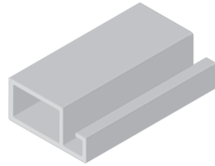


INHALT BAUSATZ

4 Rahmenprofile „N“



4 Ecken „S“



Fiberglasgewebe schwarz

Kederschnur

1 Paar Griffe „E“ schwarz



1 Satz Klammern 16 mm



1 Eindrücker

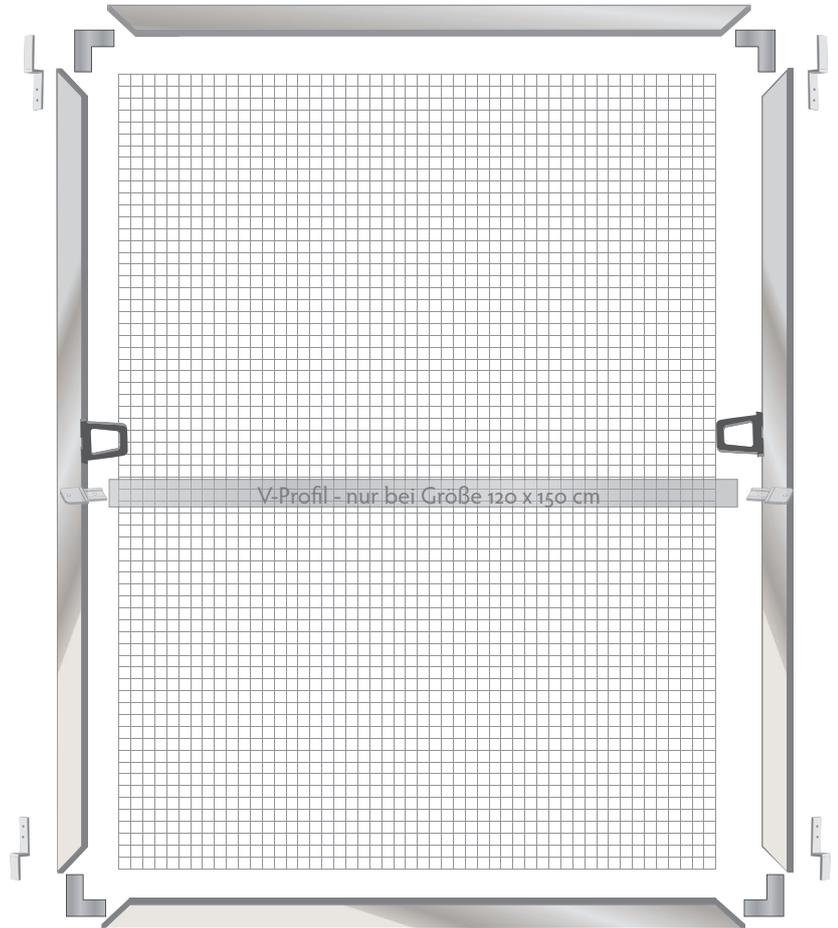


1 Querprofil „V“

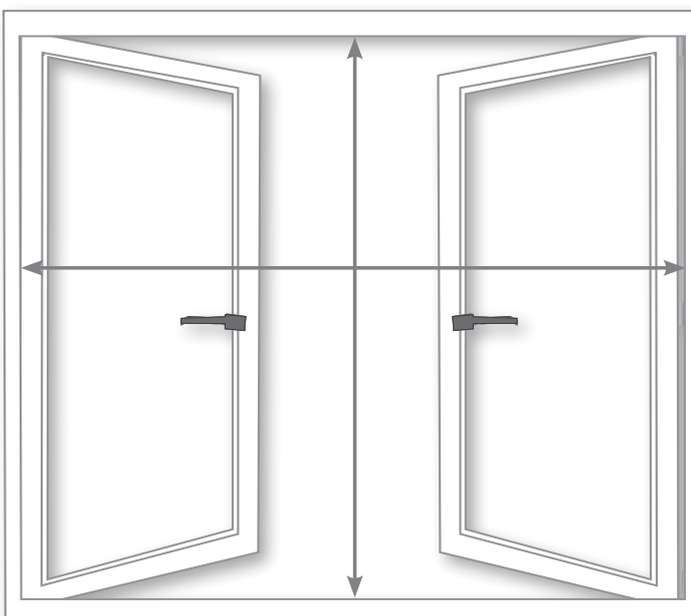
nur bei Größe

2 V-Verbinder

120 x 150 cm



VORBEREITUNG: RICHTIG AUSMESSEN



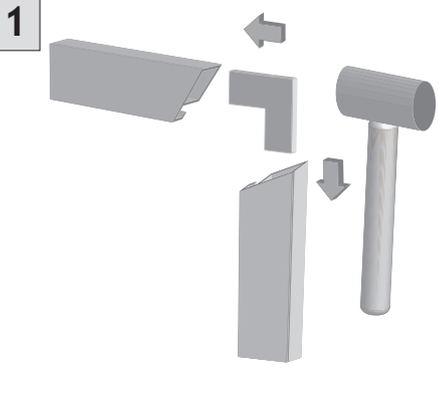
← **SO MESSEN SIE RICHTIG:**
Lichtes Maß vom Fensterblendrahmen nehmen

ERRECHNEN DES FERTIGMASSES:

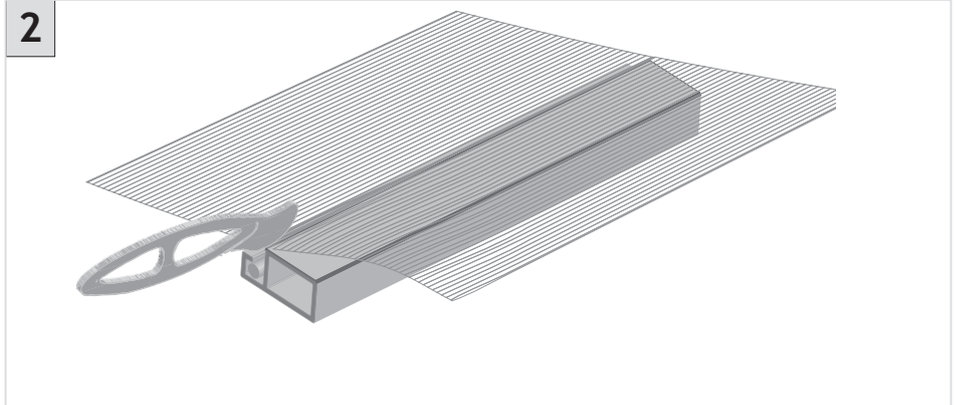
Fertigmaß Breite = lichtetes Maß Breite + **2 cm**

Fertigmaß Höhe = lichtetes Maß Höhe + **3 cm**

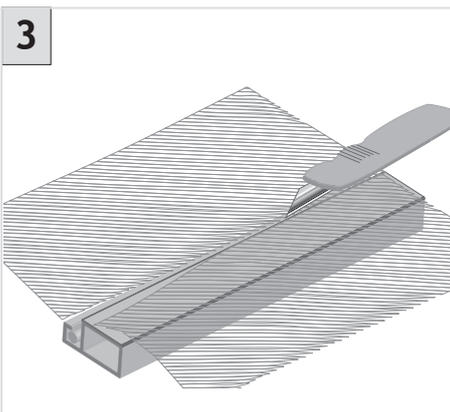
ZUSAMMENBAU



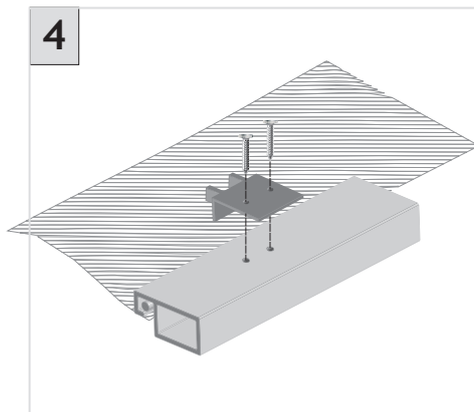
1 S-Eckverbinder in N-Profile einschlagen, Rahmen zusammenstecken.



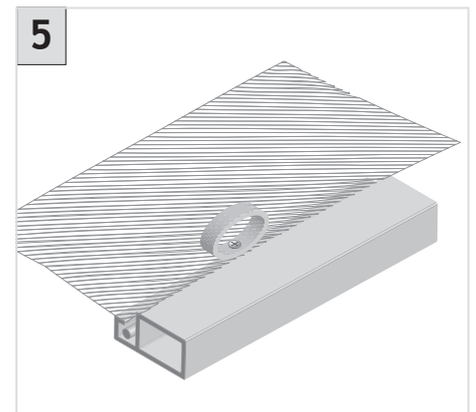
2 Fliegengewebe über den Rahmen legen, Spanschnur mit dem Gewebe in den Falz eindrücken. Gewebe dabei nicht zu stark vorspannen.



3 Überstand im Falz abschneiden.

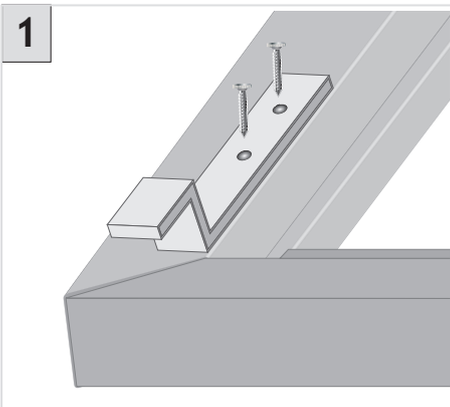


4 Fenstergriffe links und rechts mitten auf den Rahmen schrauben. Vorbohrung: 2mm

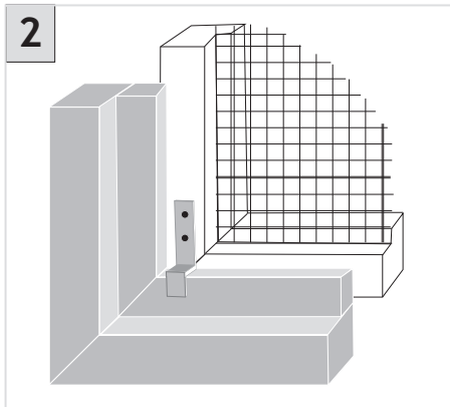


5 Schlaufe von Innen in den Griff schrauben - das Fenster ist fertig.

MONTAGE



1 Halteklammern auf den seitlichen Profilen festschrauben. Vorbohrung: 2mm



2 Die kurzen Klammern unten, die langen oben befestigen und Fenster einhängen.

