



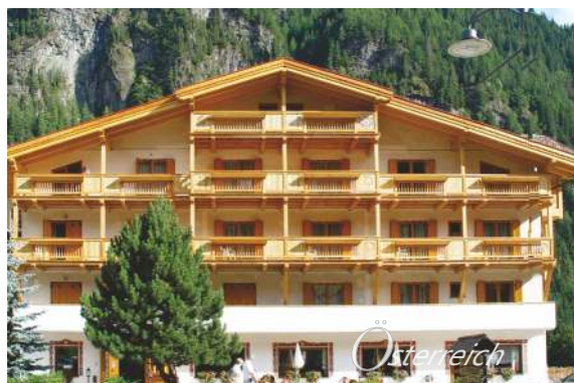


»Eine Symbiose der Harmonie von Attraktivität und Eleganz für ein schönes Zuhause.

■ In Europa und Übersee verbindet man den Markennamen ISARHOLZ mit dem Ambiente angenehmen Wohnens.

■ Elegant sind die Profillinien und vielfältig die Formen, Farben, Dekore und Materialien. Es sind somit keine Produkte von der Stange. Vielmehr gestalten Sie nach Ihren ganz persönlichen Vorstellungen und Wünschen Ihre Fenster und Haustüren.

■ Dadurch tragen ISARHOLZ-Markenprodukte nachhaltig zu Ihrer Lebensfreude bei: durch den Blick auf Ihr Haus, innerhalb Ihrer Wohnung. Erleben Sie die beispielhaften Gestaltungsvarianten von ISARHOLZ-Fenstern und Haustüren in der optisch reizvollen Verbindung mit Ihrem Wohn- und Lebensraum.





 **ISARHOLZ**

Schöne Fenster - Schöne Türen  
Schöner Wohnen

- Zum Thema Sicherheit hält ISARHOLZ Top-Lösungen bereit.
- Mit ISARHOLZ-Fenstern und -Haustüren senken Sie Ihre Energiekosten und tragen somit auch zum Klimaschutz bei.
- Geprüfte Top-Qualität garantiert seit vielen Jahren die Funktionalität und lange Lebensdauer aller ISARHOLZ-Produkte. Individualität, das Gefühl von Sicherheit und hoher Wertigkeit haben schon immer ISARHOLZ-Produkte ausgezeichnet.
- Wo auch immer Sie zu Hause sind: Seien Sie sich etwas Wert. Machen Sie sich eine Freude auf Dauer. Mit ISARHOLZ - Fenstern - und - Haustüren als wichtige -und erfreuliche Bestandteile Ihres Lebensstils und als sinnvolle Kapitalanlage.

Die Magie der Vielfaltigkeit für Ihre Sinne.  
Jeder Generation«.

 **ISARHOLZ**

Energiekosten senken  
Werte schaffen



# Beständige und geprüfte Qualität

Eine über 70 jährige Erfahrung im Bereich der Holzproduktion, sowie auch in den anderen Bereichen wie Kunststoff und Aluminium in Verbindung mit langjährigen erfahrenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in allen Sektionen der Produktion garantieren einen beispielhaft hohen und beständigen Qualitätsstandard. Das belegen auch die Prüfzeugnisse unabhängiger Institute, deren laufende Prüfungen ebenso die Grundlage für die anerkannt hohe Qualitätsnorm garantieren. Dazu gehören auch die laufenden Tests für z.B. Luft- und Wasserdichtigkeit, Windbelastung, Sicherheit und Energieeinsparung. Natürlich ist auch das CE Zeichen Bestandteil unserer Qualitätssicherheit und belegt, dass die ISARHOLZ-Markenprodukte nach europäischen Standards produziert werden und auch hier einer entsprechenden Qualitätskontrolle unterliegen.



 ISARHOLZ®



Schöne Fenster - Schöne Türen  
Schöner Wohnen

# Holzfenster



# HOLZ FENSTER

Die hervorragende Qualität und die beispielhaft schöne Optik der ISARHOLZ-Holzfenster begründen sich auf eine langjährige Erfahrung und richtungsweisende Innovationen.

ISARHOLZ-Holzfenster sind kreative Produkte. Sie sind seit Jahrzehnten gefragt, bewährt und ökologisch wertvoll. Sie tragen auch nachhaltig zur Einsparung von Heizkosten bei und fördern gleichzeitig durch besondere Einrichtungen den Einbruchschutz.

Jedes dieser Fenster wird aus sorgfältig ausgesuchten Hölzern nach Richtlinien externer Prüfungsinstitute hergestellt. Herausragend ist aber auch die Vielfaltigkeit der ISARHOLZ-Holzfenster als Markenprodukte.

INO - 92

INO - 80

INO - 68



# 92 HOLZ FENSTER

$U_f = 0,98 \text{ W/m}^2\text{K}$   
(Nadelholz)

$U_w = 0,72 \text{ W/m}^2\text{K}$   
( $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Swisspacer Ultimate)



## INO-92

Diese Holzfenster im aktuellen klassischen Design in geraden Linienführungen aus regenerativem natürlichem Material bieten ein angenehmes Klima und schaffen ein wohnliches Ambiente. Bei entsprechender Verglasung erreicht das Fenster ebenfalls ein  $U_w$ -Wert von  $0,72 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

### VERGLASUNG

Dreifachglas mit einem Wärmedurchgangskoeffizient  $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

### SILIKON

Die Farbe der elastischen anstrichverträglichen Versiegelungen wird der Farbe der Fensteroberfläche angepasst.

### VERFÜGBARE HOLZARTEN:

Fichte, Kiefer, Meranti, Eiche und Lärche.

### OBERFLÄCHEN

große Auswahl an verschiedenen Lasuren und RAL-Farben innen und außen.

### DICHTUNG

Zwei Dichtungsebenen serienmäßig. Beide Dichtungen (Grund- und Innendichtung) aus hochwertigen Werkstoffen TPE (thermoplastisches Elastomer).

### REGENSCHIENEN

Die thermisch getrennte Alu-Regenschutzschiene der Form der Fenster angepasst.

■ zweifarbige Ausführung innen - außen

■ Sicherheitsklasse-RC 2

■ Gute Schalldämmung

■ verdeckter Beschlag

■ energiesparendes Produkt

■ Einbau von Belüftungselementen



Das Bild ist symbolisch.

# 80 HOLZ FENSTER

$$U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$$

(Nadelholz)

$$U_w = 0,83 \text{ W/m}^2\text{K}$$

( $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , TGI)

## INO-80



### VERGLASUNG

Dreifachglas mit einem Wärmedurchgangskoeffizient  $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

### SILIKON

Die Farbe der elastischen anstrichverträglichen Versiegelungen wird der Farbe der Fensteroberfläche angepasst.

### VERFÜGBARE HOLZARTEN:

Fichte, Kiefer, Meranti, Eiche und Lärche.

### OBERFLÄCHEN

große Auswahl an verschiedenen Lasuren und RAL-Farben innen und außen.

### DICHTUNG

Zwei Dichtungsebenen serienmäßig. Beide Dichtungen (Grund- und Innendichtung) aus hochwertigen Werkstoffen TPE (thermoplastisches Elastomer).

### REGENSCHIENEN

Die thermisch getrennte Alu-Regenschutzschiene der Form der Fenster angepasst.

■ zweifarbige Ausführung innen - außen

■ Sicherheitsklasse-RC 2

■ Gute Schalldämmung

■ verdeckter Beschlag

■ energiesparendes Produkt

■ Einbau von Belüftungselementen



Das Bild ist symbolisch.

# 80 HOLZ



## INO-80 Standard B



Holzfenster mit eckigem Rahmen, Flügel und Holzregenschutzleiste.

## INO-80 Soft A



Diese ISARHOLZ-Holzfensterausführung besteht durch elegante und abgerundete Profile für behagliches Wohnen. In Verbindung mit Wärmeschutzgläsern erreicht das Fenster zur Verminderung Ihrer Energiekosten den Wert  $U_w$   $0,8 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ .

## INO-80 Soft B



Holzfenster mit weichen Linien und mit einer Holzleiste überdeckter Regenschutzleiste, die dem Fenster von außen ein natürliches Aussehen ermöglicht.

# FENSTER

## INO-80 Stil B



Holzfenster mit Holzregenschiene ist stilistisch vollendet und harmonisiert besonders gut mit alten Gebäuden, die unter Denkmalschutz stehen. Das Fenster kann zusätzlich noch mit verschiedenen Verzierungselementen bereichert werden.

## INO-80 Stil A



Holzfenster mit stilgestalteten Kanten ist eines der Produkte in der breiten Palette der Holzfenster, welches mit seinem einzigartigen Design eine Übereinstimmung mit Ihrem Interieur und Exterieur ermöglicht.

Das Bild ist symbolisch.



# 68 HOLZ

$$U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$$

(Nadelholz)

$$U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$$

( $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ , TGI)



## INO-68

Diese Holzfenster im aktuellen klassischen Design in geraden Linienführungen aus regenerativem natürlichem Material bieten ein angenehmes Klima und schaffen ein wohnliches Ambiente. Bei entsprechender Verglasung erreicht das Fenster ebenfalls ein  $U_w$ -Wert von  $0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

### SILIKON

Die Farbe der elastischen anstrichverträglichen Versiegelungen wird der Farbe der Fensteroberfläche angepasst.

### VERFÜGBARE HOLZARTEN

Fichte, Kiefer, Meranti, Eiche und Lärche.

### OBERFLÄCHEN

große Auswahl an verschiedenen Lasuren und RAL-Farben innen und außen

### DICHTUNG

Zwei Dichtungsebenen serienmäßig. Beide Dichtungen (Grund- und Innendichtung) aus hochwertigen Werkstoffen TPE (thermoplastisches Elastomer).

### REGENSCHIENE

Die Alu-Regenschutzschiene ist der Form der Fenster angepasst.

■ zweifarbige Ausführung innen - außen

■ Sicherheitsklasse-RC 2

■ gute Schalldämmung

■ verdeckter Beschlag

■ energiesparendes Produkt

■ Einbau von Belüftungselementen

# FENSTER

## INO-68 Stil B



Holzfenster mit Holzregenschiene ist stilistisch vollendet und harmoniert besonders gut mit alten Gebäuden, die unter Denkmalschutz stehen. Das Fenster kann zusätzlich noch mit verschiedenen Verzierungselementen bereichert werden.

## INO-68 Stil A



Holzfenster mit stilgestalteten Kanten ist eines der Produkte in der breiten Palette der Holzfenster, welches mit seinem einzigartigen Design eine Übereinstimmung mit Ihrem Interieur und Exterieur ermöglicht.

## INO-68 Standard B



Holzfenster mit eckigem Rahmen, Flügel und Holzregenschiene.



# HEBESCHIEBETÜREN FALTELEMENTE

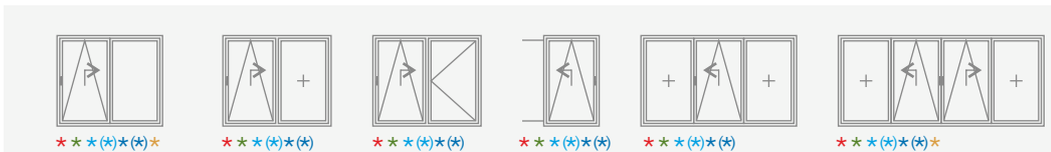
Lichtdurchflutete Räume durch größere Glasflächen bestimmen das bejahende Lebensgefühl dieser Zeit.

Sie gestalten die Vorgaben moderner Architektur. Sie wählen Fixelemente, falt- und Hebeschiebetüren aus dem großen Potpourri der Gestaltungsmöglichkeiten für Ihre ganz persönliche Ausführung.

## Hebeschiebetüren (18)



## Parallel Schiebekipptüren (14)



Die Legende

- \* Holz
- \* Holz/Alu
- \* Kunststoff CT70
- (\*) Kunststoff/Alu CT70 Top Alu
- \* Kunststoff Living Slide
- (\*) Kunststoff/Alu Living Slide Top Alu
- \* Aluminium



Das Bild ist symbolisch.



Das Bild ist symbolisch.



## Faltschiebetüren



Die Legende

- \* Holz (68, 80)
- \* Holz/Alu
- \* Aluminium

# SONDERFORMEN



Hebeschiebetüren  
mit schrägverlaufenden  
Flügeln



Rundfenster



Hebeschiebetüren halbkreisförmig

Fenster mit  
Segmentbogen



Altbaufenster  
mit Rundbogen



Hebeschiebetüren  
Eck-Ausführung



Schrägfenster

### PROFILE

- Die Profile der ISARHOLZ- Holzfenster in der Stärke von 92, 80 und 68 mm entsprechen dem Standard nach DIN 68121.
- Die Profile sind dreischichtverleimt. Der Klebstoff gehört zu der Gruppe D4 nach EN 204 und EN 14257.



### HOLZ

- Sie erhalten ISARHOLZ-Holzfenster in Fichte, Kiefer, Lärche, Eiche und Meranti.
- Es werden nur Hölzer nach der Qualitätsnorm DIN 68360 verwendet.
- Die Holzfeuchtigkeit wird ständig kontrolliert und sie beträgt  $13 \pm 2\%$ .
- Das Holz wird in Räumlichkeiten mit kontrollierter Luftfeuchtigkeit gelagert. Dadurch werden Rißbildungen und andere negative Erscheinungen vermieden.

### BESCHLAG

- ISARHOLZ-Design- Fenster werden mit dem ROTO NX Beschlag in Silber mit zu der Farbe der jeweiligen Oberfläche passenden Abdeckkappen ausgerüstet (zertifizierte Tragkraft 150 kg).
- Ebenso erhalten Sie auch einen verdecktliegenden Beschlag zur Förderung der schönen Innenoptik der ISARHOLZ-Holzfenster in Verbindung mit der Wohnraumgestaltung.
- Zertifiziert wurde der Beschlag für die Sicherheitsstufe RC2.



### REGENSCHIENEN

- Diese sind in Form und Farbe dem jeweiligen Design der ISARHOLZ-Holzfenster angepaßt.
- Zur Förderung des Wärmeschutzes erhalten Sie die Thermoregen-schutzschiene.

### VERGLASUNG

- Das Spektrum der Glasausführungen ist groß. Es umfaßt u.a. Wärme-, Schallschutz- und Sicherheitsgläser.
- Als Distanzhalter im Glaszwischenraum empfehlen wir den Glasabstandshalter TGI, der nachhaltig zu einem verbesserten Wärmeschutzwert beiträgt.
- Die umlaufenden Versiegelungen sind elastisch, anstrichtauglich und der Farbe des Fensters angepasst.



## OBERFLÄCHEBEHANDLUNG

Die vielfältigen Farben der Lasuren und der RAL-Farben betonen die Individualität der ISARHOLZ - Holzfenster. Sie sind umweltfreundlich und für Beständigkeit konzipiert.

### 3-FACH FARBAUFBAU

- Zunächst wird durch eine spezielle Grundierung das Holz gegen Insekten und Pilzen geschützt.
- Mit der Zwischenbeschichtung werden die Poren des Holzes geschützt und die Oberfläche wird dadurch glatt und gleichmäßig.
- Durch die elektronische Endbehandlung wird eine gleichmäßige Beschichtung der gesamten Oberfläche, die Witterungsbeständigkeit und die Eleganz der ISARHOLZ-Fenster erreicht.



## SPROSSENPROGRAMM

- Reizvolle Gestaltungsmöglichkeiten bieten Ihnen die ISARHOLZ-Sprossenvarianten im Glaszwischenraum, auf dem Glas und in gasteilenden Ausführungen (E-Sprosse, H-Sprosse, Metallsprossen, Sprossenrahmen und Klemmsprossen).

## FENSTERGRIFFE

- Elegante Fenstergriffe erhalten Sie in Edelstahl, poliert, silber, bronze, titan matt usw.
- Zu Ihrer Sicherheit sind diese Fenstergriffe auch abschließbar erhältlich.



# Holz/Alu-Fenster



# HOLZ/ALU FENSTER

ISARHOLZ-Design-Holz/Alu-Fenster brillieren in ihrer einzigartigen exklusiven Gestaltungen von Fassaden und insbesondere von Wohnräumen mit dem Anspruch eleganten Wohnens. Natürlich schützen die Alu-Schalen das Holz dieser Fensterausführungen. Jedoch sind sie auch die Basis für die Realisierung Ihrer Fantasien, Fassaden in schönen Farben zu gestalten.

Die Holzarten, deren Lasuren, geölten Flächen und Farben, sowie Sprossen und Glasleisten, sind ebenso vielfältig in ihren individuellen Gestaltungsmöglichkeiten für die Einbeziehung dieser Fenster in die Gestaltung Ihrer Wohnräume. Lichtdurchflutete Räume ohne Gardinen und stattdessen seitlicher Stores eröffnen Ihnen unerschöpfliche Kreationen der der Wohnraumseite zugewandten Holz/Alu-Fensterausführungen.

Natürlich sind auch bei diesen exklusiven Fensterausführungen beste Wärme- und Schallschutzwerte nachweisbar und Sie können mit entsprechenden Sicherheitseinrichtungen ausgerüstet werden.

## INO - HA80

Das Bild ist symbolisch.



## Holz/Alu Fenster INO-HA 80 MM



Ein Fenster, das begeistert in einer  
besonderer Art...



... Ihre Ansprüche in Ästhetik  
und Technik erfüllt.

# 80 HOLZ/ALU

$$U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$$

(Nadelholz)

$$U_w = 0,83 \text{ W/m}^2\text{K}$$

( $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , TGI)



## INO-HA80-MM

Dieses beidseitig innen und außen flächenbündige Fenster mit schmaler Flügelansicht ohne Glasleiste und mit verdeckten Beschlägen ist ein Highlight für die moderne Architektur und für das moderne Leben.

### VERGLASUNG

Dreifachglas mit einer Wärmedurchgängigkeit Standardglas  $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Glasstärke nur 52 mm.

### HOLZART

Fichte, Lärche, Meranti und Eiche.

Farben: RAL-Farben, Lasuren (auch matt innen).

### VERDECKTLIEGENDER SICHERHEITS BESCHLAG

### ALUSCHALEN

Die Alu-Schalen erhalten Sie in allen RAL-Farben matt, RAL Farben feinstruktur matt, in Metallic- und einbrennlackierten Holzdekoren.



■ zweifarbig innen - aussen

■ verdeckt liegender Beschlag

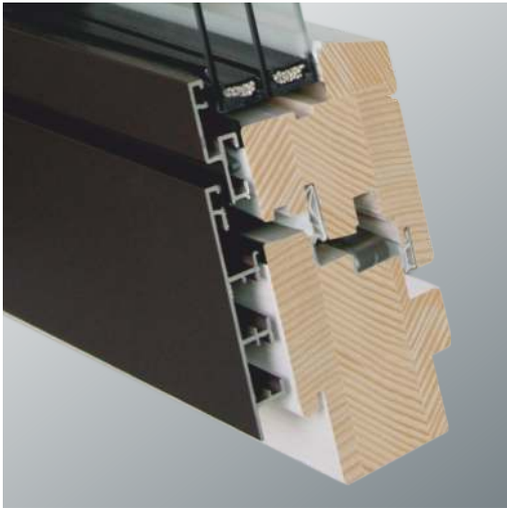
■ auf Wunsch verschweißte Ecken Alu-Schalen

■ energiesparende Fenster

■ Holzdekorimitationen auf Aluminium

■ 4 Dichtungen

# FENSTER



## INO-HA80-ML

Holz/Alu-Fenster in besonderer Eleganz und filigraner Optik außen und innen flächenbündig mit Glasleiste, schmaler Flügelansicht.

### VERGLASUNG

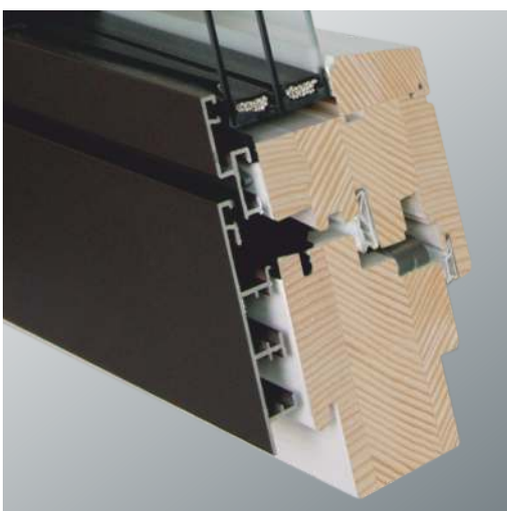
Dreifachglas mit einer Wärmedurchgängkeit Standardglas  $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

### DICHTUNG

Zwei Dichtungsebenen serienmäßig. Beide Dichtungen (Grund- und Innendichtung) aus hochwertigen Werkstoffen TPE (thermoplastisches Elastomer).

VERDECKTLIEGENDER SICHERHEITS BESCHLAG

Ein optimales Gesamtbild ergibt sich aus der Kombination der Holz/Alu-Fenster INO-HA80-MM und INO-HA80-ML mit den Holz/Alu-Haustüren der Kollektion Trend Alpha innen und außen flächenbündig mit verdeckten Bändern.



## INO-HA80-F

Holz/Alu-Fenster in aktuellen geraden Linienführungen außen bündig mit schmaler Flügelansicht und Glasleiste.

### VERGLASUNG

Dreifachglas mit einer Wärmedurchgängkeit Standardglas  $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

### SILIKON

Die Farbe der elastischen Dichtstoffes wird der Farbe der Fensteroberfläche angepasst.

SICHERHEITSBESCHLAG

- zweifarbige Ausführung innen - außen
- auf Wunsch verschweißte Ecken
- Holzdekorimitationen auf Aluminium Alu-Schalen
- Umweltfreundliche Farbe
- energiesparende Fenster
- Einbau von Belüftungselementen

# 80 HOLZ/ALU

## INO-HA80



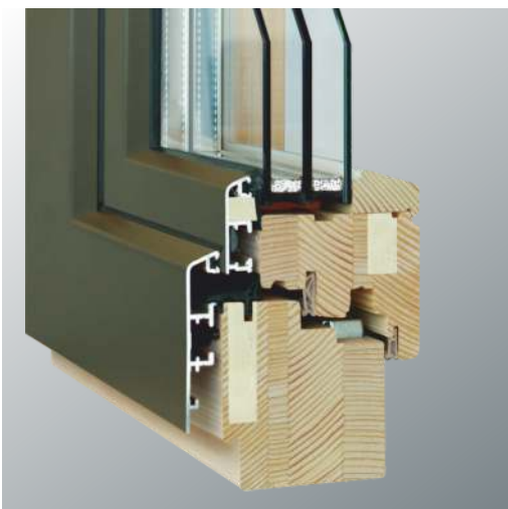
Ausführung flächenversetzt eckiger Rahmen und Flügel.

## INO-HA80-S



Ausführung flächenversetzt runder Rahmen und Flügel.

## ISO-HA 80



Ausführung flächenversetzt eckiger Rahmen und Flügel.

$$U_f = 0,92 \text{ W/m}^2\text{K} \quad (\text{Nadelholz})$$

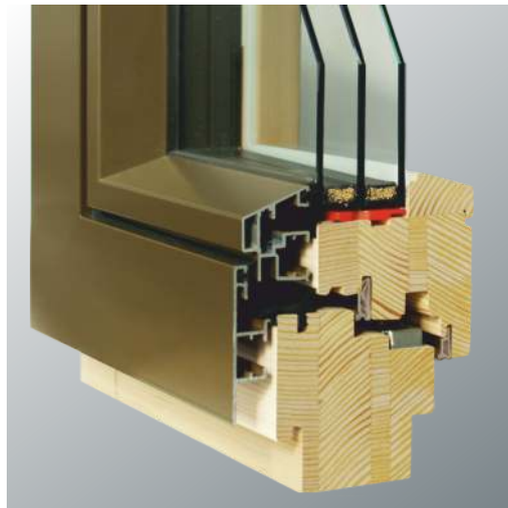
$$U_w = 0,74 \text{ W/m}^2\text{K} \quad (U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K, TGI})$$



Wenn Energieeinsparen, besonders wertiger und schicker Fenster im Focus Ihres Interesses stehen, dann bietet Ihnen das 80er Holz/Alu Pur- und Vollholzsortiment das, was Sie sich wünschen: elegante und schützende Alu-Schalen mit modernen und traditionellen Farbgebungen. Mit dem Innenbereich gestalten Sie Holz, Farben und Lasuren Ihren Wohnbereich.

# FENSTER

## INO-HA80-B



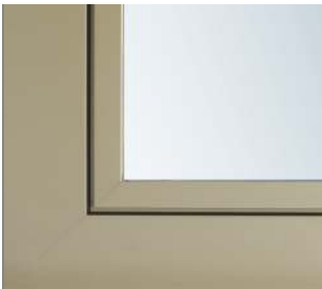
Ausführung aussen flächenbündig mit konisch zulaufenden Flügel.

Das Bild ist symbolisch.



### HOLZ PROFILE

- Rahmen- und Flügelholzprofile von 80 mm entsprechen den Konstruktionsforderungen nach DIN 68121.
- Profile sind dreischichtverleimt. Der Klebstoff gehört zu der Gruppe D4 nach EN 204 und EN 14257.
- Zur Verfügung stehen Ihnen folgende Holzarten: Fichte, Kiefer, Lärche, Eiche und Meranti.
- Das verwendete Holz entspricht den Qualitätsnormen DIN 68360.
- Holzfeuchtigkeit wird kontrolliert und beträgt  $13 \pm 2\%$ .

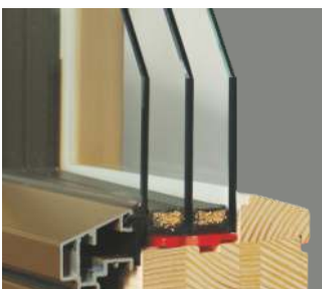


### ALUSCHALE

- Zur Verfügung stehen verschiedene Designs von Alu-Schalen.
- Die Aluschalen sind entweder mechanisch oder geschweißt zusammengesetzt.
- Die Aluschalen sind auf dem Holz so befestigt, dass eine dauerhafte Umlüftung garantiert ist.

### BESCHLAG

- Es wird der Beschlag ROTO NX silber eingebaut (zertifizierte Tragkraft 150 kg).
- Im Angebot ist auch der verdecktliegende Beschlag, bezogen auf verschiedene Öffnungssysteme.



### VERGLASUNG

- Im Angebot ist ein vielfältiges Sortiment von Wärme-, Schallschutz- und Sicherheitsgläsern.
- Beidseitig umlaufende, dauerelastische Versiegelung mit einem elastischen anstrichverträglichen Dichtstoff.
- Als Distanzhalter im Glaszwischenraum empfehlen wir den Glasabstandhalter TGI, der nachhaltig zu einem verbesserten Wärmeschutzwert beiträgt.

### SPROSSENPROGRAMM

- E-Sprosse, H-Sprosse, Metallsprossen.

### FENSTERGRIFFE

- Verschiedene Ausführungen: edelstahl, poliert, silber, bronze, titan matt, ...
- Fenstergriff abschließbar



## OBERFLÄCHENGESTALTUNG

- Die Oberflächenbehandlung des Holzes erfolgt mit umweltfreundlichen Schutzanstrichen für eine dauerhafte Beständigkeit und der Erzielung einer schönen Optik. Auch darauf legen wir großen Wert.
- Die eleganten Aluschalen sind pulverbeschichtet, was nicht nur umweltfreundlich ist, sondern dieses garantiert auch eine ausgezeichnete Qualität und darüber hinaus die Beständigkeit der Holzoberflächen.
- Die Aluschalen erhalten Sie in allen RAL-Farben matt, in metallic- und einbrennlackierten Holzdekoren, mit denen Sie den Außenbereich Ihres Hauses individuell gestalten können.
- Für den Wohnbereich stehen Ihnen viele Lasuren und RAL-Farben für die Gestaltung einer angenehmen Wohnatmosphäre zur Verfügung.



Das Bild ist symbolisch.



# Kunststoff-Fenster



Zeitlos schönes Design.

# KUNSTSTOFF FENSTER

ISARHOLZ Kunststoff-Fenster sind kreative Produkte mit hohem und bewährtem Qualitätsstandard. Herausragend ist die Vielfaltigkeit der ISARHOLZ-Kunststofffenster und Türen als Markenprodukte. Sie bieten Ihnen die Freiheit Ihrer Wahl in Profilformen, Dekoren und Farben. Sowohl für die Außengestaltung, als auch für die Mitgestaltung von Wohnräumen. Der Profilgeber ist SCHÜCO. Beispielhaft sind die Wärmeschutzwerte und möglichen Sicherheitseinrichtungen.

## LIVING CT70



# 82 KUNSTSTOFF FENSTER

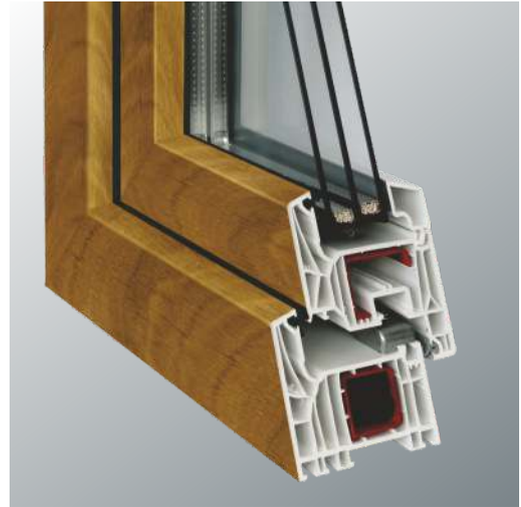
## System Living

### LivIng MD



Eine Ausführung in moderner Optik, eckigem Rahmen und Flügel und 3 Dichtungen.

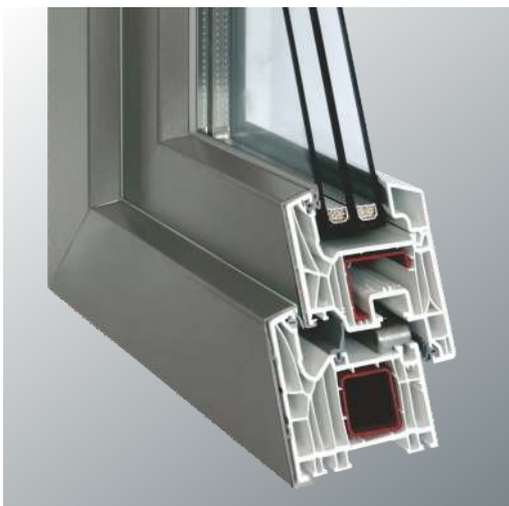
### LivIng AS



Eine Ausführung in moderner Optik, eckigem Rahmen und Flügel und 2 Anschlagdichtungen.

## System Living Kunststoff/Alu

### LivIng MD Top Alu



Eine Ausführung in moderner Optik, eckigem Rahmen und Flügel und 3 Dichtungen mit Alu-Schalen außen.

### LivIng AS Top Alu



Eine Ausführung in moderner Optik, eckigem Rahmen und Flügel und 2 Anschlagdichtungen mit Alu-Schalen außen.

# 70 KUNSTSTOFF FENSTER

## System CT70

CT70 AS Classic



Zeitgemäßes Design mit eckigem Rahmen und Flügel und 2 Dichtungen.  
Alternativ mit Design Glasleiste.

CT70 AS Rondo



Zeitgemäßes Fenster mit eckigem Rahmen und rundem Flügel und 2 Dichtungen.  
Alternativ mit Design Glasleiste - siehe Abbildung oben.

## System CT70 Kunststoff/Alu

CT70 AS Classic Top Alu



Zeitgemäßes Design mit eckigem Rahmen und Flügel und 2 Dichtungen mit Alu-Schalen außen.  
Alternativ mit Design Glasleiste.

CT70 AS Rondo Top Alu



Zeitgemäßes Fenster mit eckigem Rahmen und rundem Flügel und 2 Dichtungen mit Alu-Schalen außen. Alternativ mit Design Glasleiste.

# HEBESCHIEBETÜREN

**LivingSlide** für maximalen Wohnkomfort und herrliche Aussichten

Bei dieser Ausführung handelt es sich um ein hochwertiges Hebeschiebetürensystem, das sich durch Spitzenwerte in der Wärmedämmung und Statik auszeichnet.



- Thermisch getrennte Bodenschwelle und thermisch getrennte Zargenverstärkungsprofile aus Aluminium: hervorragende Wärmedämmung und Isothermenverläufe
- Innovative, langlebige Dichtungen aus EPDM-Kautschuk: beste Funktionssicherheit und Dichtigkeit
- Geringe Zargenbautiefe von 194 mm ermöglicht Einsatz in Neubau und Renovierung
- Große Auswahl an Elementvarianten mit festen und beweglichen Flügelrahmen
- Besonders flache Bodenschwelle für bequemes Herein- und Herausgehen
- Breites Spektrum für Farbgestaltung: außen liegende Aluminium-Deckschalen und PVC-Folien Schüco
- Lieferung inklusive Schüco Hebeschiebebeschlag komplett aus einer Hand

**SCHÜCO**

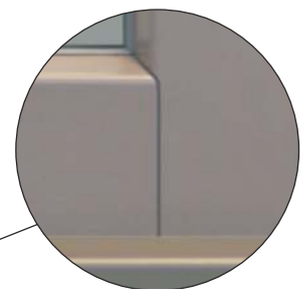
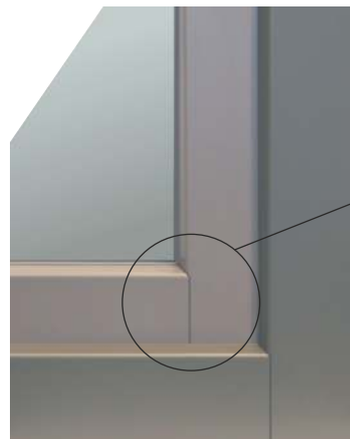




## Living Top Alu / CT70 Top Alu

Die Alu-Schalen für diese Kunststoff-Fenstersysteme erhalten Sie in der Optik "auf Gehrung" oder "stumpfer Stoß". Populär für die Optik moderner Architektur und für den Austausch von Holzfenstern (Wahrung des Holzfensterdesigns) sind die ISARHOLZ-Kunststoff/Alu-Fensterausführungen mit stumpfen Stoß.

**Gehrung 45°**  
Standard Ausführung



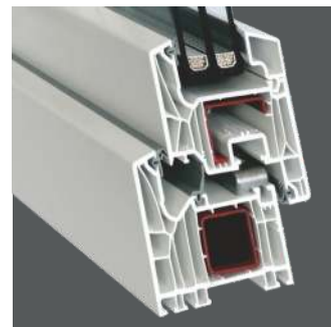
**Stumpfer Stoß**

## 82 SYSTEME LivIng

- Dieses Energiesparfenster mit 7 Kammern erfüllt die Normen DIN EN ISO 1163-1: PVC-U, EDLP, 082-50-T28.
- Stärke des Rahmens und Flügels: 82 mm.
- Classic Design.
- Zwei Systeme: LivIng MD und LivIng AS.

**LivIng MD ( $U_f = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ ).** Wärmedurchgängigkeit des gesamten Fensters  $U_w = 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$  mit dem Glas  $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$  und TGI.

**LivIng AS ( $U_f = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ ).** Wärmedurchgängigkeit des gesamten Fensters  $U_w = 0,78 \text{ W/m}^2\text{K}$  mit dem Glas  $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$  und TGI.



LivIng MD

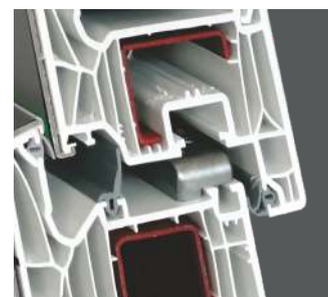


## 70 SYSTEME CORONA

- Profile mit 5 Kammern entsprechen dem Standard DIN EN ISO 1163: PVC-U, EDLP, 078-25-28.
- Stärke des Rahmens und Flügels: 70mm.
- Zwei verschiedene Designs: Classic und Rondo.
- Koeffizient der Wärmedurchgängigkeit des gesamten Fenster mit entsprechender Verglasung  $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

## VERSTÄRKUNGSPROFILE Living / Corona

- - Korrosionsbeständige umlaufende Stahlverstärkungsprofile sind im Rahmen und Flügel mit rostfreien Schrauben befestigt.



V-Fuge

## BESCHLAG

- Die Fenster werden mit dem ROTO NX in silber und mit den zu der Farbe der jeweiligen Oberfläche passenden Abdeckkappen ausgerüstet (zertifizierte Tragkraft 130 kg).
- Erworben wurde das Zertifikat für Sicherheitsstufe RC2.
- Im Angebot ist auch ein verdeckt liegender Beschlag für verschiedene Öffnungsarten.
- V - Fuge moderne Verschweißungstechnik.

## VERGLASUNG

- Im Angebot ist ein vielfältiges Sortiment von Wärme-, Schallschutz- und Sicherheitsgläsern.
- Als Distanzhalter im Glaszwischenraum empfehlen wir den Glasabstandshalter TGI, der nachhaltig zu einem verbesserten Wärmeschutzwert beiträgt.





## OBERFLÄCHENGESTALTUNGEN

- Ein breites Folienprogramm für alle Kunststofffenster in RAL Farben (auch glatt), Metalloptik, Dekorfolien außen, beidseitig oder innen.

## ALUSCHALEN Living Top Alu, CT70 Top Alu

- Die Außenseite der Kunststoff-Fenster Top Alu können Sie mit zusätzlichen Alu-Schalen gestalten. Die Aluschalen erhalten Sie in allen RAL Farben matt, in RAL Feinstruktur, in Metallic- und einbrennlackierten Holzdekoren, mit denen Sie den Außenbereich Ihres Hauses individuell gestalten können und zwar in allen nachfolgenden gezeigten Systemen .



## GRIFFE

- Für die Gestaltung Ihres Wohnraumes erhalten Sie Griffe in verschiedenen Varianten (Seite 69).

# Aluminiumfenster



# ALUMINIUM FENSTER

AWS 75.SI+

SICHERHEIT  
EINBRUCHSCHUTZ

ÜBERSICHT  
WÄRMEDURCHGANGS-  
KOEFFIZIENTE DER FENSTER



# 75 ALUMINIUM FENSTER

$U_f = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

$U_w = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$   
( $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , TGI)



SCHÜCO

**AWS 75.SI+**

Dreikammerprofile aus Aluminium in der Stärke von 75 mm mit einer zusätzlich wärmedämmenden Schaumisolation garantieren eine hohe Stabilität, statische Sicherheit und eine ausgezeichnete Wärmedämmung: als Fenster, Hebeschiebetüren und Faltelemente.

Das schmale und stabile Rahmen- und Flügelprofil garantieren viel Licht im Raum.

Die äußere und innere Seite des Aluminiums ist mit einem thermischen Profil getrennt, welches das Eindringen von Kälte und Lärm verhindert.

#### VERGLASUNGSDICHTUNGEN

Verglasungsdichtungen in schwarzer Farbe aus hochwertigen und witterungsbeständigen Werkstoffen.

WÄRMEDÄMMENDER PUR Schaum.

Verdecktliegender Sicherheits Beschlag  
Simply Smart serienmäßig

#### TREND

Flügel und Rahmen flächenbündig.

#### BESCHLAG

Serienmäßig verdecktliegender  
sicherheits Beschlag SIMPLY SMART.

■ zweifarbige Ausführung innen - außen

■ Metallicfarben

■ Farben nach RAL Farbkarte

■ energiesparende fenster

■ Holzdekorimitationen auf Aluminium

■ Einbau von Belüftungselementen

# SICHERHEIT EINBRUCHSCHUTZ

## FENSTER (Holzfenster, Holz/Alu-Fenster, Kunststoff und Kunststoff/Alu-Fenster)

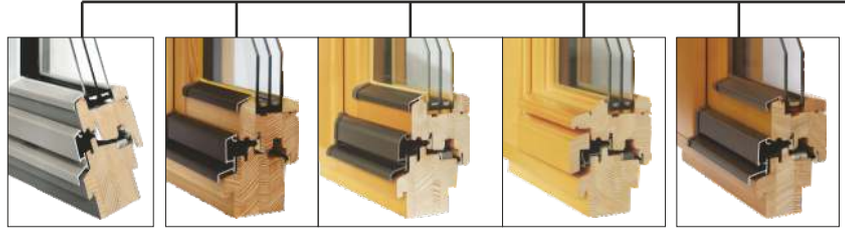
Die Fensterbeschläge haben einen hohen und beispielhaften Qualitätsstandard und sorgen somit bei Ihren Fenstern für eine **hervorragende Standardgrundsicherung: Zertifizierte Einrichtung RC1: (Standardausführung: 1flg. Fenster 4 Punkt Sicherheitsverriegelung und 2flg. Fenster 7 Punkt Sicherheitsverriegelung)**, mit der Möglichkeit darüber hinaus der zertifizierten Einrichtung der Sicherheitsstufe **RC2**. Des Weiteren bieten wir Ihnen Alarmsysteme (z.B. MVS-V) und Sicherheitsgläser an. Alles in allem sorgen wir dafür, dass Sie sich zu Hause wohl und sicherer fühlen.



\* Das Bild stellt ein Holz/Aluminium-Fenster dar.

# ÜBERSICHT WÄRMEDURCHGANGS-

## HOLZ-FENSTER



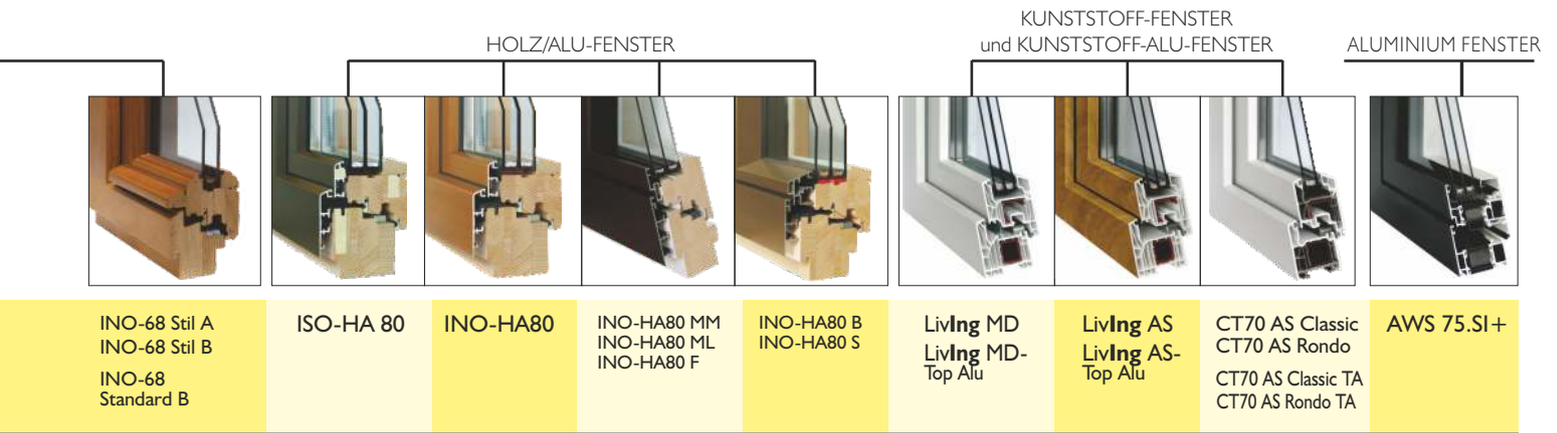
Schöne Fenster - Schöne Türen  
Schöner Wohnen

Energiekosten senken  
und Gestalten

Glastyp Wärmedurchgangs- koeffizient $U_g$ (W/m <sup>2</sup> K)	Aufbau in mm von außen nach innen	Dicke (mm)	Schall- dämm- maß (Rw dB)	Gesamt- energie- durchlass grad g (%)	INO-92	INO-80	INO-80 Soft A INO-80 Soft B	INO-80 Stil A INO-80 Stil B INO-80 Standard B	INO-68
					$U_f$ (W/m <sup>2</sup> K)				
					$U_f = 0,98$	$U_f = 1,2$	$U_f = 1,2$	$U_f = 1,2$	$U_f = 1,5$
<b>Wärmeschutzglas</b>					$U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)				
					TGI	TGI	TGI	TGI	TGI
UNITOP 1.1	4/16/:4 Argon	24	32	65		1,2	1,2	1,2	1,3
UNITOP 1.0 ONE	4/16/:4 Argon One	24	32	52		1,2	1,2	1,2	1,3
<b>Wärmeschutzglas Plus</b>					$U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)				
					TGI	TGI	TGI	TGI	TGI
UNITOP 0,5	4:/18/4/18/:4 Argon	48	34	54	0,75				
UNITOP 0,5	4:/10/4/10/:4 Krypton 92	32	32	54	0,75	0,83	0,83	0,83	0,93
UNITOP 0,6	4:/14/4/14/:4 Argon	40	32	54	0,82	0,89	0,89	0,89	
UNITOP 0,6	4:/8/4/8/:4 Krypton 92	28	32	54		0,89	0,89	0,89	1,0
UNITOP 0,7	4:/10/4/12/:4 Argon One	34	32	38		0,96	0,96	0,96	1,1
UNITOP 0,7	4:/12/4/12/:4 Argon	36	32	54	0,88	0,96	0,96	0,96	1,1
<b>Wärme und Schallschutzglas</b>					$U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)				
					TGI	TGI	TGI	TGI	TGI
UNIPHON 38/36 0,7	6:/12/4/12/:4 Argon	38	36	53	0,88	0,96	0,96	0,96	
UNIPHON 46/39 0,6	6:/16/4/16/:4 Argon	46	39	53	0,88				
<b>Sicherheitsglas</b>					$U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)				
					TGI	TGI	TGI	TGI	TGI
UNISAFE P4A (A3 besch.) 0,7	A3:/12/4/12/:4 Argon	42	37	49	0,88	0,96	0,96	0,96	

- Wärme- und Schalldämmung sind von der Größe und Ausführung der Fenster abhängig.
- Die Wärmedurchgangskoeffizient  $U_w$  (W/m<sup>2</sup>K) wurde für ein einflügeliges Fenster in der Referenzgröße 1230 x 1480 mm berechnet.
- Bei den Holz- und Holz-Aluminiumfenstern wurde bei der Berechnung als Grundlage ein Nadelholz (Fichte, Kiefer, Lärche) berücksichtigt.
- Meßergebnisse der  $U_w$ -Werte können  $\pm 0,1$  W/m<sup>2</sup>K abweichen.

# KOEFFIZIENTEN ALLER FENSTERSYSTEME



INO-68 Stil A INO-68 Stil B INO-68 Standard B	ISO-HA 80	INO-HA80	INO-HA80 MM INO-HA80 ML INO-HA80 F	INO-HA80 B INO-HA80 S	Living MD Living MD- Top Alu	Living AS Living AS- Top Alu	CT70 AS Classic CT70 AS Rondo CT70 AS Classic TA CT70 AS Rondo TA	AWS 75.SI+
Wärmedurchgangskoeffizient des Rahmens nach EN ISO 10077-2								
$U_i = 1,5$	$U_i = 0,92$	$U_i = 1,2$	$U_i = 1,2$	$U_i = 1,2$	$U_i = 1,0$	$U_i = 1,1$	$U_i = 1,4$	$U_i = 1,3$

1,3					1,2	1,2	1,3	1,3
1,3					1,1	1,1	1,2	1,2

	0,74	0,83	0,83	0,83	0,75	0,78		0,84
0,93					0,75	0,78	0,88	0,84
	0,81	0,90	0,90	0,90	0,82	0,85	0,94	0,91
1,0					0,82	0,85	0,94	0,91
1,1					0,89	0,92	1,0	0,98
1,1					0,89	0,92	1,0	0,98

					0,89	0,92	1,0	0,98
	0,81	0,90	0,90	0,90	0,82	0,85		0,91

	0,87	0,97	0,97	0,97	0,89	0,92		0,98
--	------	------	------	------	------	------	--	------

Die Legende:

- $U_w$  Wärmedurchgangskoeffizient des Fensters nach EN ISO 10077-1
- TGI Kunststoff Abstandhalter

# Aluminiumhaustüren



# ALUMINIUM HAUSTÜREN

Aluminiumhaustüren gehören zu den aktuellen Bauelementen dieser Zeit und sie sind prädestiniert für die sinnvolle Kapitalanlage. Eine moderne Technologie gewährleistet eine hochwertige Verarbeitung der Aluelemente und Füllungen und es eröffnen sich für Sie dadurch schier unbegrenzte Möglichkeiten individueller Gestaltungsvarianten in Farben, Gläsern und Formen. Aluminiumhaustüren tragen nachhaltig zur Sicherheit Ihres Hauses bei. Genießen Sie darüber hinaus den Bedienungskomfort.

**SCHÜCO**

Serien  
**TREND, DELUXE,  
MODERN, CLASSIC**



# ALUMINIUM

Auszug aus der beispielhaft vielfältigen Kollektion.



AT 866B/AST 866B



AT 862A/AST 862A



AT 267



AT 266A



AT 266



AT 906



AT 946B



AT 906A



AT 863B



AT 843/AST 843



AT 946A



AT 948/AST 948



AT 943

# HAUSTÜREN

Auszug aus der beispielhaft vielfältigen Kollektion.



AT 887E/AST 887E



AT 924A/AST 924A



AT 863C



AT 153A



AT 885A/AST 885A



AT 934



AM 172B



AD 945/AST 945



AD 923



AM 181



AC 191/AST 191



AC 213



AC 209A

BEISPIELE REIZVOLLER GESTALTUNGEN VON HAUSTÜREN  
UND FENSTERN IN EINHEITLICHEN FARBEN.

**Holz/Alu Fenster**

INO-HA80-MM

Farbe Alu: DB 703 Metallic glatt



**Aluminium Haustür**

Modell AT 906

Farbe Alu: DB 703 Metallic glatt/

RAL 9007 Metallic glatt



**Kunststoff/Alu Fenster**

Living AS Top Alu

Farbe Alu: DB 703 Metallic glatt



Farbauswahl für Alu-Oberflächen für Alu-Haustüren, Kunststoff/Alu-Fenster, Holz/Alu-Fenster und Alu-Fenster.

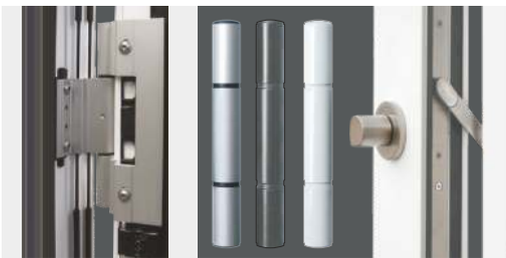
## SYSTEM ADS.SI

- Das Alurahmenprofil in der Stärke 75 oder 95 mm in gerader oder abgerundeter Linienführungen.
- Das Alufügelprofil hat die Stärke 85 mm.
- In der Mitte des Rahmen- und Flügelprofils ist ein Thermokern, der die Wärmedämmcharakteristik des Profils optimiert.
- Die Füllungen sind aus hartem PUR Schaum und haben eine gute Wärmedämmcharakteristik.
- Bei den Ausführungen beidseitig flügelüberdeckend ohne Glasausschnitt wird ein Ud Wert von 0,81 W/m<sup>2</sup>K erreicht. Ein Ud Wert von 1,2 W/m<sup>2</sup>K wird bei einseitig flügelüberdeckenden Alu-Haustüren erzielt.

## SCHÜCO



einseitig oder zweiseitig flügelüberdeckende Ausführung



## BESCHLAG

- Elegante sichtbare und verdeckte Qualitätsbänder.
- Standard 5-fach Verriegelung des Flügels.
- Verschiedene Öffnungsmöglichkeiten; öffnen nach innen bzw. nach außen, öffnen mit einem Fingerprintsystem, elektrisches öffnen....

## VERGLASUNG

- Zur Auswahl steht Ihnen eine breite Palette an Wärme-, Schallschutz und Sicherheitsgläsern, sowie an Ornament- und Bleiverglasungen.
- Verarbeitung der Gläser mit verschiedenen Folien, Glasverzierungen, Sandstrahlungen, ....



## OBERFLÄCHBEHANDLUNG

- Die eleganten Aluminiumoberfläche sind pulverbeschichtet, was nicht nur umweltfreundlich ist, sondern dieses garantiert auch eine ausgezeichnete Qualität.
- Eine große Auswahl aktueller Standardfarben.
- Zur Verfügung stehen RAL Farben matt, RAL Feinstruktur, Metallic- und einbrennlackierte Holzdekore.

# Holz/Alu-und Holz Haustüren



# HOLZ/ALU-UND HOLZ HAUSTÜREN

Die Hauseingangstür ist der erste Kontakt Ihres Besuchers in Ihrem Hause und wir sind sicher, dass das schon so oft Gehörte wirklich stimmt »die Tür ist ein Spiegelbild Ihrer Persönlichkeit und Ihrer Kreativität«. Mit einer breiten Auswahl von verschiedenen Türmodellen, vollendetem Design, vorbildlicher Qualitätsverarbeitung und einer breiten Auswahl von verschiedenen Farben, Gläsern und anderen Zubehörteilen haben wir dafür gesorgt, dass Sie auf Ihr Zuhause wirklich stolz sein können.

Serien

**TREND ALPHA, TREND,  
DELUXE, MODERN**

HOLZ/ALU -UND HOLZ HAUSTÜREN

Serien

**TREND NOVO, TREND RUSTICO,  
TREND LINE, TREND HBF,  
ANTICO, RUSTICO,  
KLASSICO, NEOKLASSICO**

**PASSIV & NIEDRIGENERGIE  
HOLZ HAUSTÜREN**

# 80 HOLZ/ALU- UND HOLZ HAUSTÜREN

## TREND ALPHA & NOVO

### TREND ALPHA & TREND NOVO

Diese Kollektionen in 80er Ausführung bestechen durch Technik und Optik, innen und außen flächenbündig. Haustüren mit besonderer Wertigkeit. Für die Modelle als Holz/Alu-Haustüren (HATA) stellen wir Ihnen eine Auswahl gestalterischer Farben für die Alu-Schalen auf der Seite 71 vor.



HATA / HTA 920A



HATA / HTA 906A



HATA / HTA 123



HATA / HTA 105



HATA / HTA 264



HATA / HTA 121



HATA / HTA 806



HATA / HTA 265A



HATA / HTA 153A



HATA / HTA 934



\* HTN 104



\* HTN 102



\* HTN 101



\* HTN 103

# 68 HOLZ/ALU- UND HOLZ HAUSTÜREN TREND/ DELUXE/ MODERN

Auszug aus der beispielhaft vielfältigen Kollektion



HAT / HT 100



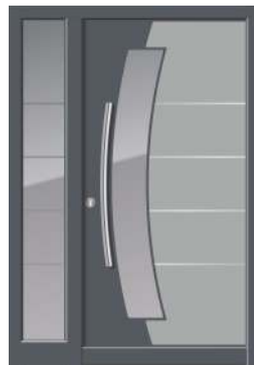
HAT / HT 843



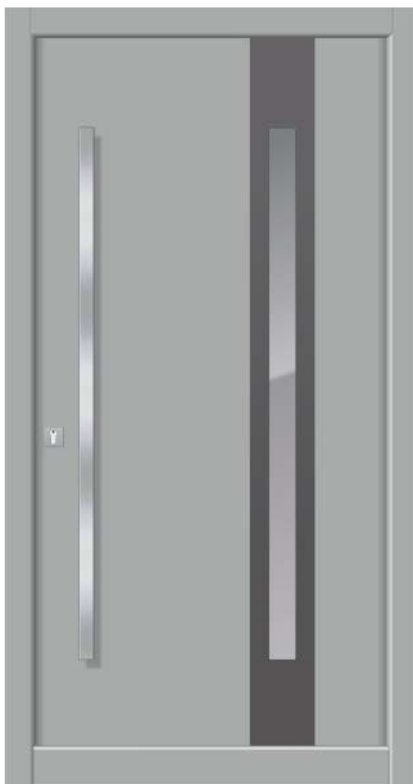
HAT / HT 264A



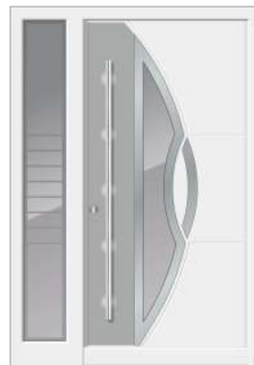
HAT / HT258A



HAT / HT 887A



HAD / HD 852A



HAD / HD 168



HAD / HD 945



HAT / HT 845



HAM / HM 134B



HAM / HM 172B

# HOLZ HAUSTÜREN

## TREND HBF

### TREND HBF

Die kombinierte rustikale und moderne Optik verleiht dieser Kollektion einen ganz besonderen reizvollen und gestalterischen Effekt.



HBF 845



HBF 909A



HBF 935



HBF 123



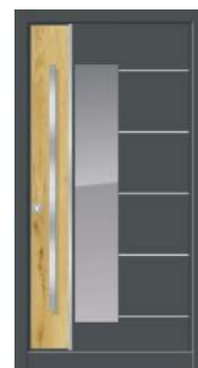
HBF 911A



HBF 919A



HBF 920A



HBF 906



HBF 894



HBF 266B

# HOLZ HAUSTÜREN

# TREND RUSTICO

## TREND RUSTICO

In dieser Kollektion zeigt sich das Naturprodukt Holz Eiche in seiner besonders wertvollen und natürlichen Art. Kreativ sind die Kombinationen mit Gläsern, Griffen und Applikationen.

**NEU** Holzhaustüren Trend Rustico Blendrahmen mit Alu-Schale.



HTR 106B



HTR 102A



HTR 106A Blendrahmen mit Alu-Schale



HTR 105



HTR 103A



HTR 101



HTR 103



HTR 104



HTR 107



HTR 108A

# TREND LINE

## TREND LINE

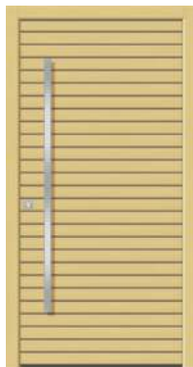
Die Rahmen und Flügel dieser modernen Kollektion erhalten Sie in beliebigen Farben und Holzarten. Der äußere Flügel ist mit massiven geölten Lärchen oder Eichen Holzprofilen ausgestattet, die bündig mit dem Rahmen bzw. mit den übrig bleibenden farbigen Teil des Flügels verlaufen. Dadurch wird ein 3D Effekt erzielt.



HTL 100



HTL 268



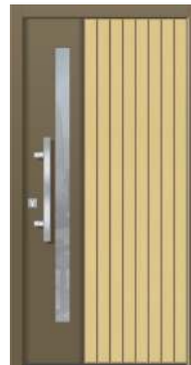
HTL 100



HTL 268



HTL 270



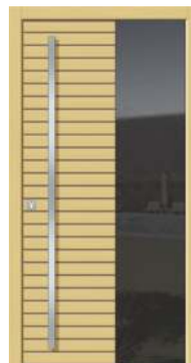
HTL 271



HTL 272



HTL 269



HTL 105



HTL 103

# HOLZ HAUSTÜREN FÜR PASSIV- UND NIEDRIGENERGIEHÄUSER

## PASSIV und NIEDRIGENERGIE

Diese Holzhaustüren aus dem Rohling in Stärke 98mm mit entsprechendem Zertifikat sind speziell konzipiert für Passiv- und Niedrigenergiesparhäuser.



HT 121-P



HT 862A-NE



HT 264-P



HT 845-NE

PASSIV

Ud < 0,80W/m²K



# HOLZ HAUSTÜREN

## ANTICO/ RUSTICO

Auszug aus der beispielhaft vielfältigen Kollektion



HCA 607;  
Glasmotiv SG 325



HCA 603;  
Glasmotiv SG 317



HCR 544



HCA 613; Glasmotiv BV 60



HCA 605



HCA 610



HCR 502;  
Glasmotiv SG 318



HCA 611



HCR 534;  
Glasmotiv SG 323



HCA 612



HCR 535;  
Glasmotiv SG 316



HCR 533

HOLZ HAUSTÜREN

KLASSICO/ NEOKLASSICO

Auszug aus der beispielhaft vielfältigen Kollektion



HCK 417



HCK 408



HCK 407;  
Glasmotiv BV 64



HCK 413



HCK 430



HCK 422



HCK 400



HCN 709



HCN 711



HCN 714



HCN 708



HCN 706



HCN 731



HCN 729

## HOLZ und HOLZPROFILE

- Holzarten: Fichte, Kiefer, Lärche, Eiche und Meranti.
- Das verwendete Holz entspricht der Qualitätsanforderung nach Standard EN 942.
- Die Holzfeuchtigkeit ist kontrolliert und beträgt 13+ - 2%.
- Eingearbeitete Aluminiumprofile erhöhen die Stabilität des Flügels und verhindern das Verwinden.
- Rahmen 68, 80 mm und verschiedene Flügelstärken.
- Profile sind mit einem wasserbeständigen Leim der Gruppe D4 nach EN 204 und pr EN 14257 dreischichtverleimt.

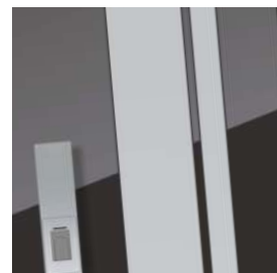


## BESCHLAG

- Dreidimensional verstellbare Standardbänder BAKA PROTECT 3D FD. 3 oder 5- fache Verriegelung.
- Verschiedene Öffnungsoptionen; Öffnen nach außen, Öffnen mit einem Fingerprintsystem, elektrisches öffnen, .....

## VERGLASUNG

- Zur Auswahl steht Ihnen eine breite Palette an Wärme-, Schallschutz und Sicherheitsgläsern, sowie an Ornament- und Bleiverglasungen.
- Zur Gestaltung der Gläser stehen Ihnen verschiedene Folien, sandgestrahlte Motive und andere Gestaltungsmöglichkeiten zur Verfügung.



## 3-Fach Farbaufbau für Holz

- Zunächst wird durch eine spezielle Grundierung das Holz gegen Insekten und Pilzen geschützt.
- Mit der Zwischenbeschichtung werden die Poren des Holzes geschützt und die Oberfläche wird dadurch glatt und gleichmäßig.
- Durch die elektronische Endbehandlung wird eine gleichmäßige Beschichtung der gesamten Oberfläche, die Witterungsbeständigkeit und die Eleganz der ISARHOLZ-Haustüren erreicht.
- Möglich zweifarbige Ausführungen, auch innen und außen.

## ALUSCHALEN OBERFLÄCHBEHANDLUNG

- Die eleganten Aluschalen sind pulverbeschichtet, was nicht nur umweltfreundlich ist, sondern dieses garantiert auch eine ausgezeichnete Qualität und darüber hinaus die Beständigkeit des Holzes.
- Die Aluschalen erhalten Sie in allen RAL-Farben matt, RAL Feinstruktur, Metallic- und einbrennlackierten Holzdekoren.



Griff mit integriertem Fingerprint



Türspion mit LCD-Bildschirm



Öffnung der Haustüre  
mit Fingerprint



LED-Leuchten

# Kunststoff Haustüren



# KUNSTSTOFF HAUSTÜREN

Eingangstüren aus Kunststoff bieten Ihnen neben einer langlebigen Beständigkeit des Kunststoffmaterials und der guten Wärmedämmcharakteristik auch den Vorteil, dass Sie sich aus der breiten Auswahl an aktuellen und modernen Designs ein Produkt nach ihrem Geschmack aussuchen können. Hohe Sicherheit, einfache Wartung, große Auswahl verschiedener Farben und Gläser werden die Optik Ihres Hauses bereichern und noch schöner gestalten.

Serien  
CT  
MODERNA



# KUNSTSTOFF

## CT

Haustüren mit  
Sprossen,  
Füllungen  
und Gläser.  
Breite Palette der  
Ornamentgläser.



CT 20



CT 07



CT 33



CT 01;  
Glasmotiv SG 867



CT 23



CT 35



CT 41



CT 19



CT 17



CT 16



CT 30



CT 26a



CT 11



CT 08



CT 09



CT 01;  
Glasmotiv AG 867D

# HAUSTÜREN

SCHÜCO

## MODERNA

Haustüren mit Füllungen und Edelstahl Applikationen. Breite Palette der Ornamentgläser.



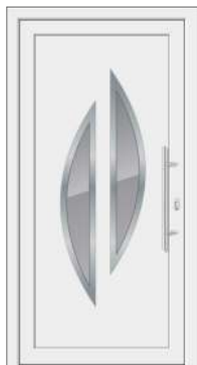
M-01;  
Glasmotiv 01-DE3



M-02



M-09;  
Glasmotiv 09-DE3



M-05



M-06



M-07



M-04;  
Glasmotiv 04-DE2



M-11



M-12;  
Glasmotiv 12-DE1



M-13



M-16;  
Glasmotiv 16-DE2



M-17;  
Glasmotiv 17-DE2



M-19;  
Glasmotiv 19-DE1

## KUNSTSTOFFPROFILE

- Mehrkammerkunststoffprofile in der Stärke von 70 mm und 82 mm.
- Wärmedurchgangskoeffizient des Profils ist  $1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$  (LivIng) und  $1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$  (CT70)
- Die Profile sind gemäß Standard EN ISO 1163:PVC-U, EDLP, 078-25-28.
- Die Stahlverstärkungen in den Profilen sind korrosionsgeschützt.
- Die Füllungen haben einen harten Kern aus PUR Schaum und werden gemäß Standard DIN 4108 gefertigt.

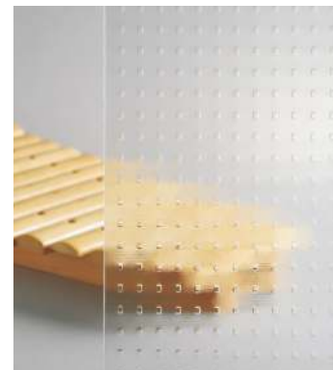


## BESCHLAG

- Dreidimensional verstellbare Quatitätsbänder.
- 3- oder 5-fache Verriegelung.
- Verschiedene Öffnungsoptionen; Öffnen nach außen, öffnen mit einem Fingerprintsystem, elektrisches öffnen, ....

## VERGLASUNG

- Zur Auswahl steht Ihnen eine breite Palette an Wärme-, Schallschutz und Sicherheitsgläsern, sowie an Ornament- und Bleiverglasungen.
- Verarbeitung der Gläser mit verschiedenen Folien, Glasverzierungen, Sandstrahlungen, .....



## OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

- Eine große Auswahl moderner Farben und Dekoren.
- Spezielle Folien mit Metalleffekt.
- Dekorfolie außen, innen oder beidseitig. Passend zum Kunststofffensterprogramm.

# SICHERHEIT EINBRUCHSCHUTZ

## ALUMINIUM-HAUSTÜREN

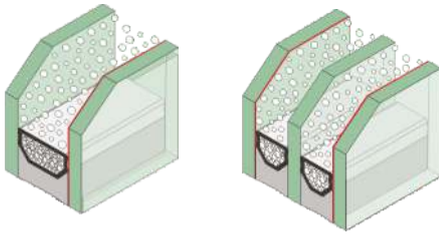
Die Sicherheit einer Immobilie war und ist ein aktuelles Thema bei dem Kauf von Alu-Haustüren. Ergänzend zu dem in diesem Sinne hohen Qualitätsstandard der Alu-Haustüren als solches, sind diese mit **5-fach Verriegelung (Bolzen und Schwenkriegel) als Standardverriegelung ausgerüstet**. Des Weiteren erhalten Sie ISARHOLZ-Alu-Haustüren in den **zertifizierten Sicherheitsstufen RC1 und RC2**. Darüber hinaus stehen Ihnen weitere detailrelevante Verriegelungen zur Verfügung. Für einen hohen Bedienungskomfort erhalten Sie individuelle Einrichtungen.

**Über die Sicherheitseinrichtungen für ISARHOLZ-Holz- und Holz/Alu- und Kunststoff-Haustüren informiert Sie Ihr ISARHOLZ-Fachbetrieb.**



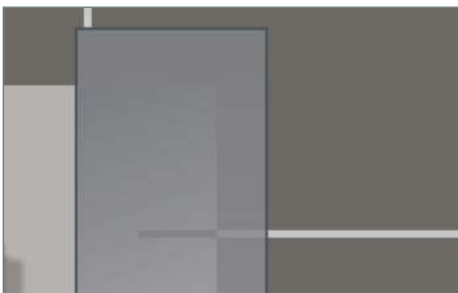
# VERGLASUNGEN

## WÄRMESCHUTZGLAS

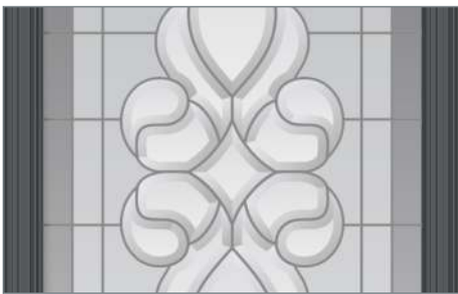


zweifach

dreifach



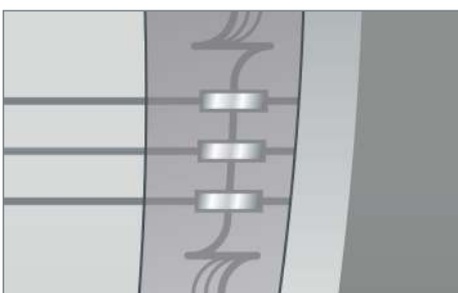
Sandgestrahlte Motive



Bleiverglasung Motive

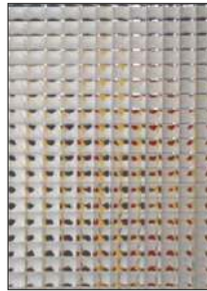


Fusing Glasmotive



Glas mit Applikationen

## ORNAMENTGLÄSER



Edelit TE I



Neolit weiß



Madera weiß



Altdeutsch weiß



Chinchilla weiß



Gothic weiß



Mastercarre weiß



Masterligne weiß



Masterpoint weiß



Masterray weiß



Satinato weiß



Nebulosa weiss



Silk weiß



Pave weiß



Uadi weiß

# GRIFFE

TG 60



TG 80



F5/6



Mit Beleuchtung

P 1182



P 3206



P 3210



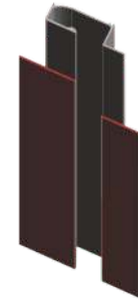
ZAE 66R



GS-11



GS-21



J - 137  
flächenbündig



P2/7



P2/6



P2/4



314 597



314 871



314 870



314 586



314 585



316 867



316 866



316 865

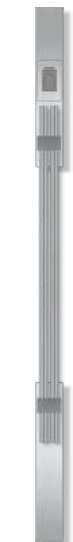
Kratzerschutz



381 112



381 114



FP5G-15

## Fenstergriffe Rotoline



reinweiß



natursilber



titan matt



neusilber



messing matt



vollmessing poliert



mittel-bronze



bronze



graubraun



GIADA

vollmessing poliert



OGRO

Edelstahl



TOULON

schwarz

## Hebeschiebe Fenstergriffe



EVI

# FARBKARTE FÜR HOLZOBERFLÄCHEN

Holz und Holz/Alufenster und Türen

Auszug

zur Verfügung stehen Ihnen folgende Holzarten



Fichte      Kiefer      Lärche      Meranti      Eiche

**UMWELTFREUNDLICH**  
Für unser Dreischichtbeschichtungssystem verwenden wir umweltfreundliche Beschichtungen auf Wasserbasis.

## Lasurbeschichtung ( die Struktur des Holzes ist sichtbar )

Fichte/Kiefer



RF 200      RFI Ö1      RFI NE      RFI 1      RF/K 10      RFI 10      RF/K 16      RF/K 17



RF/K 21      RF/K 19      RF/K 11      RF/K 12      RF/K 22      RF/K 15      RF/K 26      RF/K 27

Kiefer



RF/K 25      RK 1      RK 2      RK 4      RL 200      RL Ö1      RLI NE      RLI 1

Lärche

Eiche



RL 21      RL 22      RL 23      RE 200      RE Ö1      REI NE      REI 1      REI 10

Meranti



RE 21      RE 22      RM 21      RM 22      RM 23      RM 24      RM 25      RM 30

## Deckendbeschichtung (andere Deckende Farben nach RAL Farbkarte)

Grund



RM 31      RM 32      R D 21      R D 22      R D 25      R D 44      R G 1

# FARBKARTEN FÜR ALUMINIUM- UND KUNSTSTOFF OBERFLÄCHEN

Aluminiumfarben für Holz/Alu-, Kunststoff/Alu- und Alufenster, Alu- und Holz/Alu-Haustüren  
Auszug

## RAL Farben Standard (matt, glatt), RAL Farben Feinstruktur (matt, feinstruktur) und ÜBRIGEN Farben (matt, glatt, metallic)



## MASTER COLLECTION (matt, feinstruktur, metallic)



## GS Stemeseder ANODIZING COLLECTION (matt, glatt)



## Holzdekor (matt, struktur)

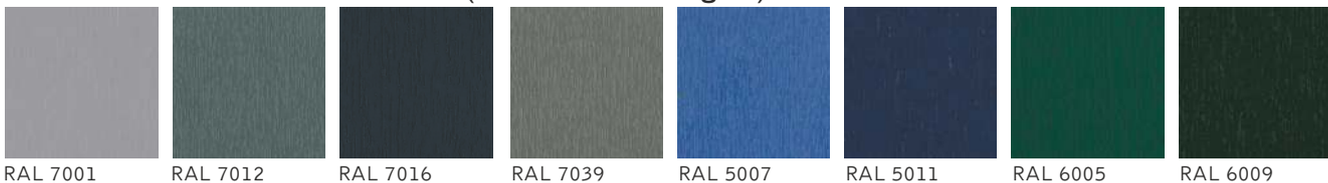


## Dekorfolien für Kunststofffenster, Kunststoffhaustüren, (Kunststoff/Alufenster innen)

### Dekorfolien



### RAL Farben nach Decofolienfächer (strukturiert oder glatt)



# BESCHATTUNGEN / SONNENSCHUTZ

## ALU-VORBAUROLLLADEN



Q.INTEGO

## KS-AUFSATZROLLLADEN



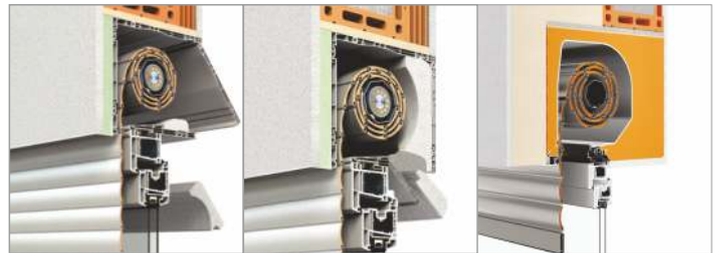
KARO



PENTO./E

RONDO./E

Q.INTEGO./E



RA.2

RA.3

PURO2.XR



PENTO.X/.XE

RONDO.X/.XE

Q.INTEGO.X/.XE

Mit Insektenschutzgitter



KARO

KARO

PURO2.XR

Insektenschutzgitter Optional

mit Insektenschutzgitter

Technische Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

## INSEKTENSCHUTZ



ROLO      DREHRAHMEN



SCHIEBERAHMEN      PLISE

## RAFFSTOREN HERO

### VORBAURAFFSTOREN



HERO.I Aufputzvariante      HERO.I Unterputzvariante

### VORBAURAFFSTOREN mit Insektenschutz



HERO.IX Aufputzvariante      HERO.IX Unterputzvariante

### AUFSATZRAFFSTOREN, Insektenschutzgitter Optional



HERO.5 - Raffstoren im Aufsatzkasten PURO 2.XR

## ZIP SCREEN



zipSCREEN.2, Basis RONDO



zipSCREEN.2, Basis QUADRO



zipSCREEN.2, Basis INTEGO Unterputzvariante

HOLZKLAPPLÄDEN



Typ 101/101A   Typ 102   Typ 103

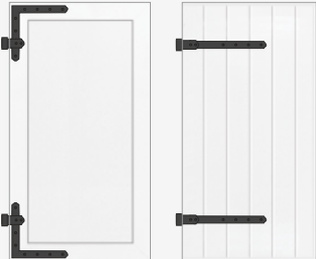


Typ 104A   Typ 104AF

ALUKLAPPLÄDEN



Typ A101/A101A



Typ A103   Typ A104F

FRANZÖSISCHE BALKONE



Geignet für alle Fensterausführungen.

TÜRGRIFB BELEUCHTUNG



Integrierte LED-Leuchten in eckigen oder runden Griffen.

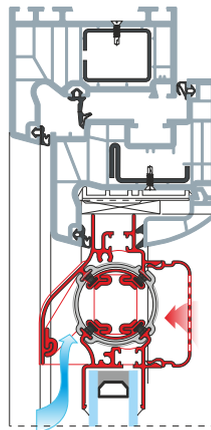
Technische Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

**LÜFTER KZ42  
RENSON invisivent EVO**

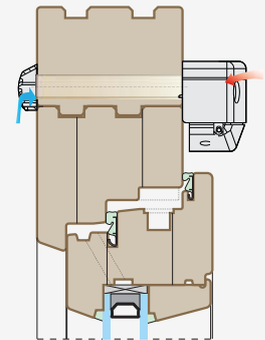


Thermisch getrennte, selbstregelnde Klapplüftung für Rahmenmontage.

**DOSIERLÜFTER  
DUCOTON 80 ZR**



**ZULUFTELEMENT  
KZ36A**

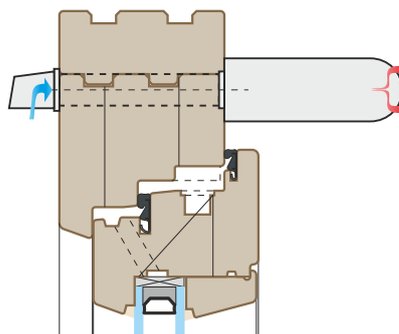


**FENSTERLÜFTER KZ43  
NoricTopwin**

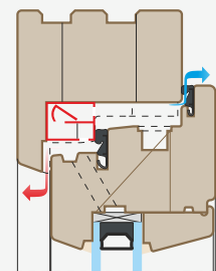


mit 90% Wärmerückgewinnung

**SPALTVENTILE FRESH  
KZ35A**



**REGEL-AIR FENSTER-  
FALZLÜFTER KZ41A**



[www.isarholz.com](http://www.isarholz.com)

Wir freuen uns, Sie persönlich zu beraten