

SCHEURING

FENSTER • TÜREN • FASSADEN

Schöne EINBLICKE mit
interessanten AUSBLICKEN

individuell
ökologisch
wertbeständig

HOLZFENSTER – natürlich und schön

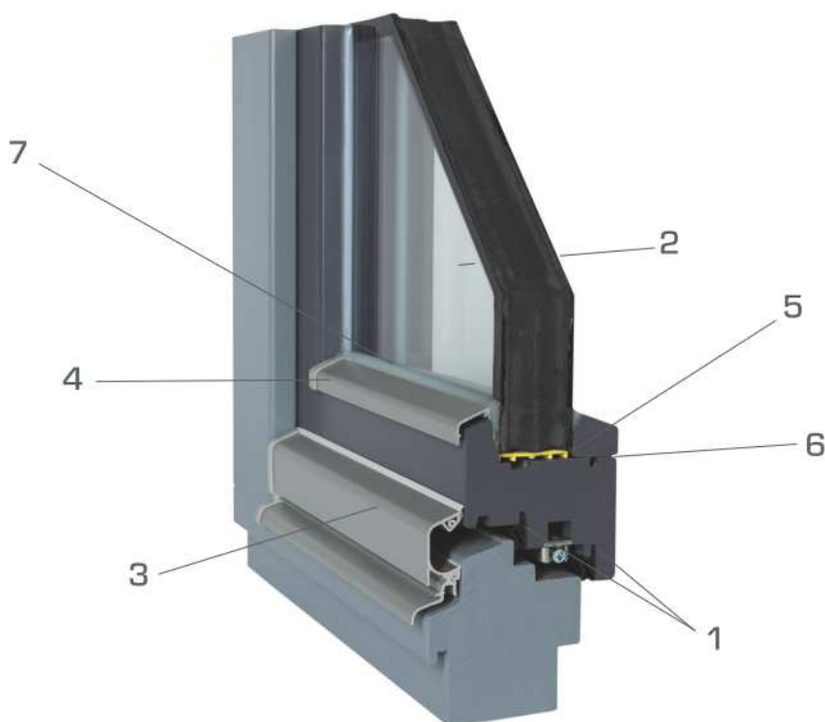


HOLZFENSTER

Immer eine gute Entscheidung.



FENSTERÜBERSICHT



- 1: Zwei Dichtungsebenen
- 2: Thermisch optimierter Abstandhalter im Scheibenzwischenraum
- 3: Spezielle stockabdeckende Regenschiene, dauerhafte Ausführung mit Endkappen
- 4: Flügelabdeckschiene optional
- 5: Glasfalztiefe für Glaseinstand serienmäßig 20 mm
- 6: Glasleiste verdeckt befestigt
- 7: Nassverglasung

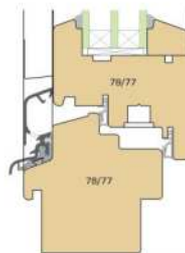
Unsere Systeme
im Überblick.

Holzfenster IV 77 COMFORT



Standardausstattung

- | Glas: U_g -Wert 1,1 W/m²K
- | Regenschiene weiß, EV1 (silber), C33 (mittelbronze), C34 (dunkelbronze)
- | Versiegelung transparent
- | Beschlag Grundsicherheit
- | 2 Dichtungsebenen
- | Optional mit Stil-Regenschiene



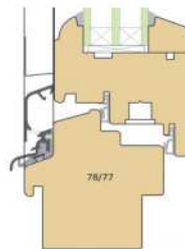
Technische Möglichkeiten

- | Bautiefe Rahmen 77 mm
- | Bautiefe Flügel 77 mm
- | U_g -Wert (Glas) 1,1 bis 0,6 W/m²K
- | Glasstärke von 28 bis 46 mm möglich
- | U_w -Wert (Gesamtfenster je nach Holzart und Glas) von 1,3 bis 0,86 W/m²K
- | 3 Dichtungen möglich
- | Sicherheit bis Widerstandsklasse RC3

Holzfenster IV 77 PROFILine



- | Glas: U_g -Wert 1,1 W/m²K
- | Regenschiene weiß, EV1 (silber), C33 (mittelbronze), C34 (dunkelbronze)
- | Versiegelung transparent
- | Beschlag Grundsicherheit
- | 2 Dichtungsebenen
- | Optional mit Stil-Regenschiene
- | Flügel und Sprossen profiliert, Rahmen wie System „COMFORT“

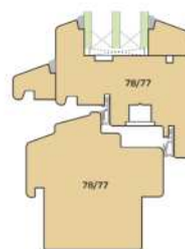


- | Bautiefe Rahmen 77 mm
- | Bautiefe Flügel 77 mm
- | U_g -Wert (Glas) 1,1 bis 0,6 W/m²K
- | Glasstärke von 28 bis 46 mm möglich
- | U_w -Wert (Gesamtfenster je nach Holzart und Glas) von 1,3 bis 0,86 W/m²K
- | 3 Dichtungen möglich
- | Sicherheit bis Widerstandsklasse RC3

Holzfenster IV 77 STIL



- | Glas: U_g -Wert 1,1 W/m²K
- | Versiegelung transparent
- | Beschlag Grundsicherheit
- | 2 Dichtungsebenen
- | Regenschenienlos
- | mit Flügelwetterschenkel
- | Optional Flügel und Sprossen profiliert, Rahmen wie System „COMFORT“



- | Bautiefe Rahmen 77 mm
- | Bautiefe Flügel 77 mm
- | U_g -Wert (Glas) 1,1 bis 0,6 W/m²K
- | Glasstärke von 28 bis 46 mm möglich
- | U_w -Wert (Gesamtfenster je nach Holzart und Glas) von 1,3 bis 0,86 W/m²K
- | 3 Dichtungen möglich
- | Sicherheit bis Widerstandsklasse RC3

► Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage

HOLZFENSTER

Beste Qualität
in Material und
Verarbeitung.



Nutzen und erleben Sie die VORTEILE von SCHEURING-Holzfenstern.

Energieeffizient

Unsere Holzfenster unterschreiten bereits in der Standardausführung die Normwerte der Energieeinsparverordnung.

Lange Lebensdauer

Mit angemessener Pflege und Wartung bzw. Reparatur erreicht ein Holzfenster eine Lebensdauer von 100 Jahren. Dies ist nicht nur nachhaltig sondern auch energiesparend.

Sicherheit und Schutz

Bereits unsere Standardausführung besitzt eine Grund-sicherheit. Diese enthält Sicherheitszapfen und Aushebel-schutz.

Beste Schalldämmung

Je nach Bedürfnis bieten wir unterschiedliche Schallschutzstufen an. Die Basisausstattung besteht aus einer Flügel-innendichtung sowie einer Flügelmitteldichtung auf zwei Ebenen.

Fenster mit Profil

Unsere kunstvollen Profile sind auf das komplette Holz-System abgestimmt. Dies verleiht Ihrem Fenster eine in sich stimmige Ansicht.

Individuell und innovativ

Jeder Auftrag wird bei uns auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt. Flexibilität und Innovation sind unsere Stärke.

Modern und zukunftsweisend

Wir sind bestrebt, den neuesten Trend am Markt zu begleiten und unsere Kunden immer auf dem aktuellsten Stand zu halten.

HOLZ bietet MÖGLICHKEITEN

- | diverse Systeme
- | verschiedene Holzarten
- | individuelle Oberflächen
- | Standard- und Sonderausführungen in Form und Sprossen
- | wählbare Wärmedämm-, Schallschutzkategorien
- | Ornamentglasvarianten
- | Beschläge und Griffe auf Wunsch, Einbruchschutzsysteme
- | vielfältiges Zubehör

SCHEURING-Fenster überzeugen in Auswahl, Technik und Design.

Wir bieten komplette Lösungen – ökologisch und energietechnisch perfekt, zu stets fairen Konditionen.

HOLZARTEN zur Auswahl

Immer in bester Rohstoffqualität,
natürlich und schön

(fragen Sie nach unseren Holzmustern)



FICHTE

Der Klassiker im Fensterbau

Helles, schön gemasertes Holz, ruhige Optik – unser traditionelles Holz im Fensterbau.



KIEFER

Lebendig und farbenfroh

Dieses Holz mit Struktur prägt natürlich den Charakter Ihres Fensters.



EICHE

Luxuriöse Qualität für Generationen

Wer auf Langlebigkeit, Exklusivität und Werte für Generationen setzt, entscheidet sich für das Hartholz Eiche.



LÄRSCHE

Mit natürlichem Witterungsschutz

Von Natur aus besonders witterungsbeständig und daher bestens bei starker Wetterbeanspruchung geeignet – natürlich schön.



MERANTI

Witterungsbeständiges Hartholz

Für den Fensterbau bestens geeignetes Holz mit hoher Resistenz und ausgesuchter Qualität.

Weitere Holzarten (z.B. Dämmkandeln) auf Anfrage möglich

FARBPALETTE

Eine große Auswahl an Farben steht zur Verfügung. So wie Sie es sich wünschen!

FICHTE/KIEFER



F 12 Eiche
K 12 Eiche



F 14 Zypresse
K 14 Zypresse



F 15 Kastanie
K 15 Kastanie



F 16 Teak
K 16 Teak



F 17 Eiche mittel
K 17 Eiche mittel



RAL 7012 Basaltgrau
* nur auf Fichte möglich



RAL 7035 Lichtgrau



RAL 7040 Fenstergrau



RAL 7045 Telegrau 1



RAL 9016 Verkehrsweiß

LÄRSCHE



L32 Eiche



L34 Zypresse



L35 Kastanie



L37 Eiche mittel



RAL 9016 Verkehrsweiß

EICHE



E40 Treibholz



E44 Zypresse



E45 Kastanie



E47 Eiche mittel



RAL 9016 Verkehrsweiß

MERANTI



M22 Eiche



M23 Eiche hell



M24 Afromosia



M25 Kastanie



M26 Teak



M28 Palisander



RAL 7011 Eisengrau



RAL 7015 Schiefergrau



RAL 7016 Anthrazitgrau



RAL 9016 Verkehrsweiß

Holz ist ein Naturprodukt und kann durch Wuchsgebiet, Dichte und Lagerung unterschiedliche Farbtöne aufweisen. Farbunterschiede sind kein Reklamationsgrund. Drucktechnisch können zusätzlich Farbabweichungen vom Original entstehen.

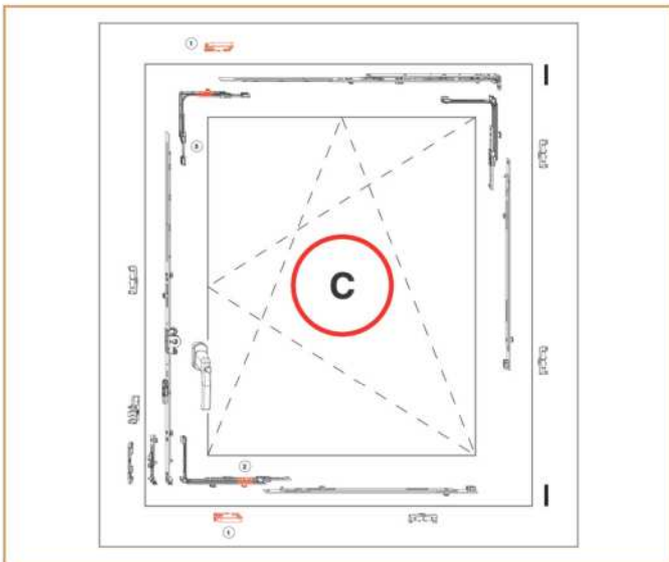
Wir empfehlen die Verwendung entsprechender Farbmuster-Karten.

Lasierte Töne nach Scheuring-Farbmuster auf Anfrage möglich sowie alle RAL- und DB-Töne.



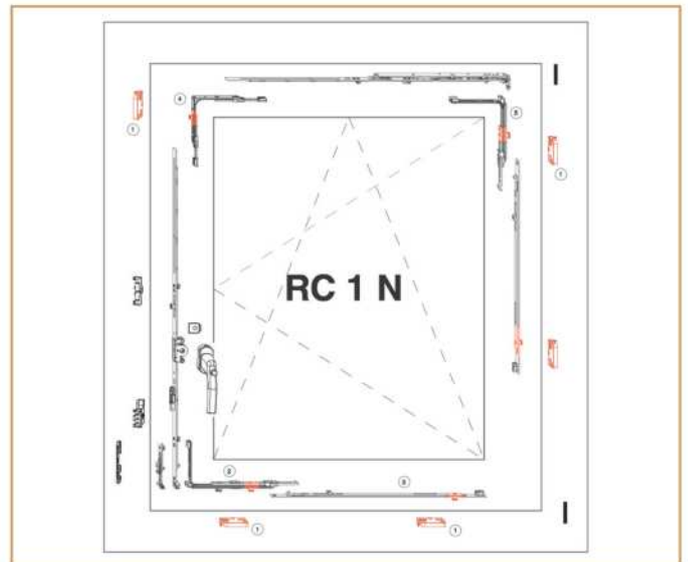
Beschläge schützen – Beschläge nützen
Innovative Technik für Ihre individuelle Sicherheit

SCHEURING GRUNDSICHERHEIT



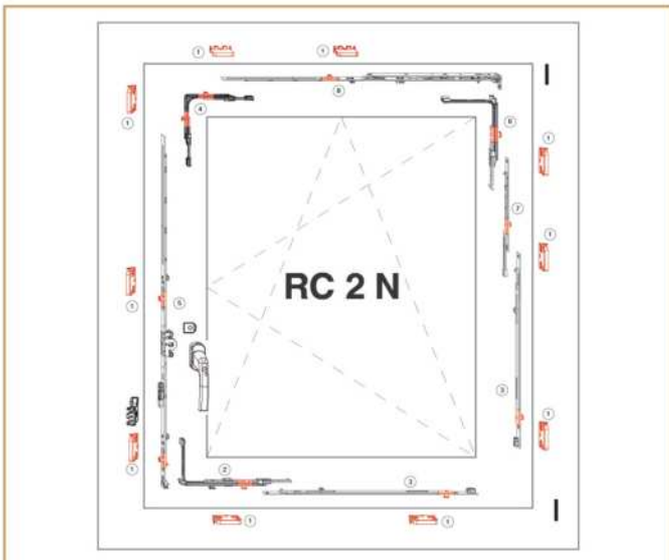
- | 2 Sicherheitsschließteile
- | 1 Eckumlenkung waagrecht verlängerbar mit 1 i. S.
- | 1 Eckumlenkung mit 1 i. S.

RC 1 N



- | 4 Sicherheitsschließteile
- | 1 Eckumlenkung waagrecht verlängerbar mit 1 i. S.
- | 2 Mittelverschlüsse 1280 mit 1 i. S.
- | 1 Eckumlenkung mit 1 i. S.
- | 1 Eckumlenkung senkrecht verlängerbar mit 1 i. S.

RC 2 N



- | 10 Sicherheitsschließteile
- | 1 Eckumlenkung waagrecht verlängerbar mit 1 i. S.
- | 1 Mittelverschluss 1280 mit 1 i. S.
- | 1 Eckumlenkung mit 2 i. S.
- | DK-Getriebe EH fix i. S.
- | Eckumlenkung senkrecht verlängerbar mit 1 i. S.
- | 1 Stulpverlängerung verlängerbar bis 235 mit 1 i. S.
- | 1 Schere i. S.

► RC 3 auch auf Anfrage möglich

Glas | Standard-
und Ornamentglas

GRIFFE



Fenstergriff
Harmony Tresor silber



Fenstergriff
Harmony titan



Fenstergriff
Amsterdam



Hebe-Schiebe-Griff
Amsterdam

GLÄSER



Kathedralglas weiss



ORN 504 weiss



Chinchilla weiss



Silvit weiss



Altdeutsch K weiss



Satinato weiss



Mastercarre weiss



Masterpoint weiss

► Das ist unser Standardsortiment, andere Ausführungen von Griffen und Gläsern gerne auf Anfrage



HOLZFENSTER – natürlich und schön



Ihr Weg zu uns:

SCHEURING
FENSTER · TÜREN · FASSADEN

www.scheuring-fenster.de

Scheuring Fenster GmbH
Gewerbestraße 1 - 6
97450 Arnstein - Gänheim
Telefon 0 93 63 / 8 09-0

Öffnungszeiten:
Mo. - Do. 07:30 - 17:00 Uhr
Freitag 07:30 - 15:00 Uhr
Samstag nach Vereinbarung