

Windura Wood

Technische Daten:

- Mögliche Systemdicken: -Rahmen 64mm * Flügel 70mm
-Rahmen 74mm * Flügel 80mm
- Mittelpartie Breite: 120mm, 110mm und 100mm
- Holzarten: Fichte, Föhre, Lärche, Eiche
- Glas U-Wert: bis 0.5 W/m²K
- Gesamt U-Wert Fenster bis 0.8 W/m²K → Normfenstergroße
- Gesamt U-Wert Fenster bis 0.75 W/m²K (System lichtoptimiert)
- Oberfläche Lack: komplettes RAL und NCS Farbspektrum
- Lasuren gemäß Farbton-Karte Impralan mit UV-Schutz
- G-Wert bis 54%, LT-Wert bis 72%
- G-Wert und LT-Wert sind abhängig vom Glasaufbau
- Auf Gehrung verklebte Mitteldichtung in EPDM-Qualität
- Optimale Dichtheit durch eine Überschlagsdichtung
- Höhenverstellbarer Wetterschenkel
- Aufliegende oder verdeckt liegende Bänder
- Einbruchschutz bis RC2
- Ausführung als Energiegewinnfenster möglich

Anwendung und Gestaltung:

- Dreh- und Dreh/Kipp-Flügel
- Kippflügel
- Rund-, Korb- und Stichbogen
- Weitere Spezialformen
- Schrägfenster
- Festverglasung
- Parallelschieber

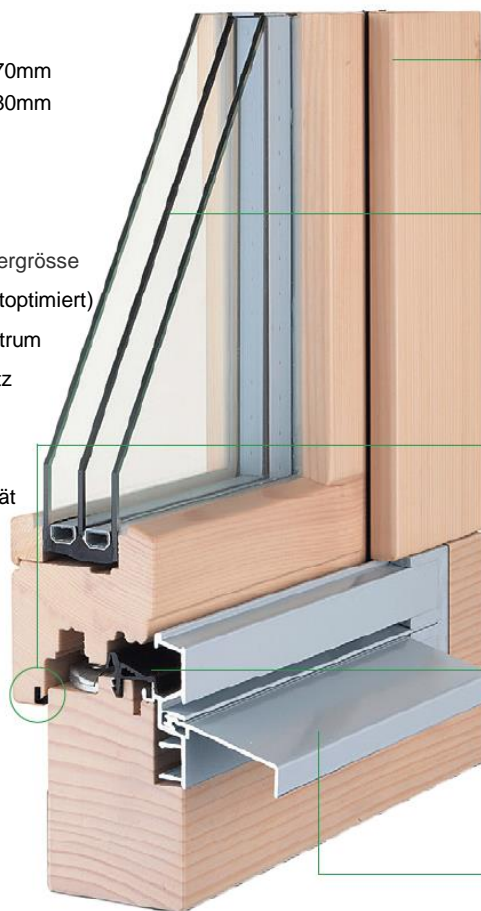
Prüfnachweise:

Geprüfte Abmessung → 1.838 * 1.368 (B * H in Meter)

- Luftdurchlässigkeit: Klasse 4 (gem. SN EN 12207)
- Schlagregendichtheit: 9A (gem. SN EN 12208)
- Widerstandsfähigkeit gegen Windlast: B2 (gem. SN EN 12210)
- Schallschutz Rw (C; Ctr) bis 42 (-1; -4) dB

Optional:

- Integrierter verdeckt liegender Motor (Siegenia drive axxent DK)
- Schweizer Holz
- Tür mit barrierefreier Schwelle
- Beschlag „heavy duty“ für Dreh-Kipp Flügel bis 200kg und Drehflügel bis 300kg



Holz nach Wunsch

Die Holzart wird je nach Kundenwunsch und statischen Anforderungen ausgewählt.

Glas nach Bedarf

Das Glas wird je nach Anforderung an Wärmedämmung und Schallschutz ausgewählt.

Überschlagsdichtung

Durch die zweite Dichtungsebene wird die Dichtheit des Fensters erhöht. Dies wirkt sich positiv auf den Isolationswert des Fensters aus.

Dicht mit hochwertigem Material

Die Mitteldichtung aus hochwertigem EPDM-Gummi mit verklebten Ecken garantiert hervorragende Dichtheit.

Lange Lebensdauer

Das eloxierte oder einbrennlackierte Grundprofil, schraubenfrei montiert und abgedichtet, gewährleistet eine lange Lebensdauer.

Isothermenverlauf

