

Aufmaßanleitung Schiebetür | ST 29.2

Schiebetür mit einfacher Laufschiene & U-Schiene, 1-flügelig

Anschraubmontage oben auf dem Blendrahmen,
unten auf der Laibung bzw. Regenschiene



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

1. Hilfsmittel

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

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



1



2

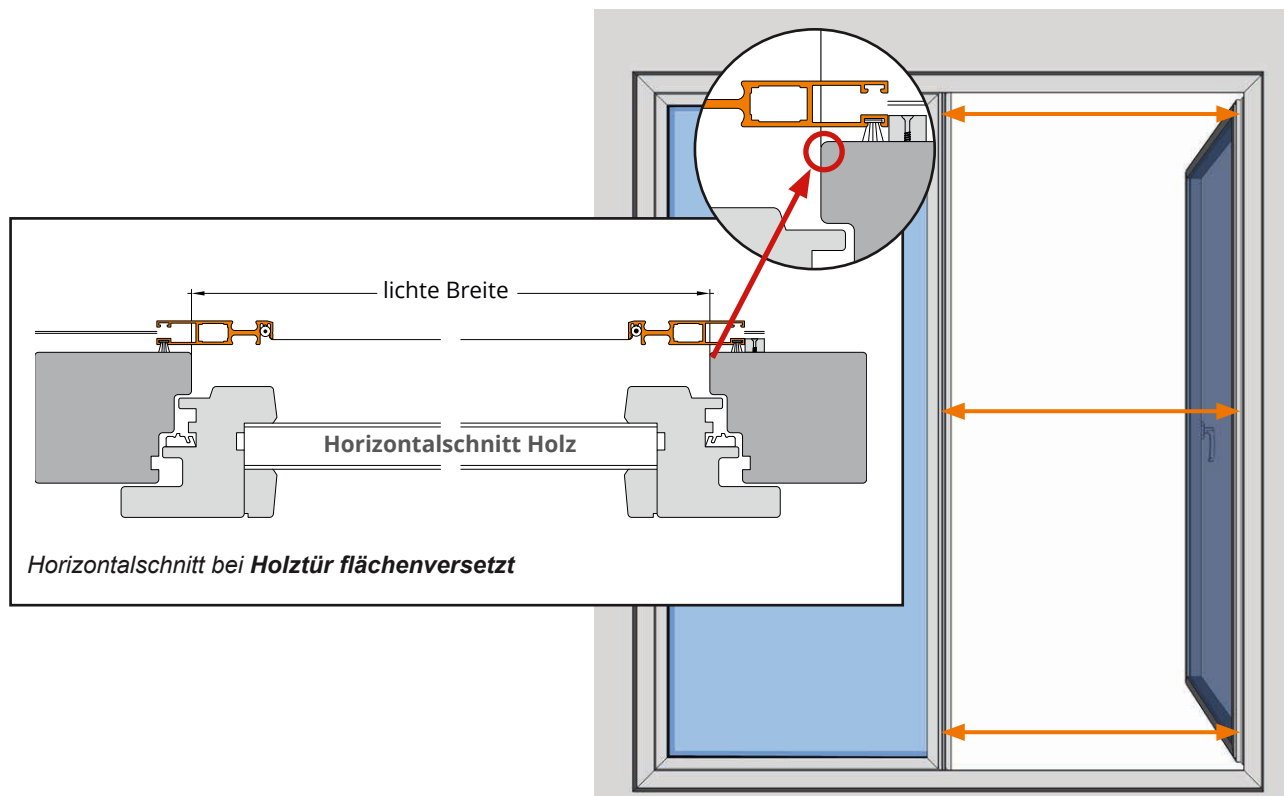


3

2. Aufmaß

Schritt 1 - Ermitteln der lichten Breite des Schiebetürelementes

Messen Sie die Breite der Türöffnung am Blendrahmen auf mehreren Höhen. Verwenden Sie das kleinste Maß als lichte Maß und tragen es in Ihr Aufmaßblatt ein.



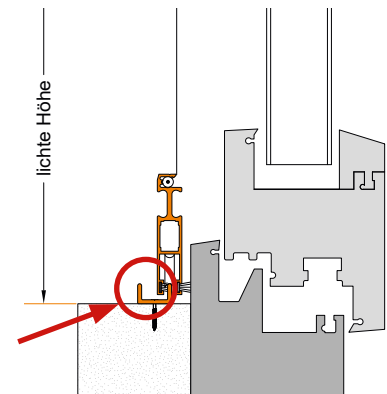
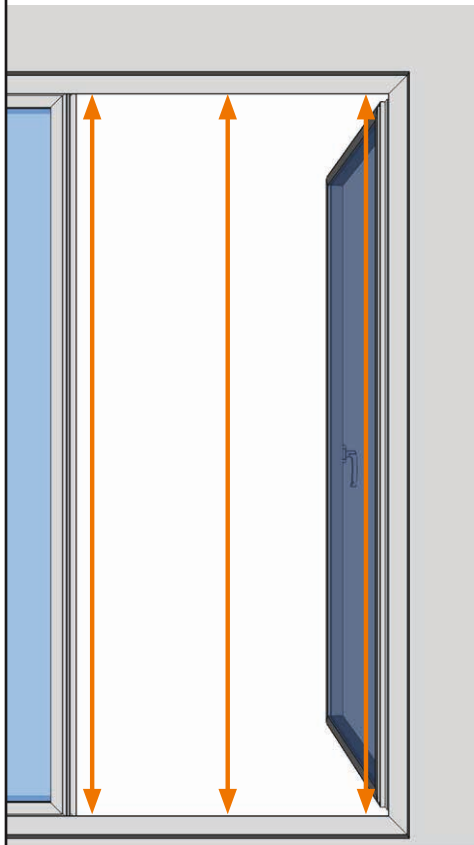
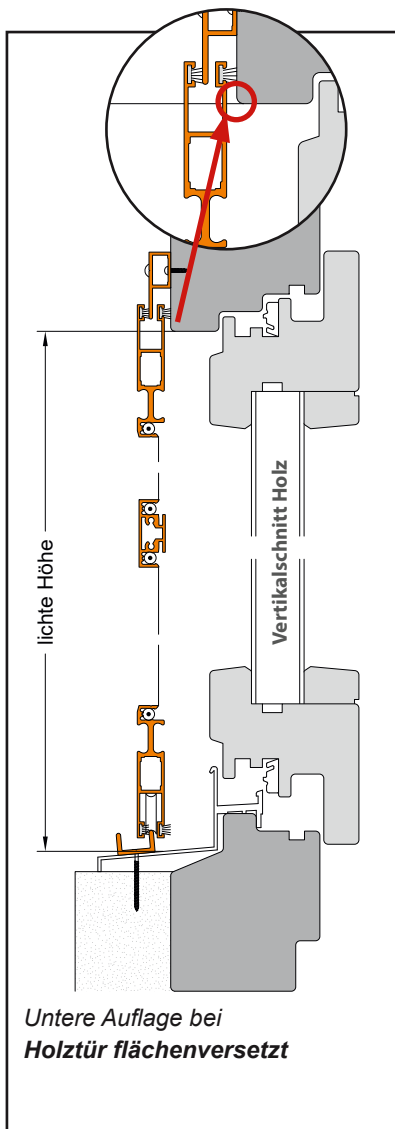
Aufmaßanleitung Schiebetür | ST 29.2

Schiebetür mit einfacher Laufschiene & U-Schiene, 1-flügelig
Anschraubmontage oben auf dem Blendrahmen,
unten auf der Laibung bzw. Regenschiene

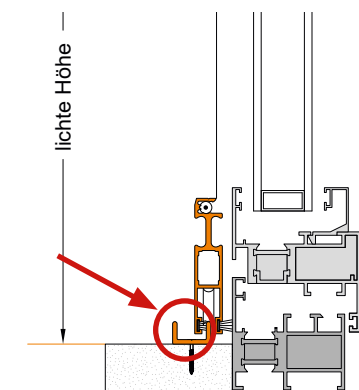


Schritt 2 - Ermitteln der lichten Höhe des Schiebetürelementes

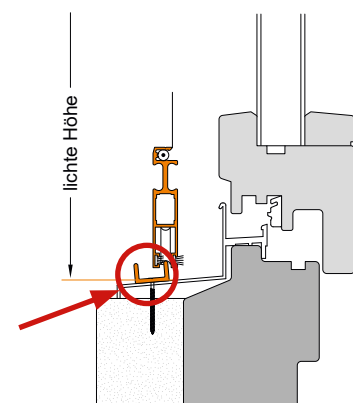
Messen Sie die Höhe der Türöffnung von der Unterkante des Blendrahmens bis zur Oberkante der Auflage. Tun Sie dies wieder an mehreren Stellen. Verwenden Sie die geringste Höhe als lichte Maß und tragen es in Ihr Aufmaßblatt ein.



Auflage Laibung bei
Kunststoffür flächenversetzt



Auflage Laibung bei
Alutür flächenbündig



Die Auflage kann sich je nach Einbausituation unterscheiden – in den meisten Fällen handelt es sich um die Laibung. Die untere Auflage kann aber auch eine Regenschutzschiene sein. Wenn der Wetterschenkel über den Blendrahmen übersteht, ist der Messpunkt auf dem Wetterschenkel.

Aufmaßanleitung Schiebetür | ST 29.2

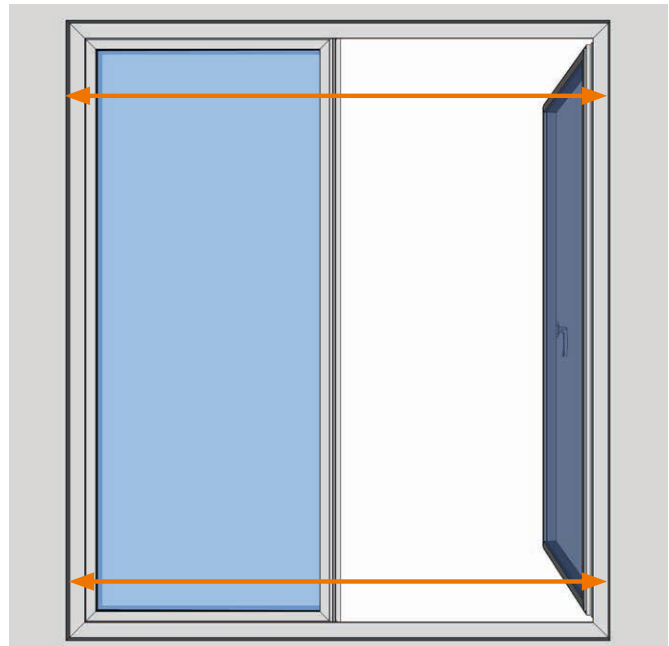
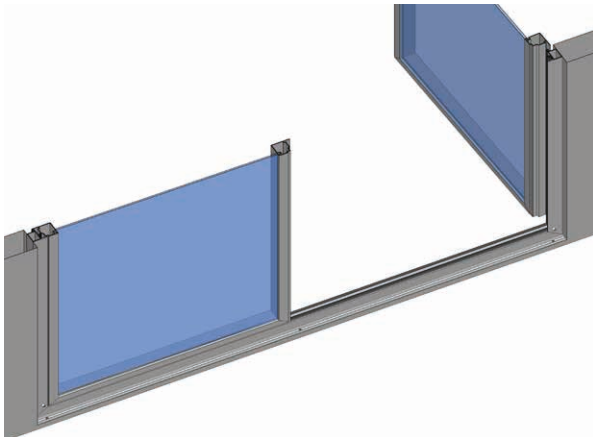
Schiebetür mit einfacher Laufschiene & U-Schiene, 1-flügelig

Anschraubmontage oben auf dem Blendrahmen,
unten auf der Laibung bzw. Regenschiene



Schritt 3 - Längen der U- und Laufschiene ermitteln

Messen die Breite der Laibung oben und unten.

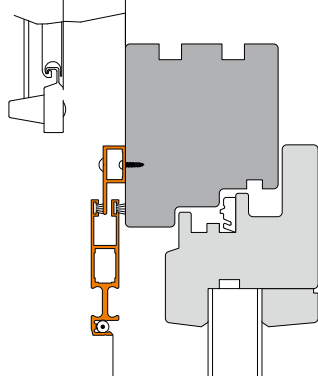


Das kleinste Maß nehmen Sie als Schienenlänge und tragen es in Ihr Aufmaßblatt ein.



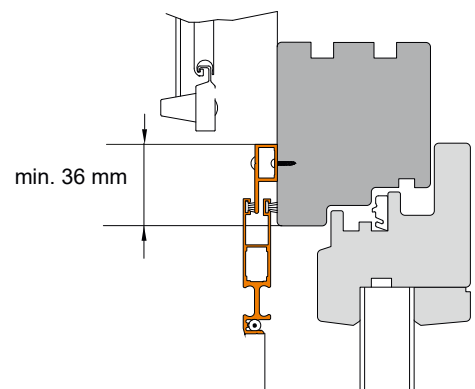
Wichtige Hinweise zum Aufmaß

min. 20 mm



Wenn Sie einen Außenrollladen haben, muss zwischen Blendrahmen und Rollladen ein Abstand von mindestens 20 mm sein.

Prüfen Sie bitte auch, ob im oberen Blendrahmenbereich mindestens 36 mm Platz für die spätere Laufschiene vorhanden ist.

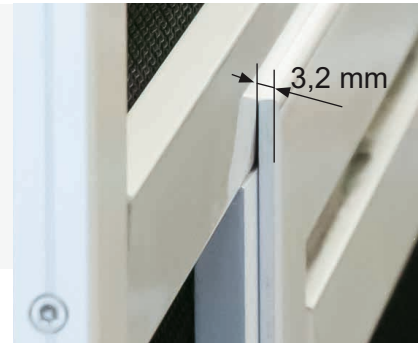


Aufmaßanleitung Schiebetür | ST 29.2

Schiebetür mit einfacher Laufschiene & U-Schiene, 1-flügelig
Anschraubmontage oben auf dem Blendrahmen,
unten auf der Laibung bzw. Regenschiene



Wenn Sie eine Hundeklappe einbauen möchten und einen Außenrollladen haben, beachten Sie dass Ihre Insektenschutztür 3,2 mm tiefer ist als eine Insektenschutztür ohne Hundeklappe. Bei einem Außenrollladen muss der Abstand zwischen der Elementaußenkante und dem Rolladen also mindestens 24 mm betragen.



Schritt 4 - Bestellmaße ermitteln:

Bestellmaß Breite = Lichte Öffnungsgröße + 40 mm

Bestellmaß Höhe = Lichte Öffnungsgröße + 36 mm

Laufschielenlänge = Laibungsbreite

In der Regel sollte die Laufschiene mindestens doppelt so breit sein wie der Türflügel damit sich die Tür komplett aufschieben lässt.



Achtung!

Sollten die Gegebenheiten vor Ort nicht zu den hier angegebenen Aufmaßzugaben passen, müssen Sie die Bestellmaße an Ihre Einbausituation entsprechend anpassen. Fragen Sie im Zweifelsfall unseren Service unter:

Tel.: 0385 - 636 440 40 Mo-Fr 08:00 - 16:00 Uhr

Mail: vertrieb@teofix.de

Haben Sie alle Maße geprüft?
Ihre Schiebetür ist nun ausgemessen.



Weitere Infos zum Produkt unter:

www.teofix.de

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