

# Rhino Haustüren



VOM ROHLING  
BIS ZUM FERTIGEN  
ELEMENT

# Haustüren nach Ihren Vorstellungen

FREIE WAHL BEI FORM, FUNKTION  
UND FERTIGUNGSTIEFE

## So individuell wie Ihre Kunden

Vom Rohling bis zum fertigen Element: Mit unserem umfangreichen Rhino-Programm bieten wir Ihnen die Flexibilität, die spezifischen Anforderungen Ihrer Kunden gezielt zu erfüllen.

Sie bestimmen die gewünschte Fertigungstiefe:

### **Fertigungstiefe 1**

Rohling unbesäumt oder besäumt

### **Fertigungstiefe 2**

Bearbeitungen nach Ihren Vorgaben

### **Fertigungstiefe 3**

Bearbeitungen inklusive Rahmen  
nach Ihren Vorgaben

### **Fertigungstiefe 4**

Sie erhalten ein montagefertiges  
Element nach RAL lackiert oder furniert, optional  
mit verglastem Seiten- und Oberteil



# Funktionalität

## WERTE FÜR EIN SICHERES UND ENERGIE-EFFIZIENTES ZUHAUSE



### So sorgen Sie für ein sicheres Zuhause

Sie wählen zwischen einer Ausführung in RC2 oder RC3 und einer Widerstandszeit von 3 oder 5 Minuten mit folgenden Kriterien:

- RC geprüfte Schlösser von Glutz, GU, KfV oder Winkhaus
- 3 RC geprüfte Bänder
- Schutzbeschlag
- Durchgehende Schliessleiste (Einzelschliessbleche auf Anfrage)
- Verbundsicherheitsglas (VSG), sofern Glaselemente bestehen



### Türe zu und Ruhe genießen

Durch die Wahl der Standardmittellage wird das Zuhause in eine beruhigende Stille mit einem Schalldämmwert von  $RW=32dB$  gehüllt. Bei der Entscheidung für eine Schallschutzmittellage wird man von einem eindrucksvollen Schalldämmwert von  $RW=42dB$  umgeben. Die Tür wird so zu einer «Festung», die den Lärm des Alltags erfolgreich abwehrt und aus dem Zuhause eine Oase der Ruhe macht.



### Die Energieeffizienz

Energieeffizienz ist entscheidend. Unsere Haustüren-Rohlinge bieten eine Standardmittellage mit  $1,15 W/m^2K$  Wärmedämmung, während die Schallschutzmittellage  $1,7 W/m^2K$  erreicht. Zudem bestehen unsere Türen Klima-Zusatzprüfungen, die Temperaturen von  $23^{\circ}C$  und 65% Luftfeuchtigkeit innen und aussen simulieren. Dies stellt sicher, dass unsere Türen unter verschiedenen Bedingungen optimale Leistung bieten.



### Brandschutz

Die Haustüren-Rohlinge sind nach EN1634-3 für den bewitterten Aussenbereich zertifiziert und bieten daher einen zuverlässigen Brandschutz. Diese Zertifizierung gewährleistet, dass unsere Türen selbst unter extremen Wetterbedingungen ihre brandschützenden Eigenschaften beibehalten, um das Zuhause bestmöglich zu schützen.



## Gestaltung

EINE VIELZAHL AN  
MÖGLICHKEITEN  
ZUR INDIVIDUELLEN  
GESTALTUNG

### Individuelle RAL-Farben

Unsere Haustüren bieten vielfältige Gestaltungsoptionen, darunter die Möglichkeit, dunkle Farbtöne wie RAL 7004 ohne Gewährleistungsverlust zu wählen.

### Über 30 Furniervarianten

Mit einer breiten Auswahl an Kanten und Oberflächen sowie verschiedenen Holzarten wie Fichte, Kiefer, Lärche und Eiche – zusammen mit über 30 Furnieroptionen – kann die Haustür nach eigenen Vorstellungen angepasst werden.

Technisch beeindruckend sind unsere Türen mit Rund-, Segment- und Spitzbogenoptionen, die bis zu einer Höhe von 4000 mm individuell angefertigt werden können.





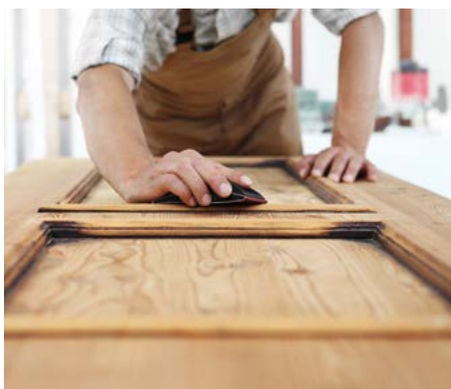
### **Dunkle Trendfarben**

Farbtöne dunkler RAL7004 sind ohne Gewährleistungsverlust möglich. Wählen Sie aus der Vielfalt der RAL-Farben.



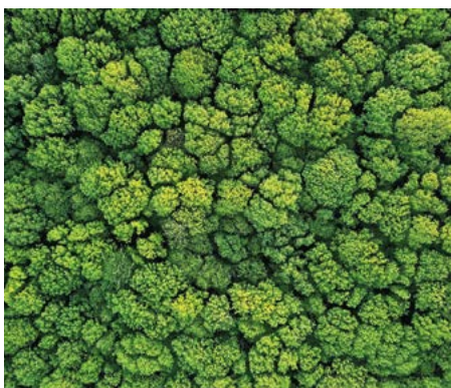
### **Kanten- und Oberflächenvielfalt**

- Einleimer in Fichte, Kiefer, Lärche und Eiche
- Über 30 Furnieroptionen



### **Technisch vielfältig**

- Rund-, Segment- und Spitzbogenoptionen, die individuell nach Ihren Vorgaben gefertigt werden können
- Elementhöhen von bis zu 4000 mm
- Unsere Lagerrohlinge zeichnen sich zusätzlich durch integrierte Kabelkanäle auf der Schloss- und Bandseite aus.



### **Nachhaltig**

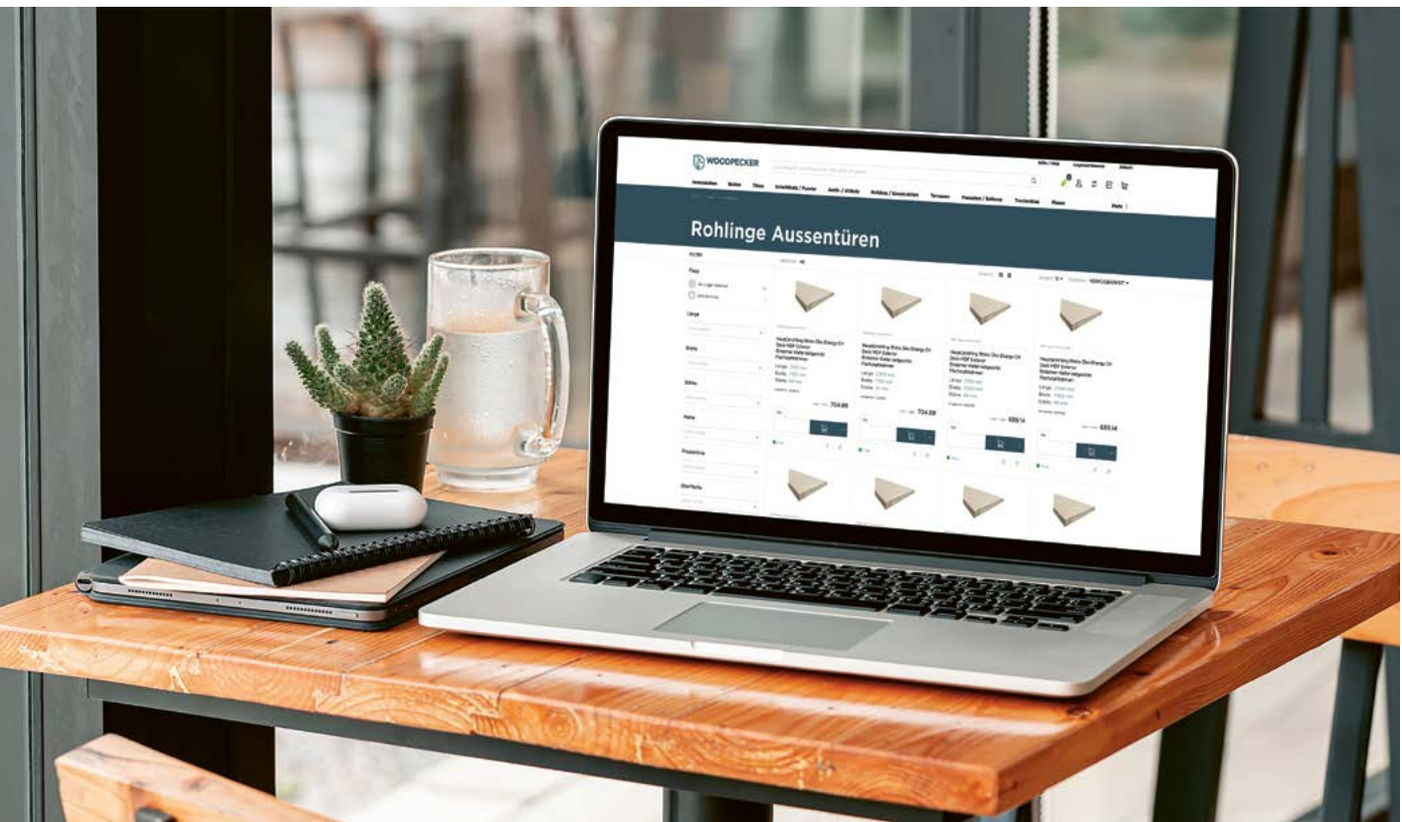
Unsere Aussentüren-Rohlinge sind eine nachhaltige Wahl. Wir verzichten bewusst auf Aluminium-Decklagen, was nicht nur die Umweltbelastung minimiert, sondern auch die Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit unserer Türen erhöht. So gestalten wir nicht nur ästhetische Eingangsbereiche, sondern tragen auch zur Schonung unserer natürlichen Ressourcen bei.

## Unsere Dienstleistungen für Sie

AUCH WENN ES SCHNELL GEHEN MUSS, SIND WIR FÜR SIE DA

Unsere umfangreichen Dienstleistungen stehen Ihnen immer zur Verfügung, auch wenn es einmal besonders eilt.

- Aufmass Service
- Muster-Service
- Beratung vor Ort
- Showroomberatung
- Breites, sofort verfügbares Lagerprogramm
- 24/7 Online-Bestellservice im Woodpeckershop



UNSER LAGERPROGRAMM  
IM WOODPECKERSHOP

Rhino Öko Energy CH



Rhino Öko Elektro CH



Rohlinge Aussentüren  
im Woodpeckershop

# Unsere Showrooms

## PERSÖNLICHE BERATUNG

Wir heissen Sie herzlich willkommen, unsere beeindruckenden Showrooms an drei verschiedenen Standorten zu besuchen: Reiden, Frauenfeld und Landquart.

Hier haben Sie die einzigartige Gelegenheit, sich ausführlich und persönlich von unseren Experten zum Thema Aussentüren beraten zu lassen.

Unsere Showrooms sind nicht nur ein Ort, an dem Sie unsere hochwertigen Produkte aus nächster Nähe erleben können, sondern auch der ideale Ort, um sich über die neuesten Trends und Innovationen in der Welt der Aussentüren zu informieren.



Besuchen Sie unsere Showrooms online

## HANDMUSTER

Gerne stellen wir Ihnen unsere Handmuster der Rohlinge für Aussentüren zur Verfügung, damit Sie sich von deren Qualität und Vielfalt persönlich überzeugen können.



# WOOD

ENTDECKEN SIE  
DAS WOODPECKER  
SORTIMENT



**Woodpecker Group AG**  
Türen-Team  
Telefon 058 400 04 02  
tueren@woodpeckerag.ch

# D

## Standorte

### 8500 Frauenfeld

Zürcherstrasse 335  
Telefon 052 723 40 40  
frauenfeld@woodpeckerag.ch

### 7302 Landquart

Riedlöserstrasse 5  
Telefon 081 300 66 00  
landquart@woodpeckerag.ch

### 6260 Reiden

Industriestrasse 11  
Telefon 062 758 25 25  
reiden@woodpeckerag.ch

### 8952 Schlieren

Industriestrasse 3  
Telefon 044 738 31 01  
schlieren@woodpeckerag.ch

### 5620 Bremgarten

Abhollager Holz- und Trockenbau

[www.woodpeckerag.ch](http://www.woodpeckerag.ch)  
[www.woodpeckershop.ch](http://www.woodpeckershop.ch)

# PEEC

# K



**WOODPECKER**  
INNENAUSBAU

# ER