

ANLEITUNG: ABMESSUNGEN NEHMEN



MESSANLEITUNG

Einleitung: Bevor Sie beginnen, planen Sie Ihr Projekt genau, einschließlich Standort und Abmessungen. Folgen Sie den Anweisungen sorgfältig und verwenden Sie die Produkte entsprechend den Empfehlungen.

INFORMATIONEN



BENÖTIGTES MATERIAL
1 Maßband

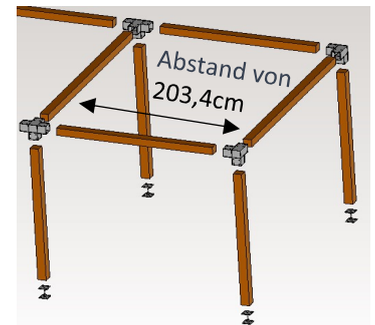
Einhaltung eines Abstands

Der SAM-Bausatz muss mit einem Abstand installiert werden

- von **203,4 cm**, wenn Sie sich für die 2m lange *Aluminiumlamellen* entscheiden
- von **103,4 cm** wenn Sie sich für die 1m lange *Holzlamellen* entscheiden

In diesem Abstand gibt es eine Toleranz von 3,4 cm, die Folgendes beinhaltet:

- Die Dicke des Mechanismus (1,5cm links und 1,5cm rechts)
- Das erforderliche Ausdehnungsspiel für die Lamellen (2mm links und 2mm rechts)



Bitte berücksichtigen Sie bei Ihrer Messung einen Abstand **von 7 mm** am Ende jeden Rahmen, um eine vollständige Öffnung und Schließung des Bausatzes zu gewährleisten.



Aufteilung der Fläche in Abschnitte

- Der SAM-Bausatz ist für Aluminiumlamellen (max. 2m Länge) oder Holzlamellen (max. 1m Länge) geeignet.
- Es ist entscheidend, diese Werte einzuhalten und bei Überschreitung zusätzliche Reihen zu erstellen.



Berücksichtigung der Bausatz-Abmessungen

- Es ist notwendig die Abmessungen des Bausatzes festzulegen, um Ihre Struktur mit den genauen Menge auszustatten
- Bei Bedarf kann der Bausatz mithilfe einer Metallsäge verkürzt werden.



Stange
L 485mm



Glasleiste
T 15mm



Halterung
L 99mm