

Aufmaß zur Bestimmung nicht genormter oder unbekannter Fenstertypen

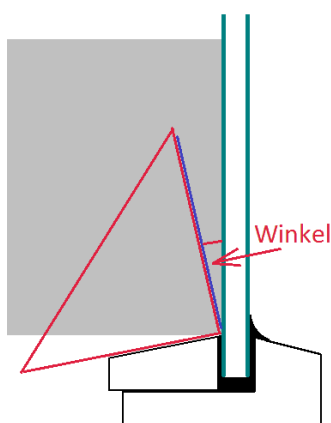


Nord-Rollo
Karlshöhe 101
22175 Hamburg

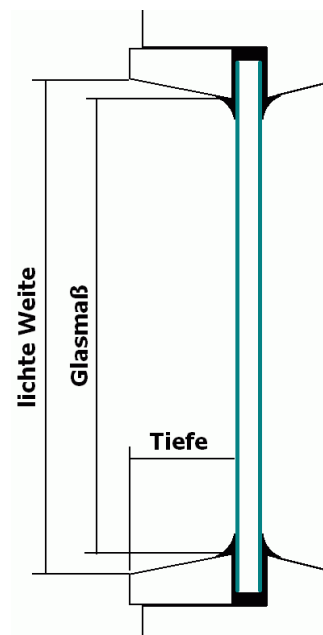
Tel. 040 / 209 344 020
info@nord-rollo.de

Zur Herstellung passgenauer Sonnenschutz-Einrichtungen benötigen wir **auf Millimeter genau** gemessene Daten. Bei älteren Fenstern aus Holz kann es aufgrund des Austrocknens des Holzes zu Verformungen kommen. Messen Sie bitte deshalb nicht nur an einer Stelle und geben uns bei Abweichungen die Maße für oben / mitte / unten bzw links / rechts an.

Hat das Fenster eine Schattenfuge (Kerbe im vorderen Bereich) wie der Flügeltyp A unten rechts dargestellt, messen Sie bitte wie mit dem gelben Zollstock angezeigt.



Die Bestimmung des Winkels aus Glasmaß und Tiefe ist ungenau. Wir empfehlen daher die Messung mit einem Winkelmesser oder Hilfsweise mit einem Stück Karton (rechtwinklig, grau dargestellt) und einem Geodreieck. Legen Sie das Geodreieck so an die Glasleiste und ziehen einen Strich (blau). Messen Sie anschließend den Winkel.

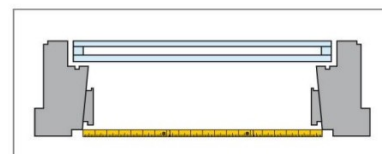


Ort der Messung	lichte Weite In mm	Glasmaß In mm	Tiefe In mm	Winkel In Grad
Breite, 10cm von oben				
Breite, mittig				
Breite, 10cm von unten				
Höhe, 10cm von links				
Höhe, mittig				
Höhe, 10cm von rechts				

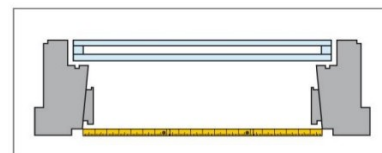
Fertigen Sie bitte jeweils ein Foto gegenüberliegender Ecken Ihres Fensters an (z.B. rechts oben und links unten), auf dem ein Stück von der Scheibe und die Glasleiste erkennbar ist und senden Sie diese mit der Tabelle an unsere E-Mail-Adresse.

Flügeltyp A:

Flügel mit Schattenfuge und werkseitig montierten Zubehörträgern.



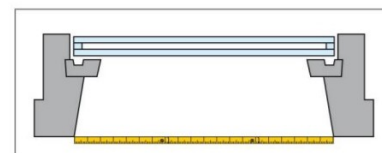
1. Flügeltyp A1, Fenster ab Mitte 2001



2. Flügeltyp A2, Fenster bis Mitte 2001

Flügeltyp B:

Flügel ohne Schattenfuge, mit Glasrähmleiste.



3. Flügeltyp B

Grafik: Velux