

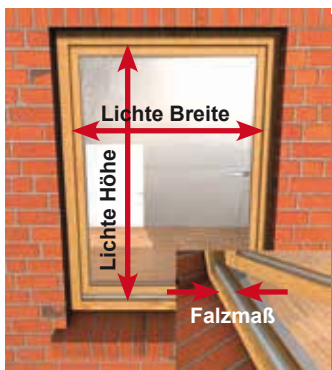
- ausdrucken -
für Ihre Notizen



Aufmaßblatt

Einbausituation: Holzfenster

UND SO MESSEN SIE RICHTIG



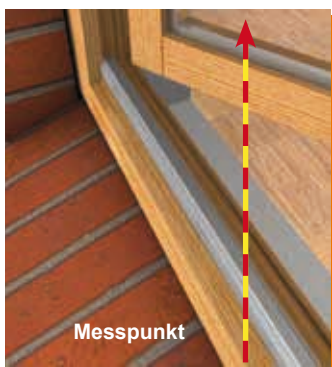
Lichte Breite.....mm+30 mm=..... mm Sägemeaß

Lichte Höhe.....mm+30 mm=..... mm Sägemeaß

Falzmaß (oben)mm

Falzmaß (unten)mm

ACHTUNG DETAIL - LICHTES HÖHENMASS



Zur Ermittlung der Maße orientieren Sie sich bitte an der vergrößerten Detailzeichnung des unteren Falzmaßes.

ACHTUNG BEI EINER REGENSCHUTZSCHIENE / STOCKABDECKUNG



In dieser Einbausituation wird die lichte Höhe von der Stockabdeckung bis zur Unterkante des Blendrahmens gemessen.

Es ergibt sich dadurch ein verändertes Sägemeaß.

Lichte Höhemm + 15 mm=..... mm Sägemeaß

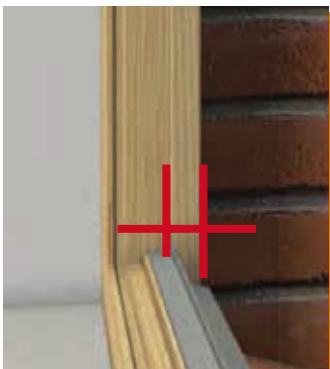
- ausdrucken -
für Ihre Notizen



Aufmaßblatt

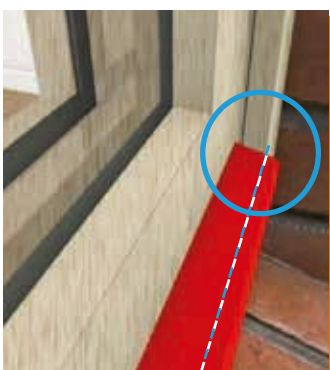
Einbausituation: Holzfenster

ACHTUNG BEI DER ERMITTLUNG DES UNTEREN FALZMASSES



Bei der Ermittlung des unteren Falzmaßes muss die Regenschutzschiene mit berücksichtigt werden.

ACHTUNG BEI EINEM WETTERSCHENKEL



Sollten ein Wetterschenkel vorhanden sein, so darf er nicht über die Blendrahmenaußenkante stehen. Er würde beim Einbau des TEOFIX Insektenschutzelementes stören.

Lösung: Falls möglich, den Wetterschenkel bauseitig demontieren. Im Zweifel sollten Sie einen Fachhandwerker aufsuchen.

ACHTUNG BEI EINEM ROLLADEN



Falls bauseitig ein Rollladen montiert ist, so benötigt TEOFIX mindestens 16 mm zwischen dem Fensterblendrahmen und der Rollladen-Führungsschiene.

Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass ausreichend Platz vorhanden ist, um beim Einbau das TEOFIX Element vollständig nach außen zu führen.

- ausdrucken -
für Ihre Notizen

Aufmaßblatt

Einbausituation: Holzfenster



ACHTUNG SEITLICHE AUFLAGE



Bitte prüfen Sie, ob Sie am Fenster rundum mindestens 15mm Auflagefläche für den Rahmen haben **bevor Sie pauschal +30mm hinzurechnen.**

Wenn weniger Platz zur Verfügung steht dann einfach den Zuschlag entsprechend anpassen. Bei weniger als 10mm pro Seite kontaktieren Sie bitte vorher unseren Kundendienst. Wir prüfen dann gern individuell ob unsere Rahmen bei Ihnen passen würden.