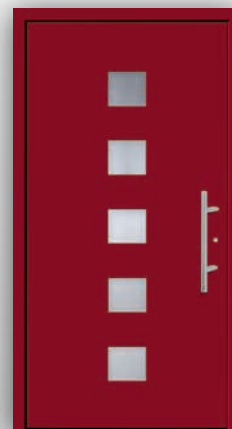




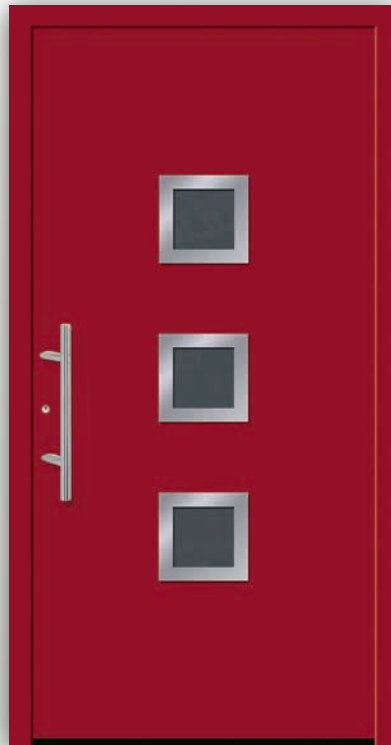
FeBa *Selection*
Individuelle Haustüren







Modell **KU 80 | AL 80**
Edelsthalapplikationen außen, innen
Glashalterahmen
○ RAL 9016
○ Glas Ornament C
○ Griff EAS 500
○ Falzfüllung



Modell **KU 80 | AL 80**
Edelsthalapplikationen außen,
innen Glashalterahmen
○ RAL 3011
○ Glas Ornament C
○ Griff EAS 500
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 17 | AL 17**
Außen wie Abbildung,
innen Glashalterahmen
○ RAL 9016
○ Glas Satinato
○ Griff EAS 500
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 60 | AL 60**
Edelsthalapplikationen außen, innen Glashalterahmen
○ RAL 7016
○ Glas Klarglas
○ Griff EAS 1600
○ Seitenteil ST 60, Klarglas
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 17 | AL 17**
Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen
○ RAL 7016
○ Glas Satinato
○ Griff EAS 500
○ Seitenteil ST 17, Satinato
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 13 | AL 13**

- Edelstahlapplikationen außen und innen
- RAL 3005
- Glas Satinato/Klarglas
- Griff EAS 1600
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 50 | AL 50**

- Edelstahlapplikationen außen und innen
- RAL 9016
- Glas Klarglas
- Griff EAS 500
- Ausführung flügelüberdeckend



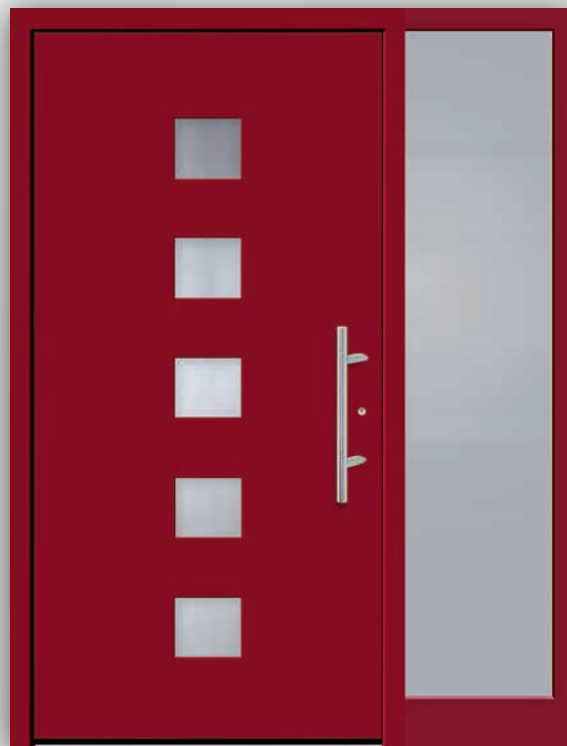
Modell **KU 18 | AL 18**

- Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen
- RAL 9016
- Glas Satinato
- Griff EAS 1600
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 13 | AL 13**

- Edelstahlapplikationen außen und innen
- RAL 9016
- Glas Satinato/Klarglas
- Griff EAS 500
- Seitenteil ST 13, Satinato mit klaren Streifen
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 18 | AL 18**

- Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen
- RAL 3011
- Glas Satinato
- Griff EAS 500
- Seitenteil ST 18, Satinato
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 130 | AL 130**
Edelstahlapplikationen außen, innen
Glashalterahmen
○ RAL 9016
○ Glas Satinato
○ Griff EAS 500
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 70 | AL 70**
Edelstahlapplikationen außen, innen
Glashalterahmen
○ RAL 9016
○ Glas Ornament C
○ Griff EAS 500
○ Falzfüllung



Modell **KU 16 | AL 16**
Edelstahlapplikationen außen und innen
○ RAL 9016
○ Glas Motivglas
○ Griff EAS 500
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 130 | AL 130**
Edelstahlapplikationen außen, innen Glshalterahmen
○ RAL 7016
○ Glas Satinato
○ Griff EAS 500
○ Seitenteil ST 130, Satinato mit klaren Streifen
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 16 | AL 16**
Edelstahlapplikationen außen und innen
○ RAL 3005
○ Glas Motivglas
○ Griff EAS 1600
○ Seitenteil ST 16, Motivglas
○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 310 | AL 310**
 Außen fünf eingelassene Edelstahl-Lisenen, 15 mm breit, innen glatt
 ○ RAL 9016
 ○ Griff EAS 1600
 ○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 110 | AL 110**
 Edelstahlapplikationen außen, innen Glashalterahmen
 ○ RAL 7016
 ○ Glas Ornament C
 ○ Griff EAS 500
 ○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 333 | AL 333**
 Außen Edelstahl-Lisene aufgesetzt, 20 mm breit, innen glatt
 ○ RAL 3005
 ○ Glas Ornament C
 ○ Griff EAS 500
 ○ Falzfüllung



Modell **KU 310 | AL 310**
 Außen fünf eingelassene Edelstahl-Lisenen, 15 mm breit, innen glatt
 ○ RAL 7016
 ○ Griff EAS 1600
 ○ Seitenteil ST 310, Glas Satinato mit klaren Streifen und Hausnummer
 ○ Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 333 | AL 333**
 Außen Edelstahl-Lisene aufgesetzt, 20 mm breit, innen glatt
 ○ RAL 7016
 ○ Glas Satinato
 ○ Griff EAS 500
 ○ Seitenteil ST 333, Glas Satinato / Klarglas mit Edelstahlapplikation
 ○ Ausführung flügelüberdeckend



Aufgesetzte Edelstahlapplikationen außen sorgen für einen optischen Akzent.

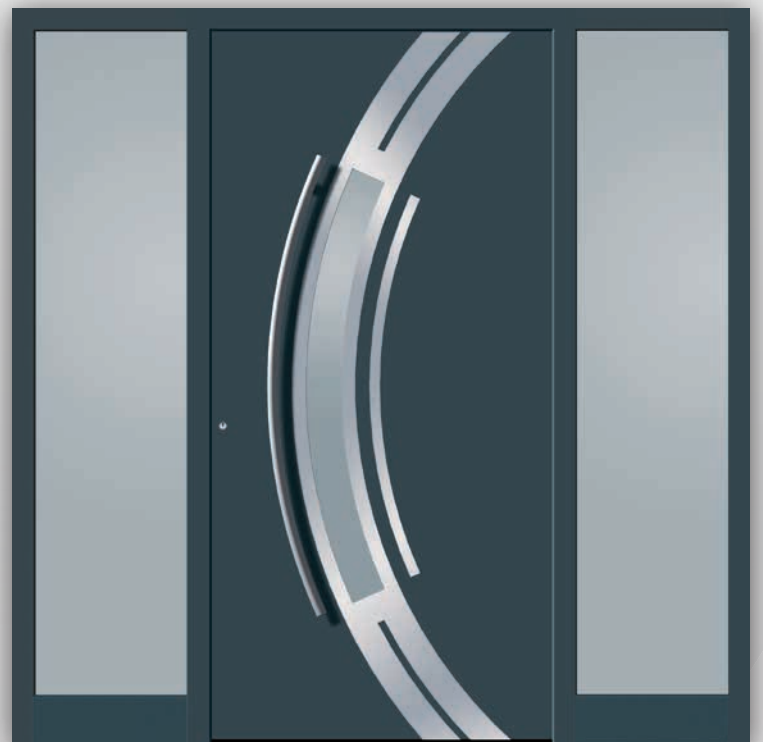


Modell KU 11 | AL 11

- Edelstahlapplikationen außen und innen
- RAL 9016
- Glas Satinato mit klaren Streifen
- Griff EAS 500
- Ausführung flügelüberdeckend

Modell KU 14 | AL 14

- Edelstahlapplikationen außen und innen
- RAL 9016
- Glas Satinato
- Griff EASB 1300
- Ausführung flügelüberdeckend

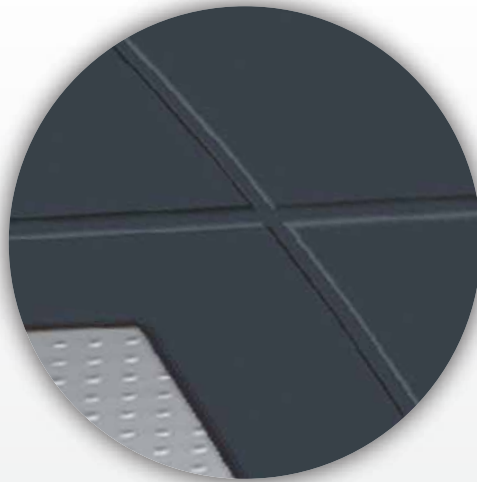


Modell KU 11 | AL 11

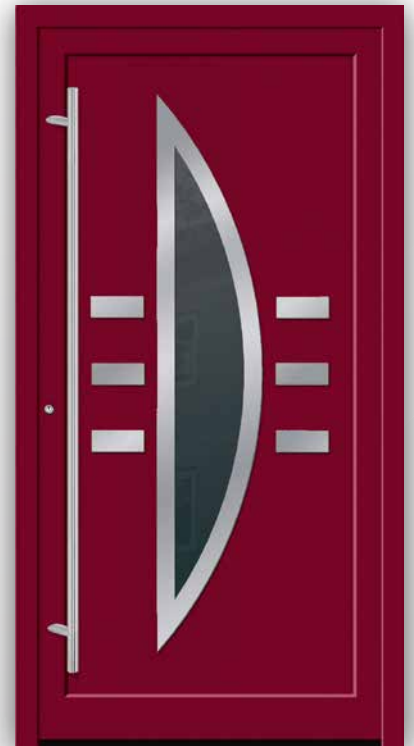
- Edelstahlapplikationen außen und innen
- RAL 7016
- Glas Satinato mit klaren Streifen
- Griff EAS 500
- Seitenteil ST 11, Satinato
- Ausführung flügelüberdeckend

Modell KU 14 | AL 14

- Edelstahlapplikationen außen und innen
- RAL 7016
- Glas Satinato
- Griff EASB 1300
- Seitenteil ST 14, Satinato
- Ausführung flügelüberdeckend



Einglassene Nuten verleihen Ihrer Haustüre einen besonders hochwertigen Charakter

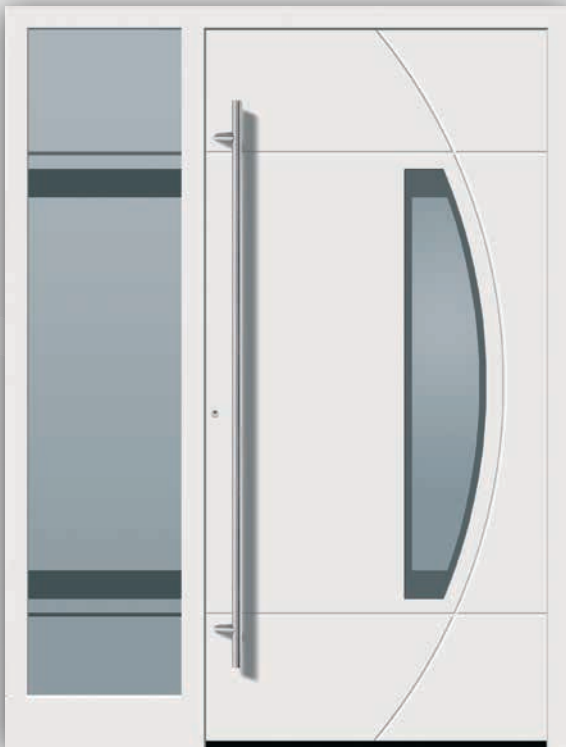


Modell **KU 15 | AL 15**

- Außen Nuten, innen glatt
- RAL 7016
- Glas Mastercarre
- Griff EAS 1600
- Ausführung flügelüberdeckend

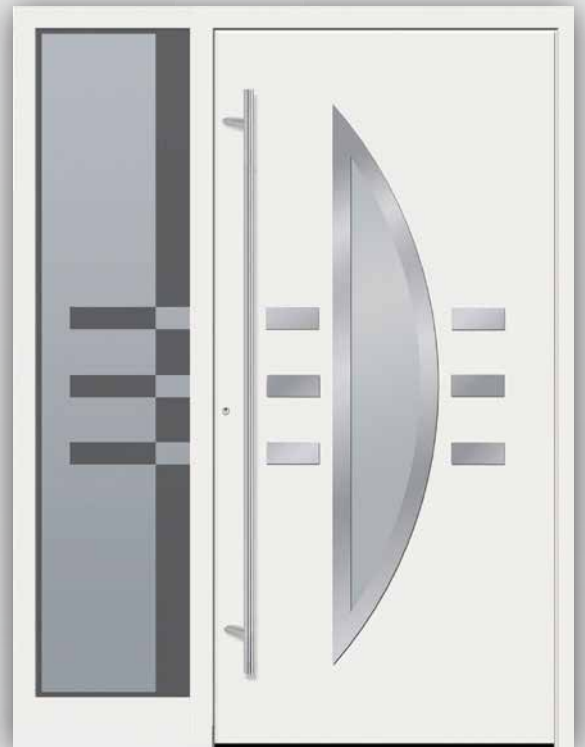
Modell **KU 120 | AL 120**

- Edelstahlapplikationen außen, innen Glashalterahmen
- RAL 3005
- Glas Satinato
- Griff EAS 1600
- Falzfüllung



Modell **KU 15 | AL 15**

- Außen Nuten, innen glatt
- RAL 9016
- Glas Motivglas
- Griff EAS 1600
- Seitenteil ST 15, Motivglas
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 120 | AL 120**

- Edelstahlapplikationen außen, innen Glashalterahmen
- RAL 9016
- Glas Satinato
- Griff EAS 1600
- Seitenteil ST 120, Glas Motivglas Satinato / Klarglas
- Ausführung flügelüberdeckend



Glasausschnitte umrandet von aufgesetzten Edelstahlapplikationen sorgen für eine attraktive Optik



Modell KU 312 | AL 312

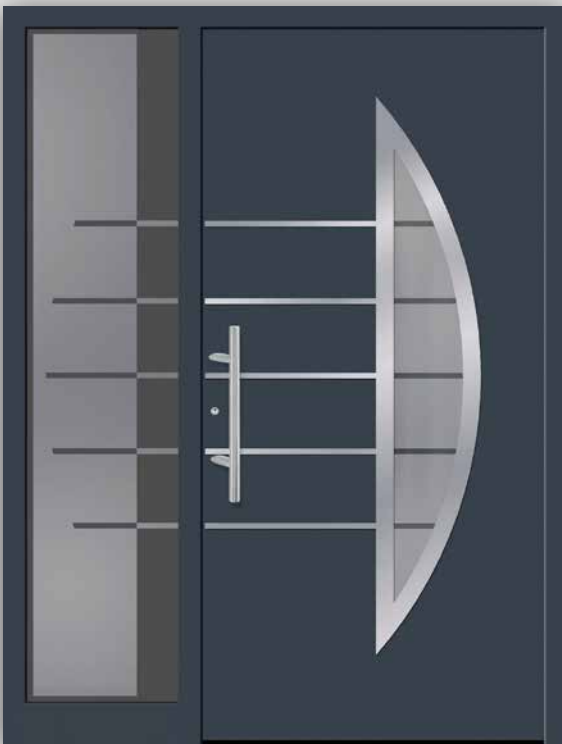
Außen Edelstahlapplikationen und fünf aufgesetzte Edelstahl Lisenen, 15 mm breit, innen Glshalterahmen

- RAL 9016
- Glas Satinato mit klaren Streifen
- Griff EAS 1600
- Falzfüllung

Modell KU 12 | AL12

Edstahlapplikationen außen und innen

- RAL 9016
- Glas Satinato
- Griff EASB 1300
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell KU 312 | AL 312 Außen Edelstahlapplikationen und fünf aufgesetzte Edelstahl-Lisenen, 15 mm breit, innen Glshalterahmen

- RAL 7016
- Glas Satinato mit klaren Streifen
- Griff EAS 500
- Seitenteil ST 312, Glas Motivglas Satinato / Klarglas
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell KU 12 | AL 12

Edstahlapplikationen außen und innen

- RAL 5011
- Glas Satinato
- Griff EAS 500
- Seitenteil ST 12, Motivglas Satinato mit klaren Streifen
- Ausführung flügelüberdeckend



Modell **KU 320 | AL 320**

Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen ohne Kassette unten

- RAL 9016
- Glas Ornament C
- Griff EAS 350
- Falzfüllung



Modell **KU 324 | AL 324**

Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen

- RAL 8016
- Griff EAS 350
- Glas Ornament C
- Falzfüllung



Modell **KU 321 | AL 321**

Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen ohne Kassette unten

- RAL 9016
- Glas Ornament C
- Griff EAS 350
- Falzfüllung



Modell **KU 325 | AL 325**

Außen wie Abbildung, innen glatt

- RAL 9016
- Griff EAS 350
- Falzfüllung



Modell **KU 323 | AL 323**

Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen mit Kassetten unten innen

- RAL 7016
- Glas Ornament C
- Griff EAS 350
- Falzfüllung



Modell **KU 323 | AL 323**

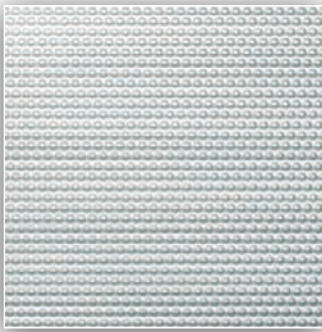
Außen wie Abbildung, innen Glashalterahmen mit Kassetten unten innen

- RAL 9016
- Glas Ornament C
- Griff EAS 350
- Falzfüllung

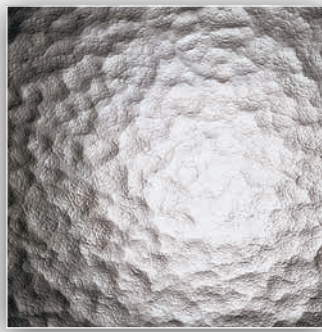


Standard Ausstattung	
Kunststoff: Falzfüllung 38 mm (2-fach Verglasung Ug 1,1 W/m ² K mit thermisch verbessertem Randverbund)	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium: Falzfüllung 45 mm (2-fach Verglasung Ug 1,1 W/m ² K mit thermisch verbessertem Randverbund)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Aufsatzfüllung außen »flügelüberdeckend« 51 mm bei Kunststofftüren (3-fach-Verglasung U _g 0,7 W/m ² K mit thermisch verbessertem Randverbund)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Aufsatzfüllung außen »flügelüberdeckend« 51 mm bei Aluminiumtüren (3-fach-Verglasung U _g 0,7 W/m ² K mit thermisch verbessertem Randverbund)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Aufsatzfüllung beidseitig »flügelüberdeckend« 75 mm bei Aluminiumtüren (3-fach-Verglasung U _g 0,7 W/m ² K mit thermisch verbessertem Randverbund)	<input type="checkbox"/>
3 Stück zweiteilige Aufsatztürbänder (dreidimensional verstellbar) FE 3 Stück Rollentürbänder (dreidimensional verstellbar) B	<input checked="" type="checkbox"/>
Fußpunkt mit thermisch getrennter Aluminiumschwelle, ausgebildet für Altbausituation; barrierefrei nach DIN 18040	<input checked="" type="checkbox"/>
Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion inkl. 3 Schlüssel	<input checked="" type="checkbox"/>
Innendrücker ID 010 auf Langschild	<input checked="" type="checkbox"/>
3-fach Sicherheitsverriegelung mit Schwenkhaken und Schließblechen	<input checked="" type="checkbox"/>
Griff EAS 350/500/600	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Ovale PZ-Rosette ER 611 aus Edelstahl bei Kunststofftüren <input type="checkbox"/> Runde PZ-Rosette aus Edelstahl bei Aluminiumtüren	<input checked="" type="checkbox"/>

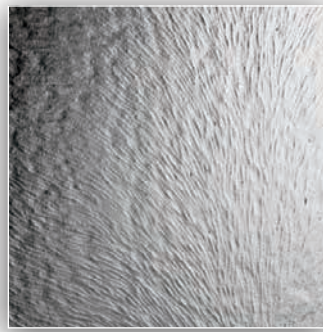
Ornamentverglasungen



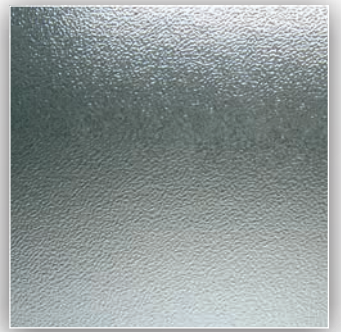
Masterpoint



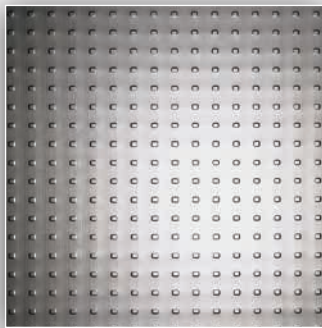
Kathedral



Ornament C



Orna 504



Mastercarré



Ornament S



Satinato



Barock

Hochwerte Griffvarianten passend zum Haustürdesign

EAS 350/500/600

Edelstahl-Stangengriff in einer Gesamtlänge von 350/500/600 mm. Im Querschnitt rund mit schrägen Stützen

EAS 1600

Edelstahl-Stangengriff in einer Gesamtlänge von 1600 mm. Im Querschnitt rund mit schrägen Stützen.

EASB 1300

Gebogener Edelstahl-Stangengriff in der Länge 1600 mm. Im Querschnitt rund mit einem Durchmesser von 40 mm und geraden Stützen.

EAS 600

EAS 500

EAS 350

optional
EAS 1600



Innendrücker ID 010



Ovale PZ-Rosette ER 611 aus Edelstahl bei Kunststofftüren



Runde PZ-Rosette aus Edelstahl bei Aluminiumtüren



optional
EASB 1300

FeBa Sicherheitsverriegelung

*Erhöhte Sicherheitsstufe
bereits in der Standardausstattung!*

Die 3-fach Sicherheitsverriegelung

Alle Haustüren erhalten bereits in der Grundausstattung eine erhöhte Sicherheitsverriegelung. Das 3-fach-Schwenriegelschloss ist mit zwei Stahlschwenriegeln ausgestattet, die einem Aushebeln der Tür in jeder Richtung entgegenwirken. Die sich verjüngenden Schwenriegel aus hochwertiger Stahllegierung greifen in mehrere SILVERLINE Schließteile, verkrallen sich dort zu einer Einheit und garantieren einen optimalen Anzug. Die 3-fach Verriegelung ist mit einer Gegendrucksicherung ausgestattet. Diese Mehrfachverriegelung kann durch verschiedene Optionen ergänzt werden.



Softlock-Falle

- Komfortsteigerung durch leises Schließgeräusch
- wartungsfrei, da kein Fetten der Falle mehr nötig
- leichtgängig

Schließbleiste

13

- edle Optik, da durchgehende Schließbleisten im Türrahmen
- Erhöhter Einbruchschutz durch gleichmäßige Kraftverteilung



Tresor-Bolzen

Die 17-fach Verriegelung mit durchgehender Schließbleiste

So sicher wie ein Safe – Tresorbolzen in Verbindung mit zwei doppelten Schwenriegel-Bolzen-Kombination sorgen für maximalen Einbruchschutz



5-fach Sicherheitsverriegelung

Durch 2 Rundbolzen und 2 Schwenkhaken höchster Schutz für Sie und Ihre Familie.

FeBa Sicherheitsverriegelungen mit mehr Komfort

■ Mechanische Automatikverriegelung

SECURY Automatic – das komfortable Verschlussystem

Beim Schließen der Tür lösen die automatischen Fallenriegel oben und unten 20 mm aus. Sie werden dadurch zu sicheren Riegeln und sind gegen Zurückdrücken gesichert.

Die Türe wird immer verriegelt ohne abzuschließen!

Fallenriegel

VdS



■ Die elektronische Motorverriegelung

Jetzt noch schneller und leiser. Unser elektromechanisches Ver- und Entriegelungssystem. Es verbindet die Sicherungseigenschaften einer mechanischen Mehrfachverriegelung mit den Komfortdetails modernster Elektronik. Dabei ist es mit Zutrittskontrollsystemen und zahlreichen weiteren Anwendungen kombinierbar und ermöglicht so eine Vielzahl individueller Lösungen. Optional per Fernbedienung, Transponder, Fingerprint oder keyless-System. Je nach Ausführung eignet es sich für den Einsatz in Privathäusern sowie in Gewerbe- oder Industrieobjekten. Mit der elektronischen Motorverriegelung wird das alltägliche Schlüsselchaos beendet.



Türöffnungssperre (TÖS)

Die Türöffnungssperre verhindert im verriegelnden Zustand, das Aufstoßen der Tür von außen. Das spaltbreite Öffnen der Tür ist ein wichtiger Sicherheitsfaktor für Kinder und ältere alleinstehende Menschen. Zudem kann der von innen aktivierte Sperrbügel durch den Schlüssel von außen deaktiviert werden.



Tagesentriegelung mit Rollenfalle

Mit der Tagesentriegelung, können Sie die automatische Verriegelung manuell aufheben, etwa um eine Dauerfreigabe der Tür tagsüber sicher zu stellen.



A-Öffner

Die selbstverriegelnden Mehrfachverriegelungen können optional mit einem Öffnungsmotor ausgestattet werden, welcher die Automatic-Fallenriegel nach einer Impulsfreigabe zurückfahren lässt. Außen kann ein beliebiges Zutrittskontrollsystem kombiniert werden. Aber auch mechanisch durch den Einsatz des Schlüssels im Schließzylinder lässt sich die Tür öffnen. Das Verschlussystem kann mittels Haustür-Sprechanlage bedient werden.



Transponder-Fernbedienung ■

Mit der Transponder-Version kann man bis zu 99 Zugriffsschlüssel ausgeben. Transponder-Systeme benötigen keine Batterie und bei Schlüsselverlust muss nur die Programmierung geändert werden. (Inkl. Bedienungskasten für Montage auf dem Flügel oder im Mauerwerk)



Funk-Fernbedienung ■ ■

Die Fernbedienung kommuniziert per Funk mit der Steuerungselektronik. Der Vorteil der Funk-Fernbedienung ist die große Reichweite. Damit hat man die Türen des Hauses komfortabel im Griff.



Keyless-System ■

Das elektronische Zutrittskontrollsystem bietet als benutzerfreundliche App-Lösung ein System, das Komfort und Sicherheit in der Anwendung verbindet. Das automatische Öffnen der Tür erfolgt über die Bluetooth-Funktion des autorisierten Mobiltelefon — oder alternativ mittels Code-Eingabe am Tastaturfeld. Die Verwaltung der angemeldeten Mobiltelefone und Türcodes funktioniert übersichtlich und mobil via Smartphone oder Tablet.



Fingerprint ■ ■

So einzigartig wie Ihr Fingerabdruck ist die neue Fingerprinterkennung. Sie ist auf bis zu 99 Speicherplätze ausgelegt, braucht keine separate Auswerteelektronik und lässt sich mit geringem Verkabelungsaufwand installieren.

Optional: Mit komfortabler App zur Benutzer- und Systemverwaltung möglich.



Oberflächen Aluminium

Das FeBa-Farbprogramm bietet Farbvielfalt in allen RAL-Tönen sowie feinstrukturierte und matte Oberflächenfarben.

Aluminium

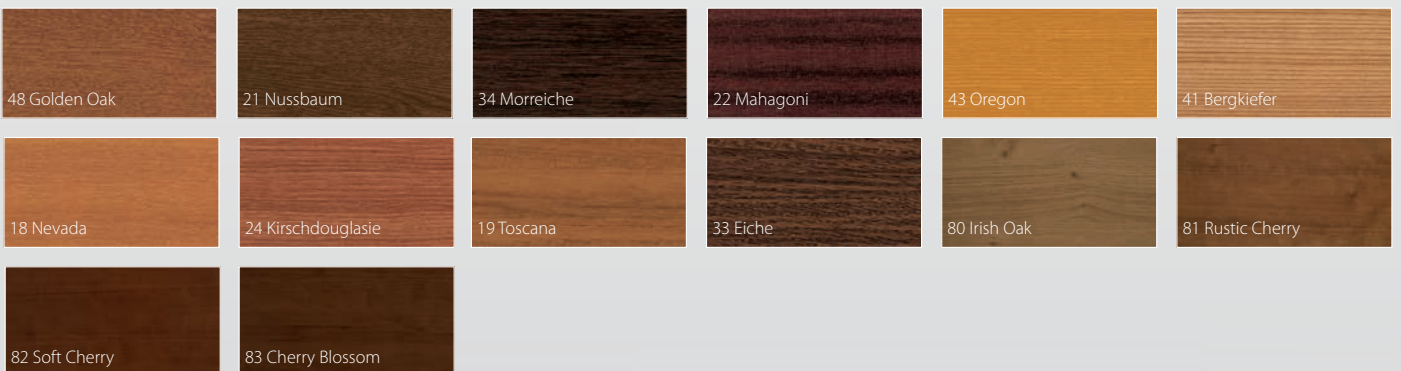
***) Standardfarben ohne Aufpreis**

			
Weiß	7016 Anthrazitgrau	7012 Basaltgrau	3005 Weinrot

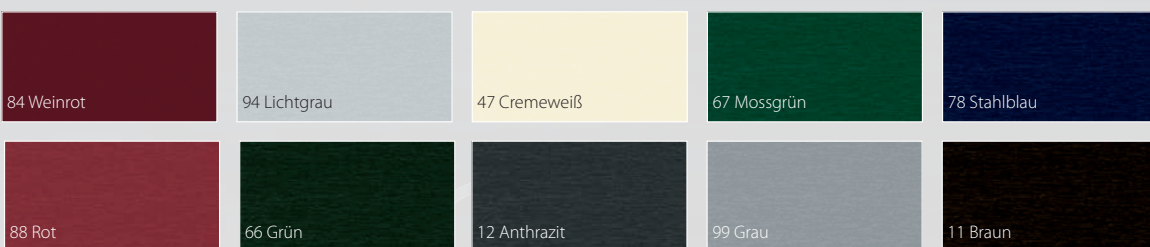


Oberflächen Kunststoff

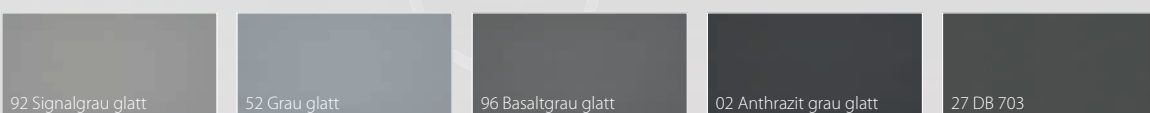
Holzstruktur



Uni strukturiert



Uni



FeBa-Türserien

KUNSTSTOFF

Basierend auf dem Profilsortiment der Standardserien bietet FeBa für besondere Design-Ansprüche eine umfangreiche Lösungsbreite mit modernster Systemtechnik. Die gezeigten Gestaltungsserien aus Kunststoff und Aluminium bieten alle Vorteile moderner Konstruktionen bei voller Kompatibilität zu den Standardsystemen. Die innovativen FeBa-Türsysteme bieten Lösungen, die in puncto Energie, Sicherheit, Automation und Design neue Standards für eine moderne, zukunftsorientierte Architektur setzen.

Die FeBa Türsysteme sind optimiert für Eingangstüren jeglicher Art und Ansprüche und überzeugen mit herausragenden Wärmedämmwerten.

Mit einem großen Portfolio an Schlössern, einbruchhemmender Zusatzausstattungen, sowie der Möglichkeit zur Anbindung an eine Gebäudesteuerung erfüllen unsere Türsysteme nahezu alle Wünsche.

Optik

Außenansicht wie aus einem Stück außen keine Flügel-dichtung sichtbar

Pflege

durch die glatte Fläche ist ein einfaches Reinigen möglich

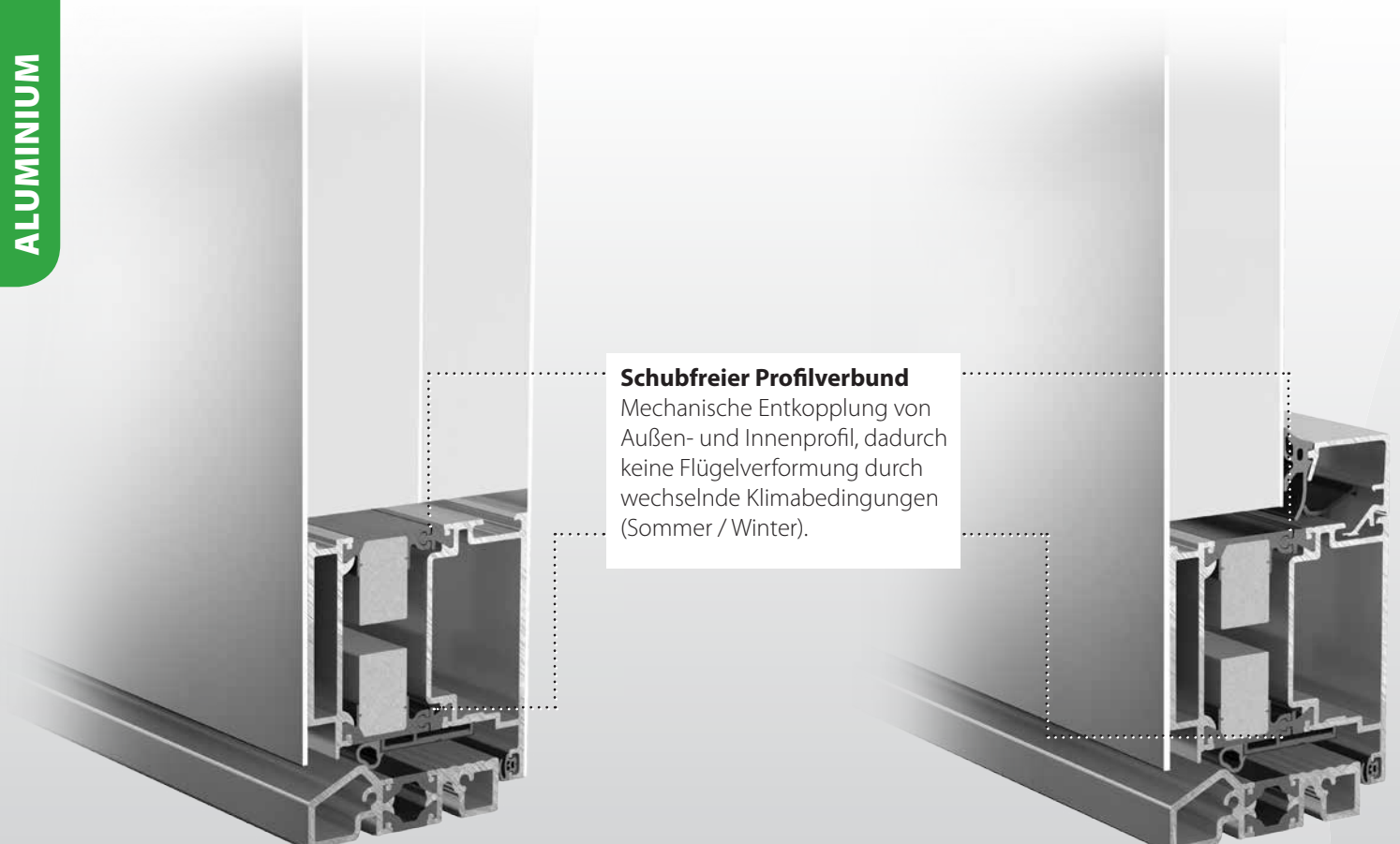


Aufsatzfüllung außen »flügelüberdeckend«

ALUMINIUM

Schubfreier Profilverbund

Mechanische Entkopplung von Außen- und Innenprofil, dadurch keine Flügelverformung durch wechselnde Klimabedingungen (Sommer / Winter).



Aufsatzfüllung beidseitig »flügelüberdeckend«

Aufsatzfüllung außen »flügelüberdeckend«

Konstruktion

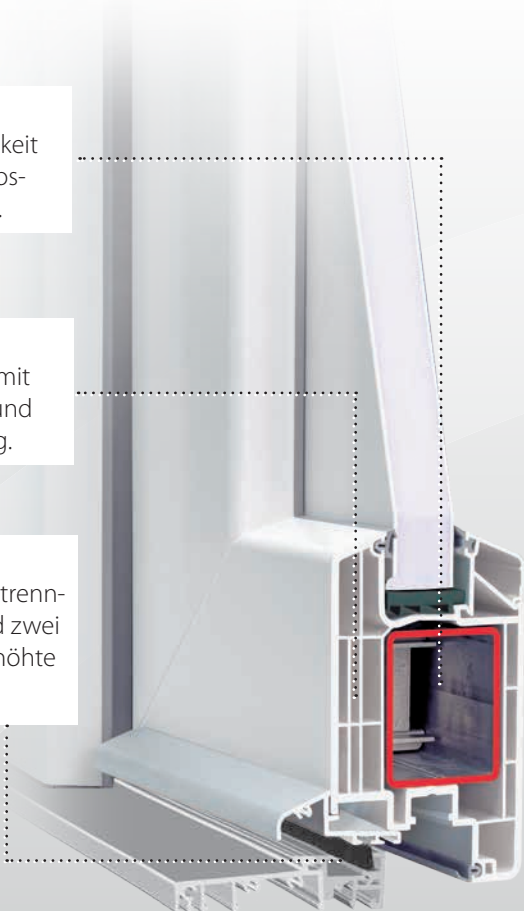
Extreme Verwindungssteifigkeit durch umlaufenden, geschlossenen, verzinkten Stahlkern.

Wärmedämmung

Mehrkammer Profilsystem mit einer Bautiefe von 76 mm und optimaler Wärmedämmung.

Schlagregendichtheit

Fußpunkt mit thermisch getrennter Aluminiumschwelle und zwei Abdichtungsebenen für erhöhte Schlagregenresistenz.



Falzfüllung



Der FeBa-Eckverbinder

Verschweißte Eckverbinder sorgen mit einer umlaufenden **Stahlverstärkung** für optimale Verwindungssteifigkeit innerhalb der Türkonstruktion.

Optimierter Wärmedämmstandard

Exzellentes Wärmedämmverhalten durch Dämmzone mit Schaumverbund-Isoliersteg-Technologie.



Falzfüllung

Schlagregendichtheit

Fußpunkt mit thermisch getrennter Aluminiumschwelle und zwei Abdichtungsebenen für erhöhte Schlagregenresistenz.

Unser Know-how – Ihr Vorteil



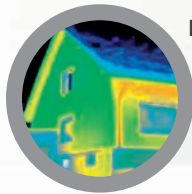
Nachhaltigkeit

Energiesparende Produkte und ein geschlossener Recyclingkreislauf schonen Ressourcen und Umwelt nachhaltig zum Wohle nachfolgender Generationen.



Design

Individuelle Formen, Farbgestaltung nach Wunsch und zahlreiche Details machen jedes FeBa-Produkt einzigartig.



Energieeinsparung

FeBa-Fenster und -Türen garantieren effektive Kosteneinsparung und angenehmes Raumklima mit hohem Wohlfühlfaktor.



Sicherheit

Privatsphäre und die Familie schützen – FeBa bietet hierzu anforderungsgerechte Lösungen.



Komfort

Hohe Ansprüche an Funktion und Technik sichern langfristigen Bedienkomfort von FeBa-Produkten.

Ihr FeBa-Fachhandelspartner:



FeBa Fensterbau GmbH
Carl-Benz-Straße 23
57299 Burbach
Telefon 02736 497-3
E-Mail info@feba.de
Internet www.feba.de