



Aufmaßhilfe Abseite mit Fensterbank

Für Einzelfutter, Zwillingsfutter und Kombinationen



Die *Premium* Marke
in Europa 

Aufmaßhilfe Abseite mit Fensterbank

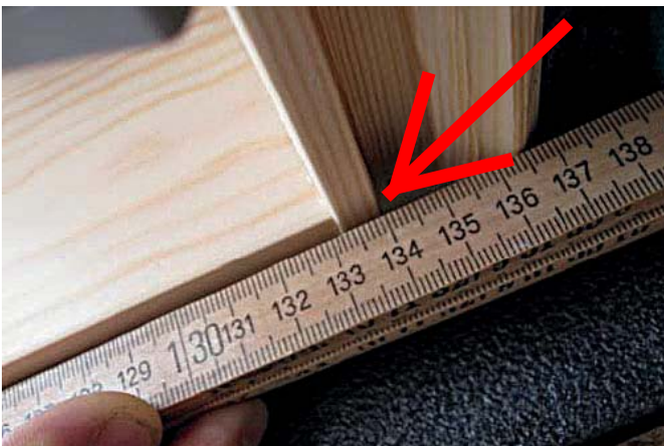
1. Lichtes Längenmaß ermitteln:



Den Meterstab an der Innenkante der Dachfenster-Nutwange anlegen.



Dann die lichte Länge bis zur Innenkante der gegenüberliegenden Seite messen.



Aufmaßhilfe Abseite mit Fensterbank

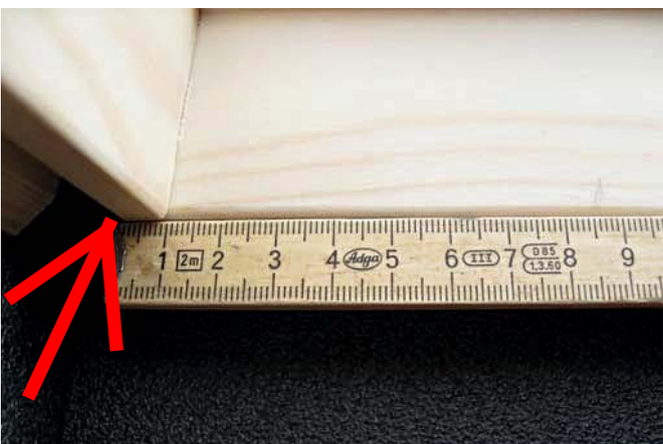
2. Lichtes Breitenmaß messen:



Den Meterstab wie vor an der Innenkante der Dachfenster-Nutwange anlegen.



Dann in horizontaler Richtung bis zur Innenkante der gegenüberliegenden Seite die lichte Breite messen.



Aufmaßhilfe Abseite mit Fensterbank

3. Die Futtertiefe messen:



Die Futtertiefe an allen 4 Ecken des Innenfutters bis Unterkante Decke messen.

Bei unterschiedlichen Tiefen das Maß vermitteln.

Zum Ausgleich ca. 4 mm "Luft" bei der Futtertiefe nach hinten lassen.

Oben rechts



Oben links



Unten rechts



Unten links



Aufmaßhilfe Abseite mit Fensterbank

4. Winkel oben messen:



Winkelschmiege oder anderes Messwerkzeug an oberer Ecke anlegen. Den Meterstab auf den Winkel auflegen um die Materialstärke zu simulieren. Den Winkel soweit hochziehen, dass der Abdeckrahmen ausreichend abdeckt.



Etwas "Luft" zum Wechsel lassen damit die Montage problemlos erfolgen kann!!!



Den Meterstab etwas in die Nut nach innen versetzt auf die Schmiege auflegen um den Futtereinstand zu simulieren, dann den Winkel abnehmen.

Aufmaßhilfe Abseite mit Fensterbank

5. Fensterbank messen:

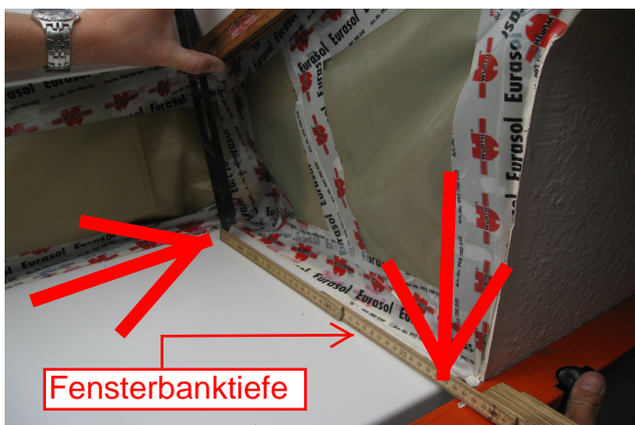


Winkelschmiege oder Winkelmesser an untere Ecke der Dachfenster-Nut anlegen und den **Neigungswinkel** individuell, wie benötigt, einstellen und messen.

Achtung: Nach hinten die **Materialstärke 19 mm des Abstücks** beachten!



Die **Abstücktiefe inkl. Nuttiefe** bis zur Unterkante der Fensterbank messen. Nach unten mind. 1 cm "Luft" lassen um das Innenfutter in die Nut einschieben zu können.



Die **Fensterbanktiefe** von der Nut-Innenkante (Innenseite Abstück) bis vorne zur Kniestockkante messen.

Bei umlaufenden Rahmen wird die Fensterbank bündig mit dem Kniestock, bei aufgesetzten Rahmen ergibt sich ein Überstand von mind. 3 cm über den Kniestock.



Nur bei Ausführung mit Abstück vorne (wie auf Bild)! Das Maß vom Knick bis Unterkante Fensterbank messen.

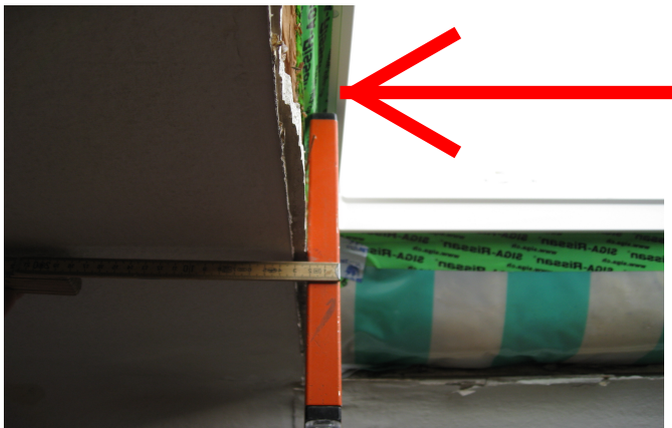
Sollte der **Knick "rund"** vergipst sein muss dieser bauseits bearbeitet werden. Ausführung ist nur eckig möglich!

Aufmaßhilfe Abseite mit Fensterbank

6. Breite des Abdeckrahmens messen:



Wasserwaage oder einen Winkelmesser im 90 Grad Winkel zum Dachfenster an die Innenkante der Rahmen-Nut anlegen.



Dann mit dem Meterstab die Bekleidungsbreite ab der Innenkante der Rahmen-Nut messen.



Die Standardbreiten unserer Abdeckrahmen sind 65, 80 und 100 mm.

Sonderbreiten bis 250 mm sind möglich.