

Aufmaßanleitung

Fensterspannrahmen | FSP 70 TEOFIX Fertigelement

Spannrahmen mit verschiebbaren Winkellaschen oben und unten

Einhängemontage von innen

1. Hilfsmittel	2
2. Aufmaß	2
Schritt 1 - Ermitteln der lichten Breite des Spannrahmenelementes	2
Schritt 2 - Errechnen Sie die Bestellbreite Ihres Spannrahmens	2
Schritt 3 - Ermitteln der lichten Höhe des Spannrahmenelementes	3
Schritt 4 - Errechnen Sie die Bestellhöhe Ihres Spannrahmens	3
Schritt 5 - Falzmaße ermitteln	4
3. Wichtige Hinweise zum Aufmaß	4
Anhang: Aufmaßblatt	6

Aufmaßanleitung | FSP 70 TEOFIX Fertigelement

Spannrahmen mit verschiebbaren Winkellaschen oben und unten

Einhängemontage von innen



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

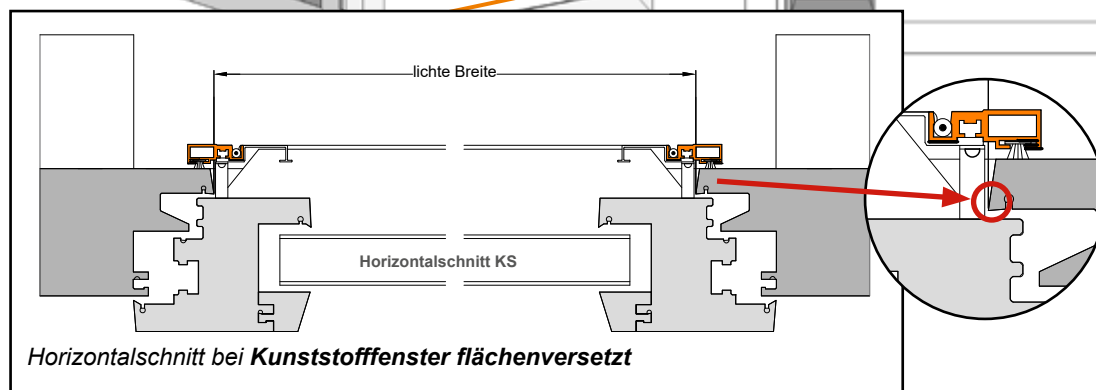
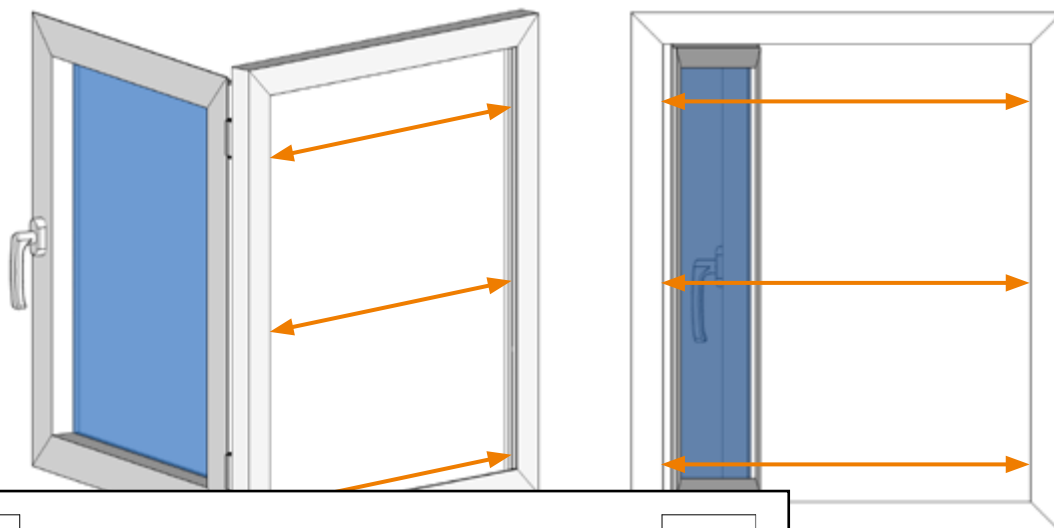


3

2. Aufmaß

Schritt 1 - Ermitteln der lichten Breite des Spannrahmenelementes

a) Messen Sie die Breite der Fensteröffnung am Blendrahmen auf mehreren Höhen.



b) Verwenden Sie das kleinste Maß als lichtetes Maß und tragen es als lichte Breite in Ihr Aufmaßblatt ein.



Lichte Maße sind keine Bestellmaße!

Schritt 2 - Errechnen Sie die Bestellbreite Ihres Spannrahmens

a) wie folgt: **Bestellbreite = lichte Breite + 30 mm**

b) Tragen Sie die Bestellbreite in Ihr Aufmaßblatt ein.

Aufmaßanleitung | FSP 70 TEOFIX Fertigelement

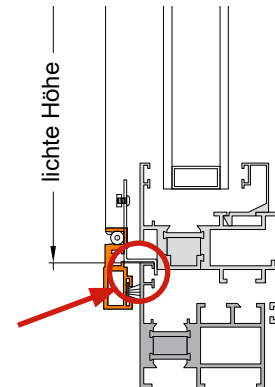
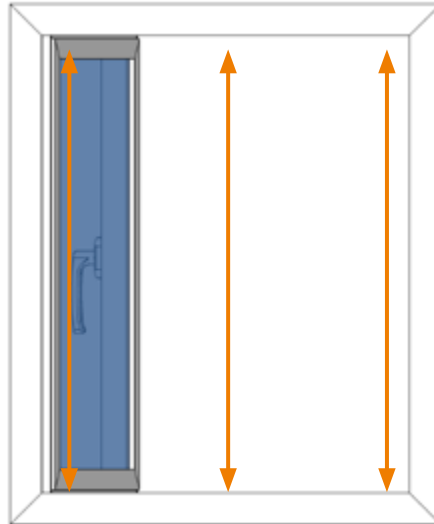
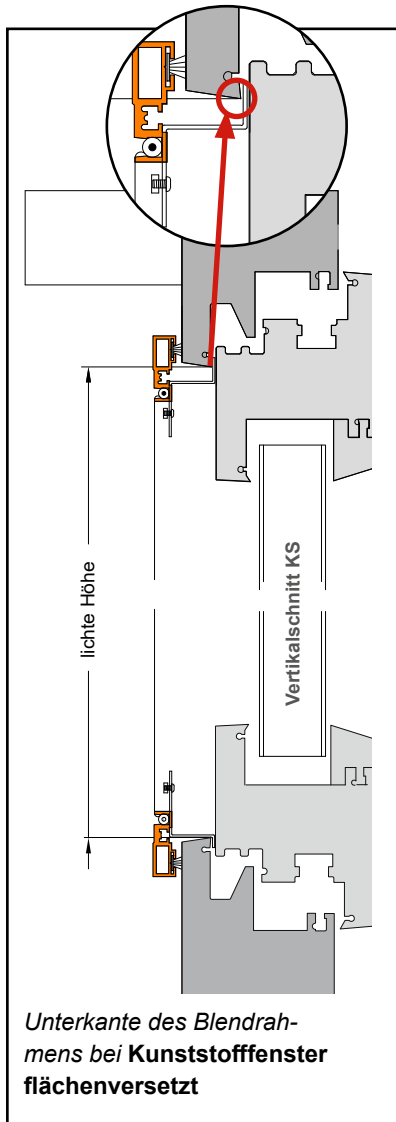
Spannrahmen mit verschiebbaren Winkellaschen oben und unten

Einhängemontage von innen

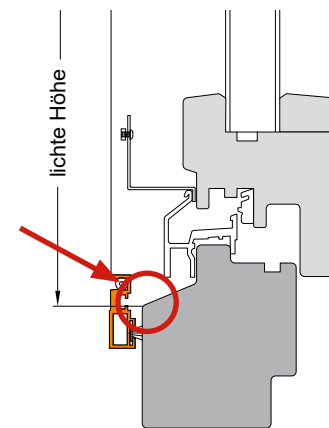


Schritt 3 - Ermitteln der lichten Höhe des Spannrahmenelementes

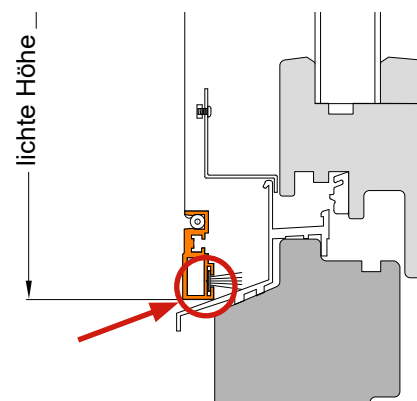
- Messen Sie die Höhe der Fensteröffnung von der Unter- zur Oberkante des Blendrahmens.
- Tun Sie dies wieder an mehreren Stellen.



Unterkante des Blendrahmens bei Alufenster flächenbündig



Unterkante des Blendrahmens bei Holzfenster flächenversetzt



i ACHTUNG bei Stockabdeckung!
Wenn der Wetterschenkel über den Blendrahmen übersteht, ist der Messpunkt auf dem Wetterschenkel.

- Verwenden Sie die geringste Höhe als lichte Maß und tragen es in Ihr Aufmaßblatt ein.

! Lichte Maße sind keine Bestellmaße!

Schritt 4 - Errechnen Sie die Bestellhöhe Ihres Spannrahmens

- wie folgt: **Bestellhöhe = lichte Höhe + 30 mm**
- Bestellhöhe bei Fenstern mit Stockabdeckung = lichte Höhe + 15 mm**
- Tragen Sie die Bestellhöhe in das Aufmaßblatt ein.

Aufmaßanleitung | FSP 70 TEOFIX Fertigelement

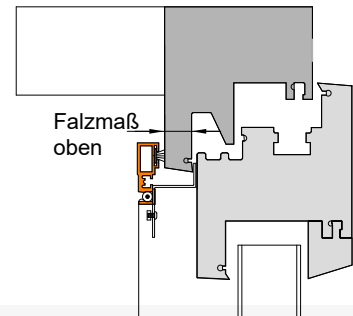
Spannrahmen mit verschiebbaren Winkellaschen oben und unten

Einhängemontage von innen

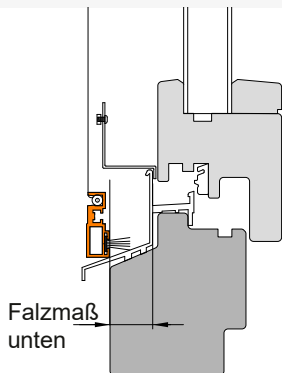


Schritt 5 - Falzmaße ermitteln

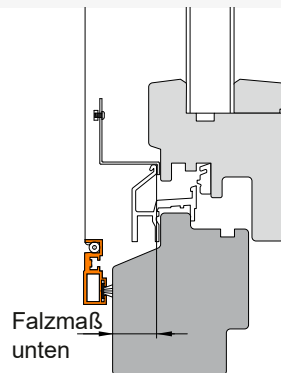
- Messen die Tiefe des Falzes am oberen Blendrahmen und tragen dieses Maß als oberes Falzmaß in Ihr Aufmaßblatt ein.
- Messen Sie die Tiefe des Falzes am unteren Blendrahmen Ihres Fensters und tragen diese Maß als unteres Falzmaß in Ihr Aufmaßblatt ein.



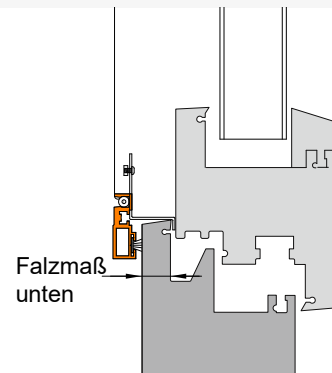
i Sofern eine Regenschutzschiene oder Stockabdeckung vorhanden ist, berücksichtigen Sie diese bei der Ermittlung des unteren Falzmaßes.



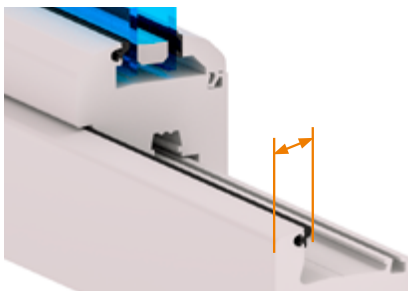
Stockabdeckung im Vertikalschnitt



Regenschutzschiene im Vertikalschnitt



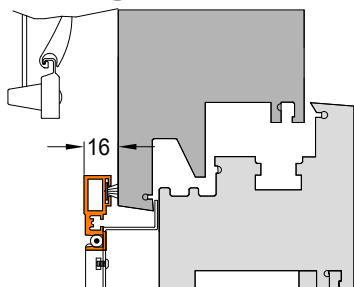
Kunststofffenster flächenversetzt



i Berücksichtigen Sie beim Falzmaß auch eine eventuell innen am Blendrahmen vorhandene Gummidichtung oder andere bauliche Begebenheiten.

i Bei einer weichen Gummilippe ziehen Sie vom gemessenen Falzmaß bitte wieder 1-2 mm ab, damit der Rahmen festen Halt hat.

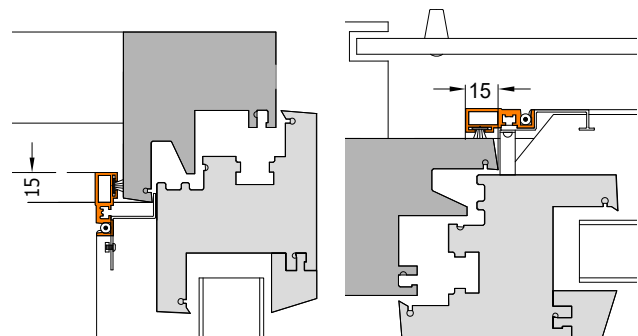
3. Wichtige Hinweise zum Aufmaß



i Wenn Sie einen Außenrollladen haben, muss zwischen Blendrahmen und Rollladen ein Abstand von mindestens 16 mm sein, damit genug Platz für den Spannrahmen ist.

i Die Auflagefläche sollte umlaufend mindestens 15 mm betragen, damit der Spannrahmen gut montiert werden kann.

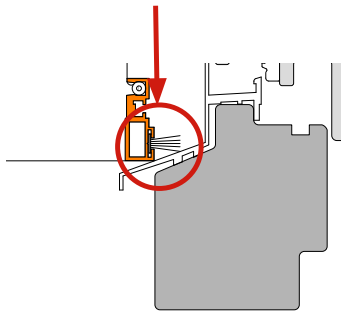
i Bei weniger als 10 mm pro Seite kontaktieren Sie bitte vorher unseren Kundendienst. Wir prüfen dann gern individuell ob unsere Rahmen bei ihnen passen.



Aufmaßanleitung | FSP 70 TEOFIX Fertigelement

Spannrahmen mit verschiebbaren Winkellaschen oben und unten

Einhängemontage von innen



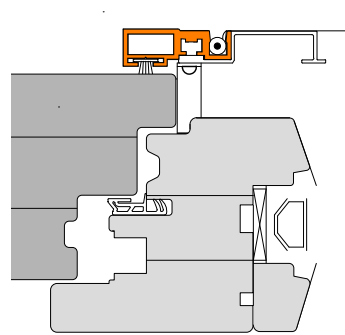
ACHTUNG bei Stockabdeckung!

Wenn der Wetterschenkel über den Blendrahmen übersteht, sollte der Rahmen später auf dem Wetterschenkel aufliegen. Daher gibt es hier keine Mindestauflagefläche.

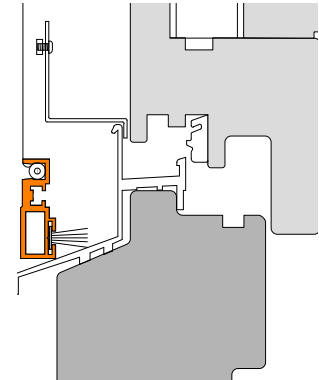


Bei Fenstern in Stulpfensteranlagen (flächenversetzte Fenster) oder mit Stockabdeckung (Wetterschenkel) ist evtl. eine längere Bürstendichtung notwendig.

Bitte prüfen Sie dies und geben es bei Ihrer Bestellung mit an. Standardmäßig sind 7 mm Bürsten verbaut.



Stulpfensteranlage
im Horizontalschnitt



Stockabdeckung
im Vertikalschnitt



Achtung!

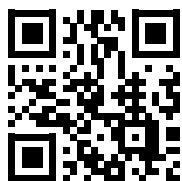
Sollten die Gegebenheiten vor Ort nicht zu den hier angegebenen Aufmaßzugaben passen, müssen Sie die Bestellmaße an Ihre Einbausituation entsprechend anpassen. Fragen Sie im Zweifelsfall unseren Service unter:

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

Mail: vertrieb@teofix.de

Haben Sie alle Maße geprüft?

Ihr Spannrahmen 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.



Lichte Maße sind keine Bestellmaße! - Alle Maße sind in mm anzugeben!

Pos.	Einbauort:	Produktname:	Lichte Breite:	Lichte Breite 2:	Lichte Höhe:	
	Besonderheiten:		Bestellbreite:	Bestellbreite 2:	Bestellhöhe:	
			Sprossenmitte:	Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts			
			F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:	

Pos.	Einbauort:	Produktname:	Lichte Breite:	Lichte Breite 2:	Lichte Höhe:	
	Besonderheiten:		Bestellbreite:	Bestellbreite 2:	Bestellhöhe:	
			Sprossenmitte:	Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts			
			F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:	

Pos.	Einbauort:	Produktname:	Lichte Breite:	Lichte Breite 2:	Lichte Höhe:	
	Besonderheiten:		Bestellbreite:	Bestellbreite 2:	Bestellhöhe:	
			Sprossenmitte:	Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts			
			F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:	

Pos.	Einbauort:	Produktname:	Lichte Breite:	Lichte Breite 2:	Lichte Höhe:	
	Besonderheiten:		Bestellbreite:	Bestellbreite 2:	Bestellhöhe:	
			Sprossenmitte:	Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts			
			F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:	

Pos.	Einbauort:	Produktname:	Lichte Breite:	Lichte Breite 2:	Lichte Höhe:	
	Besonderheiten:		Bestellbreite:	Bestellbreite 2:	Bestellhöhe:	
			Sprossenmitte:	Laufschienenlänge:		
			Öfnungsrichtung: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts			
			F.-Maß oben:	F.-Maß unten:	R.-Maß:	