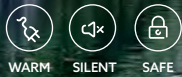


WOOD LINE

HOLZFENSTER



WARM SILENT SAFE

Nur die besten Aussichten...

WL
WOOD-LINE

INTERFEN
FACHHANDEL FÜR FENSTER UND TÜREN

INHALTSVERZEICHNIS

**Holz
FENSTER**



Holz
IV 68



Holz
IV 78



Holz
IV 92

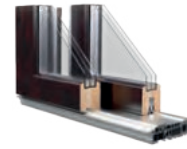
**Holz
HEBE-SCHIEBE-SYSTEM**



Holz
IV 68



Holz
IV 78



Holz
IV 92

**Holz-Aluminium
FENSTER**



HOLZ
IV 68



HOLZ
IV 78



HOLZ
IV 92

**Holz-Aluminium
HEBE-SCHIEBE-SYSTEM**



Holz
IV 68



Holz
IV 78



Holz
IV 92

ZUBEHÖR

- ALUMINIUM FENSTERPROFILE
- LÜFTER
- FENSTERBRETT
- FARBPALETTE
- ÖFFNUNGSSYSTEME HS
- PARAMETER
- FENSTERFORMEN



Holz FENSTERLÄDEN



SCHEIBEN-PAKET



Wir garantieren **höchste Qualität** der verwendeten Materialien und **ausgezeichnete technische Eigenschaften** unserer Produkte.

QUALITÄTSSERTIFIKAT



Wir verwenden zu 100% **recyclbare Stoffe:** Holz, Glas, Aluminium.

ÖKOLOGISCHE PRODUKTE



Dank seiner porösen Struktur sorgt **Holz für Mikrobelüftung.**

AUSGEZEICHNETE MIKROBELÜFTUNG



AUSGEWÄHLTE HOLZSORTEN IN SPITZENQUALITÄT



HOHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGENÜBER WITTERUNGSVERHÄLTNISSEN



Kiefer Eiche Meranti

Für die Produktion der Fenster beziehen wir Holz in **Spitzenqualität nur von zertifizierten Lieferanten.**

wahlweise:
Massive Kiefer, Eiche,
Meranti (auf Anfrage)

Drei-oder-vierschichtige ***EKO Lackierung** garantiert eine hohe Witterungsbeständigkeit.

*) Produktabhängig. Bei Produkten mit Dreischichtlackierung ist als Zusatzoption auch eine Vierschichtlackierung möglich.

HOLZPROFIL



Bewährte und robuste **dreischichtige Profilkonstruktion.**

DREISCHICHTIG VERLEIMTES PROFIL



Hochwertige vierschichtige Profilkonstruktion.

VIERSCHICHTIG VERLEIMTES PROFIL



DREISCHICHTLACKIERUNG EKO



BREITE FARBPALETTE



DUOCOLOR FARBKOMBINATIONEN



VIERSCHICHTLACKIERUNG EKO

Je nach Produkt verwenden wir Drei- oder Vierschichtlackierung **EKO**, die das Holz perfekt schützt. Es steht eine breite Farbpalette zur Auswahl zur Verfügung. Für ausgewählte Produkte ist eine Lackierung in "Duo Color" möglich.

PROFIL BEZEICHNUNG

PROFIL BEZEICHNUNG
68 mm

PROFIL BEZEICHNUNG
78 mm

PROFIL BEZEICHNUNG
92 mm

SCHEIBENPAKET



Wählen Sie aus einer große Auswahl an energiesparenden Verglasungsoptionen



BESONDERS SCHALLDICHT

SCHEIBEN-PAKETE
2-, 3- ODER 4-FACH-VERGLASUNG
GLASS NATURAL™

SYSTEM **HOLZ**

HOLZ
IV 68



PROFIL BEZEICHNUNG
68
mm

HOLZ
IV 78



PROFIL BEZEICHNUNG
78
mm

HOLZ
IV 92



PROFIL BEZEICHNUNG
92
mm

HOLZ
HS IV 68/78/92



DIE DREI-ODER-VIER
SCHICHTLACKIERUNG
EKO



BREITE
FARBPALETTE



DUOCOLOR
FARBKOMBINATIONEN



BESONDERS
SCHALLDICHT



AUSGEWÄHLTE
HOLZSORTEN IN
SPITZENQUALITÄT

- **Die hochwertigen Aluminiumschalen** sind in vielen Farben erhältlich. Sie passen ideal zu den Holzelementen der Fenster.
- **Fensterbeschlag** mit Mikrobeflüftung. Die Sparlüftungsschere ist serienmäßig mit einem Riegel für Kippstellung ausgestattet, und erlaubt drei Positionen des gekippten Flügels.
- **Scharnierabdeckungen** in Standardfarben Weiß, Braun, Silber, Gold antik, Titan dunkel matt (* weitere Farben auf Anfrage)
- Wahlweise **Aluminiumschutzleiste** auf dem unteren Element des Flügels montiert
- **Wetterschenkel aus Holz möglich**
Für weiteres Zubehör und alternative Ausführungen siehe Tabelle auf Seite 24
- Der Kreativität von Investor und Architekt sind kaum Grenzen gesetzt, da fast jede Form und **Größe hergestellt** werden kann.

➤ AUSFÜHRUNGSMÖGLICHKEITEN

Falz in vier verschiedenen Profilen:
R3 standard oder optional Retro.

Glasleisten innen



R3



RETRO

*) zusätzlich

DENKMALSCHUTZ - Nur Holz

Die **Holz Denkmalschutz** Profile mit Wassernase aus Holz ohne Aluminium-Wetterschenkel sind eine ideale Lösung, welche die ästhetischen Eigenschaften des Holzes hervorhebt, wobei die volle Funktionalität des Fensters behalten bleibt.

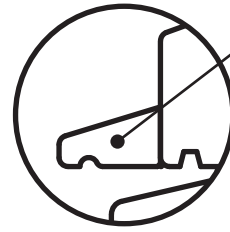
Denkmalschutz IV 68



BREITE
FARBPALETTE



DUOCOLOR®
FARBKOMBINATIONEN



Wassernase aus Holz

^{*)} andere Formen
auf Anfrage



Denkmalschutz IV 78

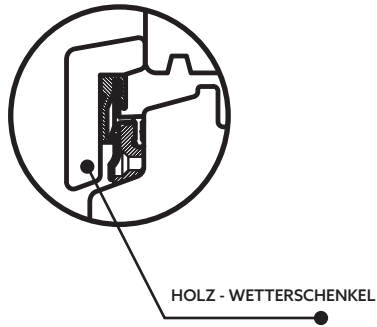


Denkmalschutz IV 92

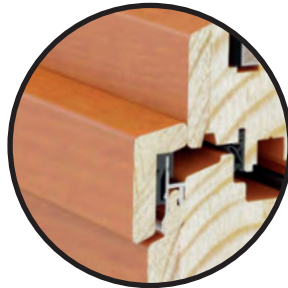


Denkmalschutz - BUG-STIL

Die **Denkmalschutz** Profile "BUG-STIL" mit Holzwetterschenkel sind eine ästhetische und praktische Lösung, die das Unterteil des Fensterrahmens vor dem ablaufenden Wasser schützt.



IV 68



IV 78



BREITE
FARBPALETTE



DUOCOLOR®
FARBKOMBINATIONEN



BESONDERS
SCHALLDICHT



AUSGEWÄHLTE
HOLZSORTEN IN
SPITZENQUALITÄT

IV 92



IV 68

PROFIL-BEZEICHNUNG
68
mm



IV 78

PROFIL-BEZEICHNUNG
78
mm



IV 92

PROFIL-BEZEICHNUNG
92
mm



AUSGEZEICHNETE
MIKROBELÜFTUNG



BREITE
FARBPALETTE



DUOCOLOR®
FARBKOMBINATIONEN



BESONDERS
SCHALLDICHT



AUSGEWÄHLTE
HOLZSORTEN IN
SPITZENQUALITÄT

seite 22

- **Mit Profil von der Dicke:**
für Schema A Rahmen 164 und Flügel 68 (IV 68)
für Schema D Rahmen 178 und Flügel 68 (IV 68)
für Rahmen 184 und Flügel 78 (IV 78)
für Rahmen 212 und Flügel 92 78 (IV 78)

lassen sich Fensterkonstruktionen mit der Höhe bis 3000 mm und Breite 9000mm (je nach Schema)

- "Warme" Kanten mit einer Dicke von bis zu 56 mm (**U_{gmax}=0,4W/m²k**)



Kiefer Eiche* Meranti*

*) zusätzlich

SYSTEM HOLZ-ALUMINIUM

HOLZ-ALU
IV 68



PROFIL BEZEICHNUNG
68
mm

HOLZ-ALU
IV 78



PROFIL BEZEICHNUNG
78
mm

HOLZ-ALU
IV 92



PROFIL BEZEICHNUNG
92
mm

HOLZ-ALU
IV 68/78/92



HOHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT
GEGENÜBER
WITTERUNGSVERHÄLTNISSEN



BREITE
FARBPALETTE



DUOCOLOR+
FARBKOMBINATIONEN



BESONDERS
SCHALLDICHT



AUSGEWÄHLTE
HOLZSORTEN IN
SPITZENQUALITÄT



HOCHWERTIGE
ALU-AUSSENPROFILE

- Der Kreativität von Investor und Architekt sind kaum Grenzen gesetzt, da **fast jede Form und Grösse** hergestellt werden kann.
- Die Konstruktion basiert auf zwei Rahmen aus Holz und Aluminium und ist eine **der besten Lösungen auf dem Markt**.

AUSFÜHRUNGSMÖGLIEN

Glasanschlag innen



R6



RETRO



QUADRAT

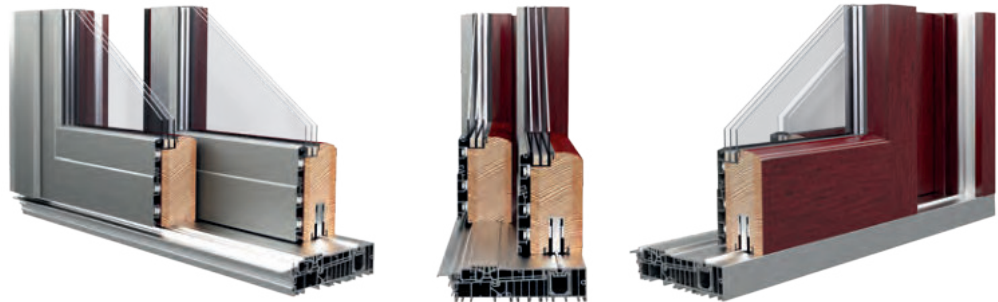
HOLZ-ALU
IV 68

PROFIL-BEZEICHNUNG
68
mm



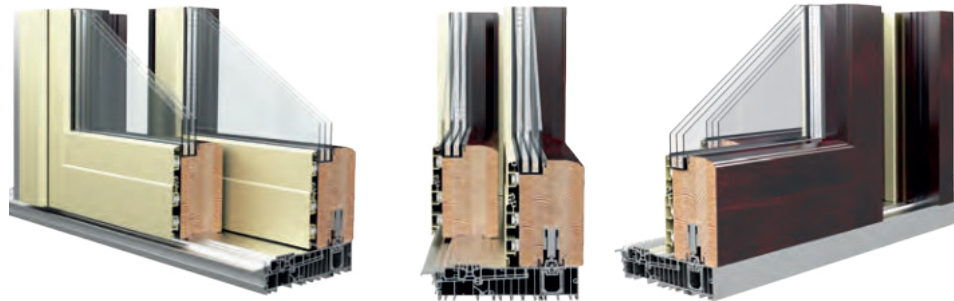
HOLZ-ALU
IV 78

PROFIL-BEZEICHNUNG
78
mm



HOLZ-ALU
IV 92

PROFIL-BEZEICHNUNG
92
mm



HOHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT
GEGENÜBER
WITTERUNGSVERHÄLTNISSEN



BREITE
FARBPALETTE



DUOCOLOR®
FARBKOMBINATIONEN



BESONDERS
SCHALLDICHT



AUSGEWÄHLTE
HOLZSORTEN IN
SPITZENQUALITÄT

▶ **Mit Profil von der Dicke:**

für Schema A Rahmen 164 und Flügel 68 (IV 68)

für Schema D Rahmen 178 und Flügel 68 (IV 68)

für Rahmen 184 und Flügel 78 (IV 78)

für Rahmen 212 und Flügel 92 78 (IV 78)

lassen sich Fensterkonstruktionen mit der Höhe bis 3000 mm und Breite 9000 mm (je nach Schema) bauen

▶ "Warme" Kanten mit einer Dicke von bis zu 56 mm ($U_{gmax}=0,4W/m^2k$)



Kiefer Eiche* Meranti*

*) zusätzlich



W 470-2400
Ha 450-1600



W 580-1800
Ha 510-1600



W 400-1800
Ha 450-3000



W 510 - 1300
Ha 800 - 2350
Ha1 > 300



W 510 - 1300
Ha1050 - 2350
Ha1 > 300



W 510 - 1300
Ha 700 - 2350
alfa 35° - 60°
Ha1 > 300



W 800-3100
Ha 450-3000
Ss 380 - 1700
W 760-3000



W 1450 - 3100
Ha 580 - 2400
Ss 450 - 1200



W 780 - 2400
Ha 800 - 2350



W 470-1800
Ha 950-3600
h>450



W 580-1800
Ha 980-3600
h>450



W 800-2400
Ha 980-3600
h>450



W 800-1800
Ha 980-3600
h=1/2 Sz



W 510 - 1500
Ha 1900 - 2400



W 850-3100
Ha 1800-3000



D 400-1800



Schema A
W 1690-4170
Ha 1130-2480
Schema C
W 3385-6000
Ha 1590-2490



W 1500-12000
Ha 1350-3000



W 880 - 1800



W 350-3100
Ha 350-3100



W 400 - 1800
Ha 590 - 2450
Ha1 > 300
r = 1/2 Sz



D 400 - 1800



W 400 - 1800
Ha 700 - 2450
Ha1 > 300
alfa > 35°



W 500 - 1800
Ha 450 - 2450
alfa > 35°



W 500-1800
Ha 450-2450