



Schöne Eingänge
Moderne Haustüren aus Holz





Rovereto Lärche astig quer
Seitenteil Linea 4 negativ



Plano
Lärche astfrei quer
Oberfläche Adler
Aquawood Ligno+



Rovereto E-Design
Lärche astig quer
Oberfläche Adler
Aquawood Ligno+



Pesaro
Lärche astig quer
Glas Linea 4 negativ
Griff Rondo Edelstahl

Moderne Natürlichkeit



Plano Lärche astig quer
Oberfläche Adler Aquawood Ligno+
Stock RAL 7016 Anthrazitgrau
Griff Rondo Edelstahl



Schirling Haustüren



Plano
Eiche astfrei quer
Griff Quadro Edelstahl



Rovereto
Eiche astig quer
Griff Rondo Edelstahl



Pesaro
Eiche astig quer
Griff Flat Edelstahl



Schirling Haustüren



Plano Eiche astig quer
Oberfläche Adler Aquawood Ligno+
Seitenteil Glas Satinato weiß



Plano Eiche astig quer
Oberfläche Adler Aquawood Ligno+
Griff Quadro 160 Edelstahl
Edelstahl-Sockel flächenbündig



Rovereto E-Design Eiche astig quer
Oberfläche Adler Aquawood Ligno+
Designleisten Edelstahl 4 x quer

Die Haustüren
zum
Eiche - Trend



Bester Holzschutz bei natur - geölter Oberfläche



Das Adler Qualitätssiegel garantiert Ihnen, dass Ihre Holzfenster oder -türen mit einem umweltfreundlichen Premium Produkt beschichtet wurden. Das Ergebnis: Eine natürlich geschützte und veredelte Oberfläche. Bei richtiger Pflege werden Sie viele Jahre Freude daran haben.

AQUAWOOD LIGNO+ BASE – DAS BESTE FUNDAMENT

AQUAWOOD LIGNO+ SEALER – DER RUNDUM-SCHUTZ

AQUAWOOD LIGNO+ TOP – DIE MAKELLOSE GEÖLTE DECKSCHICHT

Der hochtransparente Systemaufbau mit ADLER Aquawood Ligno+ vereint scheinbar Widersprüchliches: naturbelassene Optik und herausragende Beständigkeit. ADLER setzt damit neue Maßstäbe in der Beschichtung.

Viele Kunden wünschen sich für ihre Holztüren eine naturbelassene Optik, die trotzdem lange hält. Diese Anforderung erfüllt ADLER mit dem innovativen Beschichtungssystem Ligno+. Wenn Holztüren im Außenbereich dem UV-Licht ausgesetzt sind, dann wird der Holzinhaltstoff Lignin abgebaut. Doch dieser hat eine wichtige Funktion als "Klebstoff" im Holz. Wenn das Lignin verloren geht, können sich verfärbende Pilze ansiedeln. Genau an dieser Schwachstelle setzen die Entwickler in den ADLER-Labors an und bekämpfen das Problem auf zwei Ebenen: Neuartige Rohstoffe und die bewährte HighRes-Technologie von ADLER stabilisieren das Lignin und ermöglichen große Fortschritte im UV und Feuchtigkeitsschutz.



Eiche astig geölt



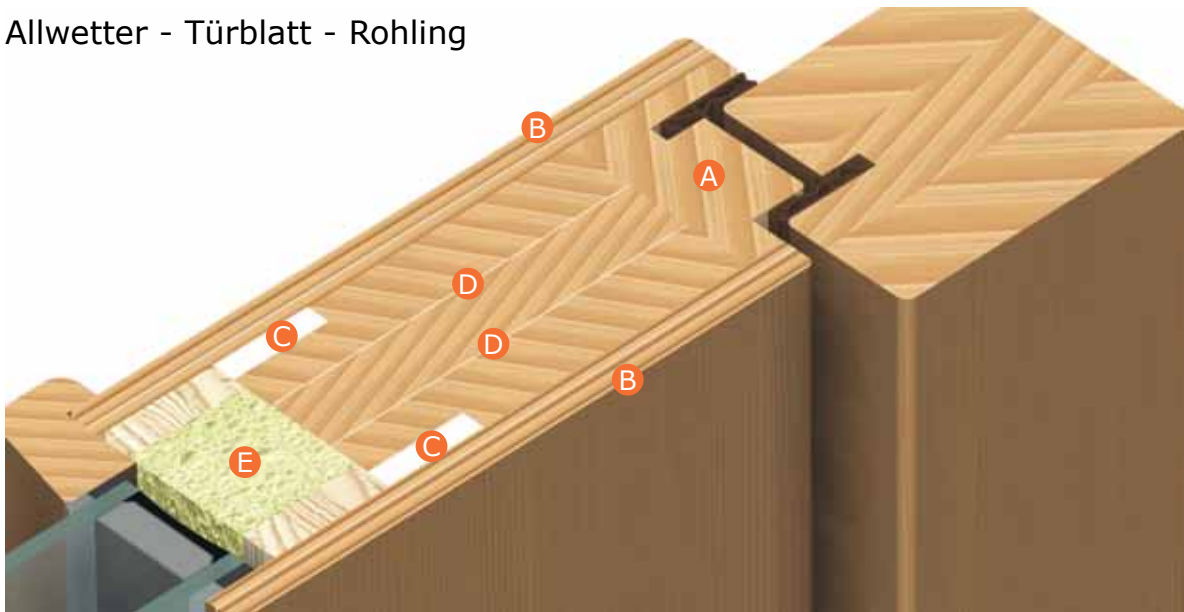
Lärche astig geölt



gebürstet
Eiche oder Lärche

Beste Technik und Stabilität

Allwetter - Türblatt - Rohling



- A** mehrschichtige Konstruktion - verstärkt mit Massivholzrahmen
- B** Spezial - Deckschichten mit Aluminium - Stabilisierungsschichten
- C** integrierter Faser - Kunststoff - Verbund (FKV) an der Schloßseite
- D** Aluminium - Stabilisierungsschichten an der Schloßseite
- E** PUR - Konstruktionskern für optimale Wärmedämmung

Mit einem neuen Werkstoff werden Haustüren noch leichter, stabiler und wärmetechnisch effizienter.

Das Erfolgsrezept heißt Faser-Kunststoff-Verbund (FKV). Das Material kommt anstelle der früheren Stahlrahmen in den Türblättern zum Einsatz.

Es zeichnet sich durch anisotrope Fasern mit hoher Festigkeit und Steifigkeit bei gleichzeitig geringster Bruchdehnung aus. Die Zug- und Drucksteifigkeit übertrifft die von Metallen bei Weitem.

Mit umfangreichen Prüfungen wurde die neue Türe getestet. In der Klimakammer musste eine 2,80 m x 1,25 m große Haustür auf der Innenseite 20 °C Raumtemperatur und 30 Prozent Luftfeuchtigkeit, auf der Außenseite -15 °C und bis zu 85 Prozent Luftfeuchtigkeit widerstehen. Danach bestrahlten die Prüfer das Ganze 24 Stunden lang bei 80 °C. Das Ergebnis verblüffte. Der maximale Verzug der Tür lag bei lediglich 1,8 mm. Üblicherweise kommen die Prüfer hier auf den drei- bis fünffachen Wert. *

Faser - Kunststoff - Verbund (FKV)



* Quelle: BM-Magazin 10/2008

Alle SKS Holz - Haustüren erhalten sie wahlweise auch in Niedrigenergie- und Passivhaus - Ausführung



Ausstellung



Ein Besuch in unserer Ausstellung lohnt sich. Wir präsentieren Ihnen eine Vielzahl von Türen in verschiedensten Materialien und in unterschiedlichen Designs.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch

Öffnungszeiten:

Montag – Donnerstag
7.30 – 12.00 Uhr u. 13.00 – 17.00 Uhr

Freitag
7.30 – 12.00 Uhr u. 13.00 – 15.00 Uhr

Samstag
9.00 – 12.00 Uhr (kein Verkauf)

Schausonntag: 14–17 Uhr
(keine Beratung, kein Verkauf) außer Feiertag



93057 Regensburg · Hofer Straße 35
Industriegebiet Regensburg Haslbach
Telefon 0941 / 78506-0
Telefax 0941 / 78506-22
E-Mail info@schirling-tueren.de
www.schirling-tueren.de

Partner für Handwerk und Handel

Zusammen mit unseren qualifizierten SKS-Partnerbetrieben bieten wir Ihnen jederzeit ideale Lösungen, sowohl für Neubau als auch Renovierung.

Gerne beraten wir Sie durch unser geschultes Fachpersonal bei der Auswahl. In Verbindung mit unseren SKS Händlern und Handwerkern garantieren wir für eine optimale Planung und einen perfekten Einbau vor Ort.

Ihr Schirling - Partner vor Ort: