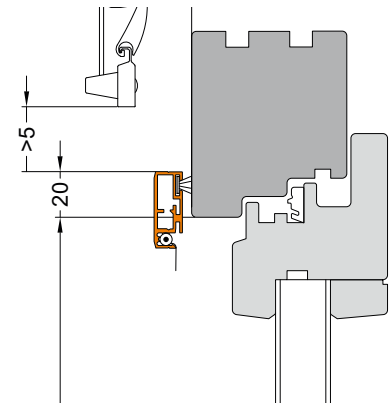


Wenn Sie einen Außenrollladen haben, muss zwischen Blendrahmen und Rollladen ein Abstand von mindestens 16 mm sein.

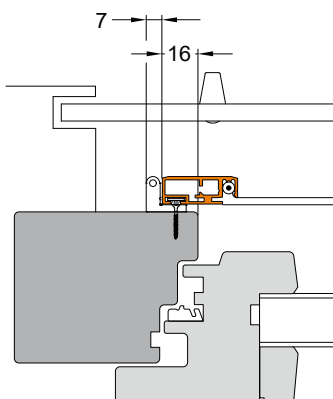


Die Auflagefläche oben und unten auf dem Blendrahmen sollte mindestens 20 mm betragen.

Wenn Sie einen Außenrollladen haben, sind zum Rollladen hin 5 mm mehr Abstand von Vorteil, um den Drehflügel später optimal ein- oder aushängen zu können.



Prüfen Sie, ob auf dem Blendrahmen an der Öffnungsseite mindestens 16 mm Platz von der Blendrahmenkante zur Laibung haben.



An der Seite, an der die Drehbänder angebracht werden, muss mindestens 23 mm Platz zur Laibung sein.

# Aufmaßanleitung Drehtür DT 10/2

*Drehtür nach außen öffnend*

**Montage auf dem Falz**



## Schritt 3

### **Bestellmaße ermitteln:**

Bestellmaß Höhe = Lichte Öffnungsgröße + 40 mm

Bestellmaß Breite = Lichte Öffnungsgröße + 32 mm



### **ACHTUNG!**

Sollten die Gegebenheiten vor Ort nicht zu den hier angegebenen Aufmaßzugaben passen, müssen Sie die Bestellmaße an Ihre Einbausituation entsprechend anpassen und von den errechneten Bestellmaßen ihre notwendigen Maße abziehen.

**Haben Sie alle Maße geprüft?**

**Ihre Drehtür ist nun ausgemessen.**



**Diese Anleitung digital anschauen oder herunterladen unter:**

<https://www.trittec.de/service/anleitungen>

# Aufmaßblatt



Bitte tragen Sie hier nur die geforderten Maße für ihr Produkt ein.

Die Maßangaben, die wir benötigen, entnehmen Sie bitte der Aufmaßanleitung des Produktes.

Pos.	Einbauort	Produktname	Maße in mm				
			Lichte Höhe:		Bestellhöhe:		
			Lichte Breite:		Bestellbreite:		
			Sprossenmitte:		Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts				
			Besonderheiten:		F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:

Pos.	Einbauort	Produktname	Maße in mm				
			Lichte Höhe:		Bestellhöhe:		
			Lichte Breite:		Bestellbreite:		
			Sprossenmitte:		Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts				
			Besonderheiten:		F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:

Pos.	Einbauort	Produktname	Maße in mm				
			Lichte Höhe:		Bestellhöhe:		
			Lichte Breite:		Bestellbreite:		
			Sprossenmitte:		Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts				
			Besonderheiten:		F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:

Pos.	Einbauort	Produktname	Maße in mm				
			Lichte Höhe:		Bestellhöhe:		
			Lichte Breite:		Bestellbreite:		
			Sprossenmitte:		Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts				
			Besonderheiten:		F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:

Pos.	Einbauort	Produktname	Maße in mm				
			Lichte Höhe:		Bestellhöhe:		
			Lichte Breite:		Bestellbreite:		
			Sprossenmitte:		Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts				
			Besonderheiten:		F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:

Pos.	Einbauort	Produktname	Maße in mm				
			Lichte Höhe:		Bestellhöhe:		
			Lichte Breite:		Bestellbreite:		
			Sprossenmitte:		Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts				
			Besonderheiten:		F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß: