

Aufmaßanleitung

Fensterspannrahmen | FSP 48.2 Flächenbündig

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
3. Wichtige Hinweise zum Aufmaß	4
Anhang: Aufmaßblatt	5

Aufmaßanleitung | FSP 48.2 Flächenbündig

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

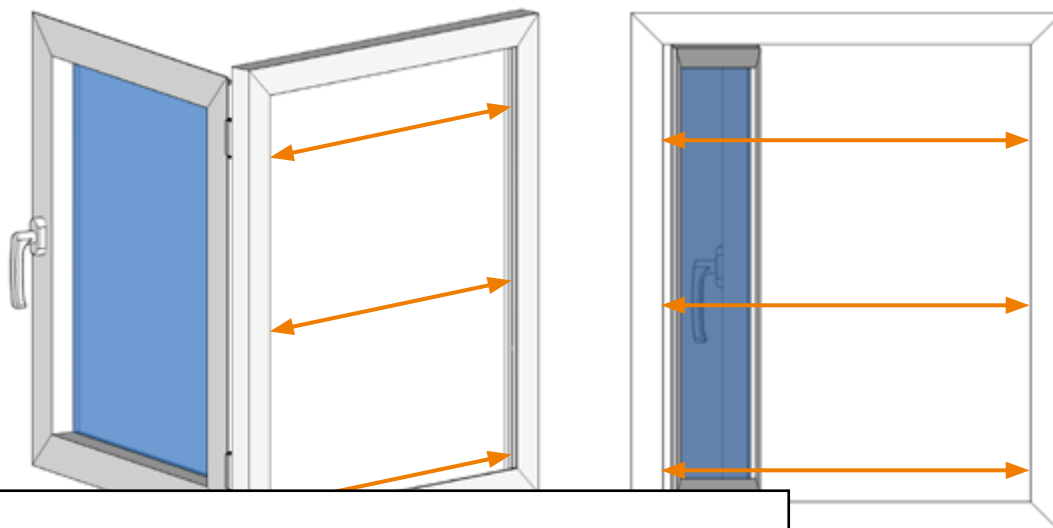


3

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 - 4 mm**
- b) Tragen Sie die Bestellbreite in Ihr Aufmaßblatt ein.

Aufmaßanleitung | FSP 48.2 Flächenbündig

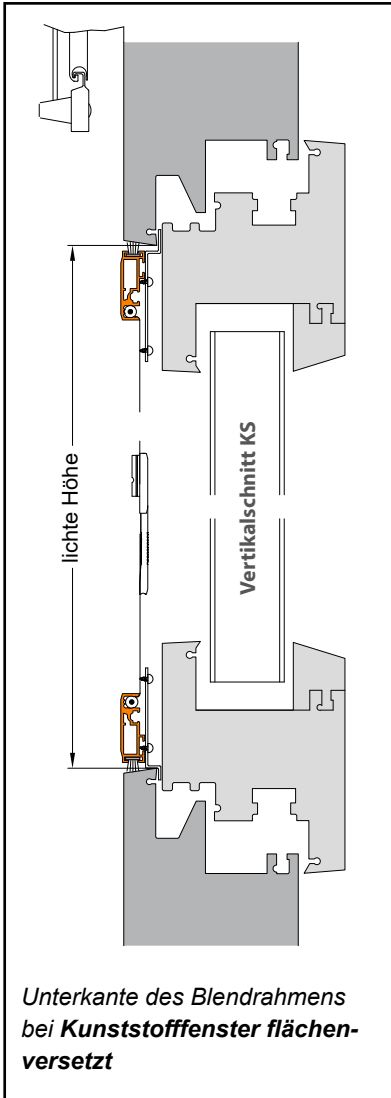
Spannrahmen mit verschiebbaren Winkellaschen oben und unten

Einhängemontage von innen

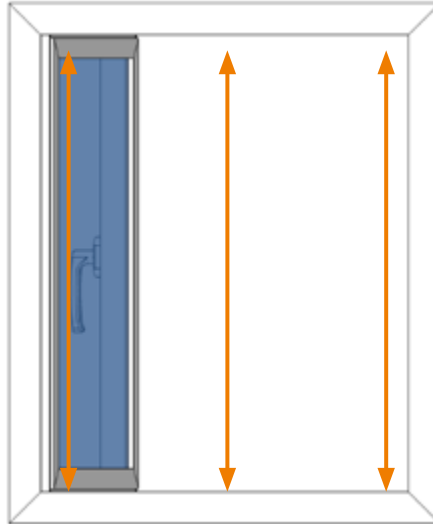


Schritt 3 - Ermitteln der lichten Höhe des Spannrahmenelementes

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

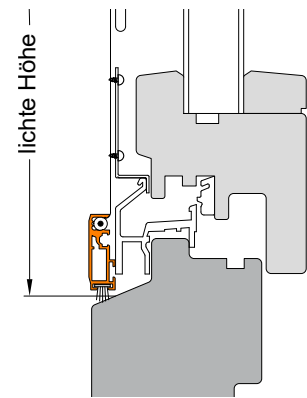


Unterkante des Blendrahmens bei Kunststofffenster flächenversetzt

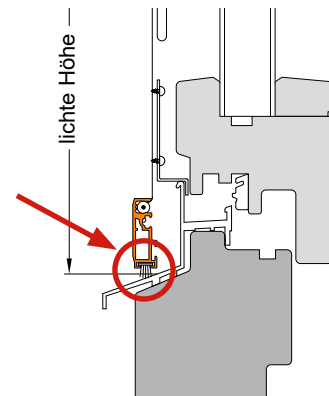


i Bei Fenstern mit Regenschiene ist der Messpunkt auf dem Blendrahmen in Verlängerung zur Oberkante des Blendrahmens.

Wenn der Wetterschenkel über den Blendrahmen übersteht (Stockabdeckung), ist der Messpunkt auf dem Wetterschenkel.



Unterkante des Blendrahmens bei Holzfenster flächenversetzt mit Regenschiene



Unterkante des Blendrahmens bei Holzfenster flächenversetzt mit Stockabdeckung

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



i Eine Montage in flächenbündigen Fenstern ist nicht möglich.

i Diese Variante ist nicht montierbar bei stark gesöfteten Blendrahmen.

! Lichte Maße sind keine Bestellmaße!

Schritt 4 - Errechnen Sie die Bestellhöhe Ihres Spannrahmens

- wie folgt: **Bestellhöhe = lichte Höhe - 4 mm**
- Tragen Sie die Bestellhöhe in das Aufmaßblatt ein.

Aufmaßanleitung | FSP 48.2 Flächenbündig

Spannrahmen mit verschiebbaren Winkellaschen oben und unten

Einhängemontage von innen



3. Wichtige Hinweise zum Aufmaß

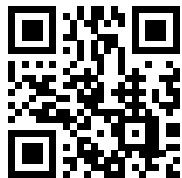
i Die Standard-Einbautiefe beträgt 16 mm. Ist ihr Blendrahmen schmaler, so kann die Einbautiefe durch ein geringeres Falzmaß reduziert werden. Es sind Winkellaschen mit 3 bzw. 4 mm Falztiefe möglich. Bitte geben Sie dies bei Ihrer Bestellung über das gewünschte Falzmaß an.

i **Achtung!**
Sollten die Gegebenheiten vor Ort nicht zu den hier angegebenen Aufmaßangaben 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:	