

ALUMINIUM- HAUSTÜREN



MODELL 15-3070

OBERFLÄCHE RAL 7016 Anthrazitgrau

BESCHLAG Eingelassene Griffleiste

VERGLASUNG Sandgestrahlt

BESONDERHEITEN Senkrechte Edelstahl-Applikation

System Smartline

 **RUKU**
TORE-TÜREN GMBH

MODELL 15-4110

OBERFLÄCHE

RAL 7012 Basaltgrau

VERGLASUNG

Madras Pave

BESCHLAG

Yatoba-Holzgriff Nr. 590

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline



OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl -Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Madras Pave

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline



MODELL 15-4110

MODELL 15-4022

OBERFLÄCHE

RAL 7045 Telegrau

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Float

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline

MODELL 15-4021

OBERFLÄCHE

Dekor Siena Noce

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Parsol Grau

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline



OBERFLÄCHE

RAL 7016 Anthrazitgrau

BESCHLAG

Yatoba-Holzgriff Nr. 590

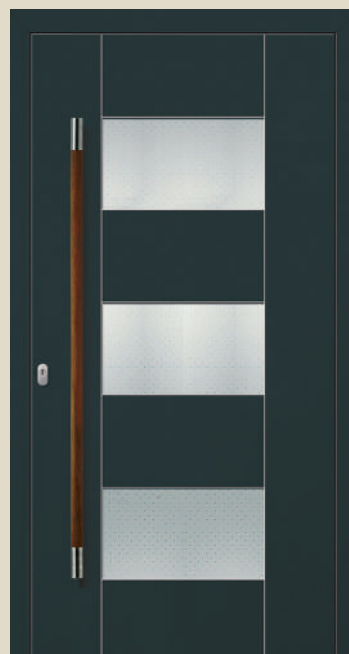
VERGLASUNG

Mastercarré

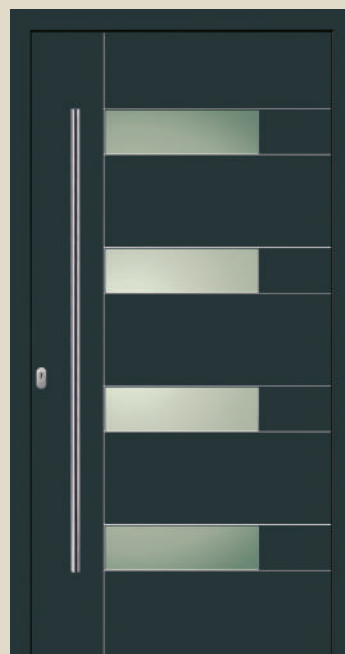
BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline



MODELL 15-4022



MODELL 15-4021

OBERFLÄCHE

RAL 7016 Anthrazitgrau

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Parsol Grau

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline

MODELL 15-4060

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Yatoba-Holzgriff Nr. 590

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline



OBERFLÄCHE

DB 702

BESCHLAG

Yatoba-Holzgriff Nr. 590

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen außen

System Smartline

MODELL 15-4060

MODELL 15-4160

OBERFLÄCHE
RAL 9016 Verkehrsweiß

VERGLASUNG
Parsol Grau

BESCHLAG
Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

BESONDERHEITEN
Edelstahl-Lisenen außen
System Smartline

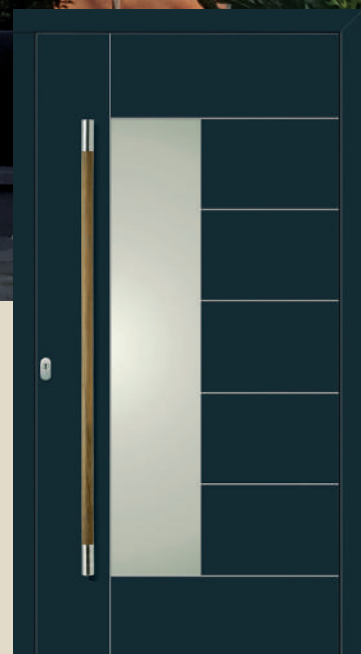


OBERFLÄCHE
RAL 7016 Anthrazitgrau

VERGLASUNG
Parsol Grau

BESCHLAG
Yatoba-Holzgriff Nr. 590

BESONDERHEITEN
Edelstahl-Lisenen außen
System Smartline



MODELL 15-4160

MODELL 15-2150

OBERFLÄCHE
DB 703

BESCHLAG
Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

**VERGLASUNG
SEITENTEIL**
sandgestrahlt
mit klaren Streifen

System Smartline



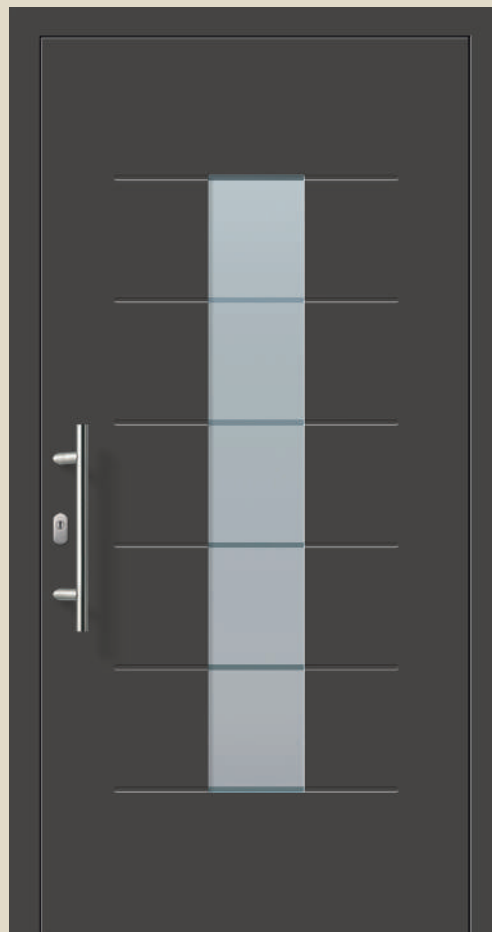
MODELL 15-2130

OBERFLÄCHE
DB 703

BESCHLAG
Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

VERGLASUNG
Sandgestrahlt
mit klaren Streifen,
Edelstahlrahmen innen

System Smartline



MODELL 15-2601

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Yatoba-Holzgriff Nr. 590

VERGLASUNG

Mastercarré,
Edelstahl-Rahmen innen
Seitenteil Klarglas

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Applikationen
außen

System Smartline



MODELL 15-2602

OBERFLÄCHE

RAL 7016 Anthrazitgrau
RAL 3004 Purpurrot

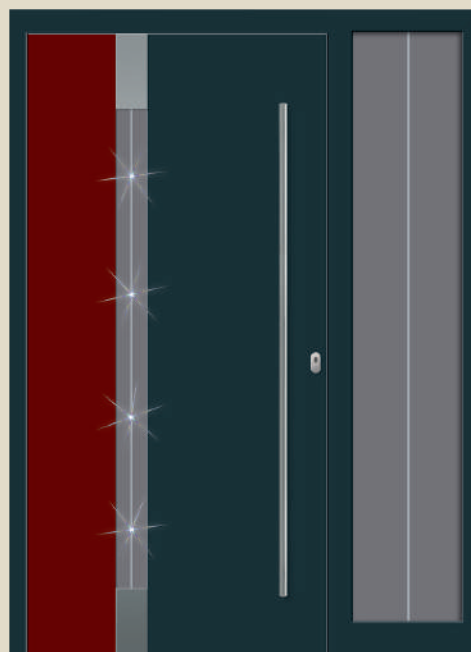
BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

VERGLASUNG

Sandgestrahlt
mit klarem Streifen,
Edelstahl-Applikationen
außen,
Edelstahl-Rahmen innen

System Smartline



MODELL 15-2602

OBERFLÄCHE

RAL 7016 Anthrazitgrau
RAL 3004 Purpurrot

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Sandgestrahlt
mit klarem Streifen,
Edelstahl-Applikationen
außen,
Edelstahl-Rahmen innen

BESONDERHEIT

Glas mit LED-Beleuchtung

System Smartline

MODELL 15-2200

OBERFLÄCHE

RAL 7016 Anthrazitgrau

VERGLASUNG

Sandgestrahlt,
Rahmen innen
in Edelstahloptik

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Optik außen

System Smartline



OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

VERGLASUNG

Sandgestrahlt,
Rahmen innen
in Edelstahloptik

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Optik außen

System Smartline



MODELL 15-2200

MODELL 15-2311

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

VERGLASUNG

Mastercarré

System Compact



MODELL 15-2311



MODELL 15-2222

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

VERGLASUNG

Mastercarré
mit Ornamentrahmen
beidseitig
in Edelstahloptik

System Compact

MODELL 15-2211

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

VERGLASUNG

Sandgestrahlt
mit klaren Elementen,
Applikation in
Edelstahloptik außen,
Edelstahlrahmen innen

System Compact



OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

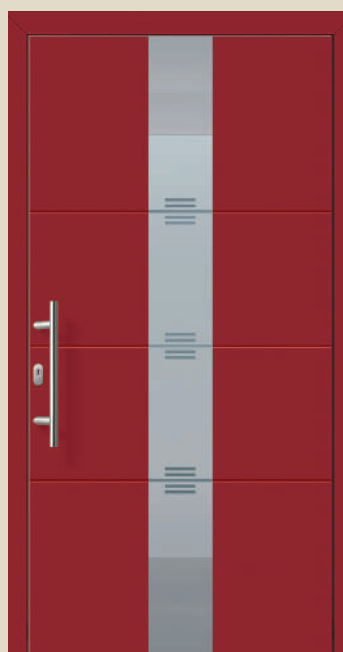
VERGLASUNG

Sandgestrahlt
mit klaren Elementen,
Glasrahmen beidseitig
in Edelstahloptik,
außen Nuten

System Compact



MODELL 15-2210



MODELL 15-2211

BESCHREIBUNG

s. Modell oben

OBERFLÄCHE

RAL 3004 Purpurrot

MODELL 15-6102 & 6100, 6101, 6104

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

VERGLASUNG

Ganzglasfüllung
UG 1,1 W/m²K ESG
sandgestrahlt,
Motiv klar außen,
Float innen

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

System Compact

MODELL 15-6102



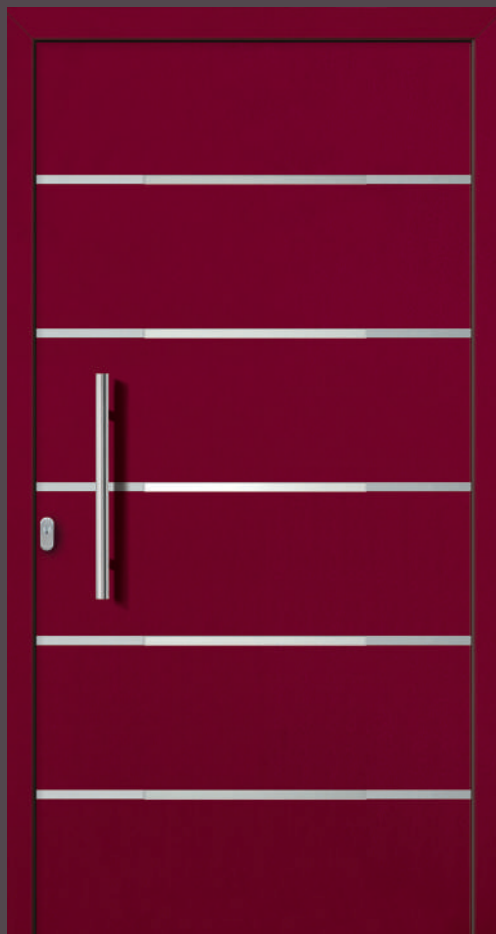
MODELL 15-6100



MODELL 15-6101



MODELL 15-6104



MODELL 15-4120

OBERFLÄCHE

RAL 3011 Braunrot

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff

VERGLASUNG

Satinato

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Applikationen
außen

System Smartline



MODELL 15-3080

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff

VERGLASUNG

Sandgestrahlt

BESONDERHEITEN

Dekor AnTEAK

System Smartline

MODELL 15-3061

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Klarglas mit
sandgestrahlten Streifen,
optional mit
LED-Lichtband

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Applikationen
außen

System Smartline



MODELL 15-2061

OBERFLÄCHE

Geschlossen,
RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Griff
waagrecht

BESONDERHEITEN

Aufgesetzte
Edelstahl-Lisenen

System Smartline



MODELL 15-2060

OBERFLÄCHE

Geschlossen,
RAL 3004 Purpurrot

BESCHLAG

Edelstahl-Griff
waagrecht

BESONDERHEITEN

Nuten in Zierschliffoptik
System Smartline

MODELL 15-3340

OBERFLÄCHE

Art-Steel

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit integriertem
Fingerprint

VERGLASUNG

SEITENTEIL
sandgestrahlt
mit klaren Streifen

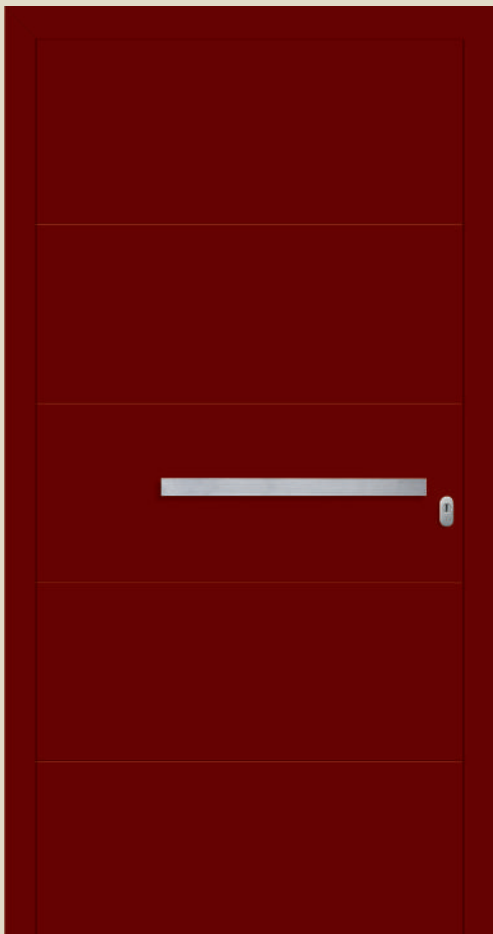
BESONDERHEITEN

Erhabene
Edelstahl-Lisenen

System Smartline

**BESONDERE
OBERFLÄCHE**

Die einzigartige Struktur der Art-Steel-Oberfläche (Keramik) wirkt lebendig und bewegt. Jede dieser Türen ist einzigartig. Die Oberfläche ist besonders unempfindlich und witterungsbeständig.



Die Füllungen sind Unikate und können in Bezug auf Farbnuancen und Oberflächenstrukturen von den Abbildungen abweichen.

MODELL 15-2341

OBERFLÄCHE

Geschlossen,
RAL 7016 Anthrazitgrau

BESCHLAG

Edelstahl-Designgriff,
450 mm lang

VERGLASUNG

SEITENTEIL

Sandgestrahltes Glas
mit senkrechten,
klaren Streifen

BESONDERHEITEN

Edelstahl-Lisenen,
Edelstahl-Sockelbech

System Smartline

DESIGN-
BESCHLAG





MODELL 15-4130

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Sandgestrahlt

BESONDERHEITEN

Fräsungen außen

System Smartline



MODELL 15-2240

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
Nr. 591

VERGLASUNG

Satinato

System Smartline

TECHNIK MIT SYSTEM

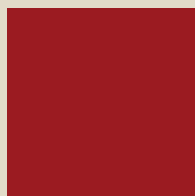
RUKU ALUMINIUM-HAUSTÜREN SIND JE NACH HAUSTYP ANPASSUNGSFÄHIG.

- Die hoch wärmegeämmte Aluminium-Haustür wird aus thermisch getrennten Profilen mit ausgeschäumtem Kern hergestellt. Der untere Bodenanschluss hat eine thermisch getrennte Aluminium-Schwelle in EV1
- Generell haben alle Serien eine 3-fache Dichtung, d. h. eine Anschlagdichtung und zwei Flügeldichtungen
- Die Basisvariante in der Lackierung ist im Farbton RAL 9016 Weiß
- Standardmäßig sind alle Türen mit einer 3-Punkt-Sicherheitsverriegelung ausgestattet. Gegen Aufpreis auch mit 5-fach-Verriegelung möglich
- Der serienmäßig eingebaute Profilzylinder hat eine Not- und Gefahrenfunktion sowie 5 Schlüssel
- Das maximale Türaußenmaß beträgt 1.150 x 2.200 mm, Übergrößen auf Anfrage
- Türen, die mit einem Seitenteil ausgestattet sind, werden aus einem Rahmen gefertigt (nur auf Wunsch gestoßen), somit schmale Ansichtsbreite

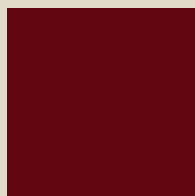
UNSERE RAL-STANDARD-FARBTÖNE



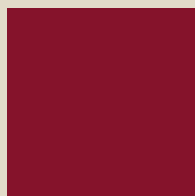
RAL 3000



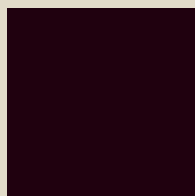
RAL 3003



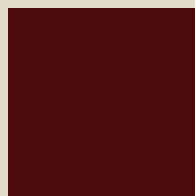
RAL 3004



RAL 3005



RAL 3007



RAL 3009



RAL 3011



RAL 7001



RAL 7011



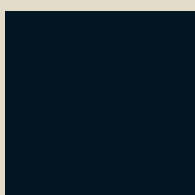
RAL 7012



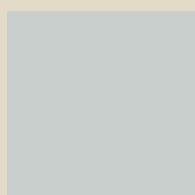
RAL 7015



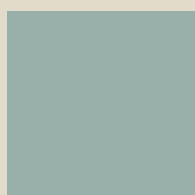
RAL 7016



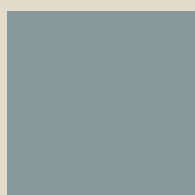
RAL 7021



RAL 7035



RAL 7038



RAL 7040



RAL 9006



RAL 9007

Gängige RAL-Farben gegen Mehrpreis lieferbar.

OBER- FLÄCHEN

Aluminium ist ein Werkstoff, der sich durch Langlebigkeit und Stabilität auszeichnet. Die Farbgestaltung setzt dabei architektonische Akzente.

RUKU hat mit der Feinstruktur-Oberfläche-FS bei Aluminium-Haustüren neue Qualitätsmaßstäbe gesetzt. Diese Oberflächen setzen jede Aluminium-Haustür ins richtige Licht – ob klassisch oder modern. Unbehandeltes Aluminium verändert sich im Außenbereich. Es wird im Laufe der Jahre durch die Witterungseinflüsse stumpf, verschmutzt durch die natürliche atmosphärische Belastung. Um dies zu verhindern sichert ein spezieller Farbauftrag die Korrosionsbildung, schützt so das Aluminium und bietet gleichzeitig eine dekorative, brillante Oberfläche.

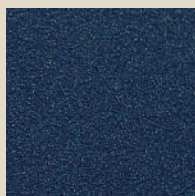
Die leicht strukturierte Oberfläche wird durch innovative Anwendungstechniken in Pulverform in einem 2-fachen Prozess auf Profile und Füllungen gebracht und bei hohen Temperaturen eingebrannt. Die Pulverschicht wird so zu einem Film verschmolzen. Dieser gleichmäßig aufgebrauchte Lackanteil mit hoher Schichtdicke hat eine matte Oberfläche. Je nach Lichteinfall wird das Licht unterschiedlich gebrochen und reflektiert ein interessantes Farbenspiel.

EINFACH BRILLANT

Mit diesem hochwertigen Farbverfahren behandelte Aluminiumoberflächen trotzen allen Witterungseinflüssen – die Vorteile liegen auf der Hand:

- Edle Optik durch matt strukturiertes Erscheinungsbild
- Unempfindlich gegen Schmutz und leicht zu reinigen, sichtbare Fingerabdrücke auf der Oberfläche gehören der Vergangenheit an
- Die Mikrostruktur hat eine hohe Oberflächenhärte und ist deshalb besonders kratzunempfindlich und abriebfest
- Schlag- und Stoßfestigkeit
- Umweltverträglichkeit
- Die Feinstruktur-Oberfläche-FS bietet optimalen Schutz gegen Korrosion und zeichnet sich durch hohe Witterungsbeständigkeit aus
- Die Feinstruktur-Oberfläche-FS hält hohen UV-Strahlungsbeanspruchungen stand

FEINSTRUKTUR



241425 Saphirblau
ähnl. RAL 5003



250698 Sparkling
Green Metallic



260674 Grey Brown
02 Metallic



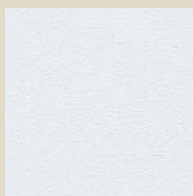
260731 Terra Brown
03 Metallic



271263 Grey Black
02 Metallic



280081
Iron Glimmer Effect



610079 Weiß
ähnl. RAL 9016



630076 Purpurrot
ähnl. RAL 3004



670190 Anthrazitgrau
ähnl. RAL 7016



680045
DB 703 Metallic



690054 Metallic
ähnl. RAL 9007



690055 Metallic
ähnl. RAL 9006



230402
Rotbraun Metallic

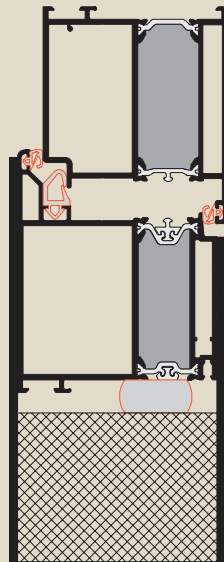


230702 Feuerrot
ähnl. RAL 3000

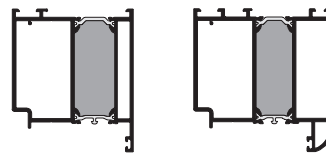
Gängige RAL-Farben gegen Mehrpreis lieferbar. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

AUSFÜHRUNGS-ARTEN

SERIE DESIGN

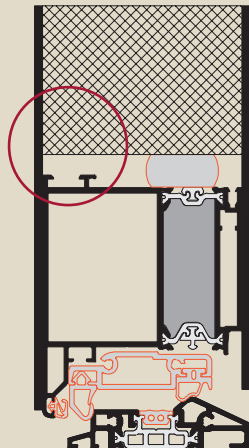


Bei der Serie Design wird die Sandwichfüllung innen und außen aufgeklebt. Das Flügelprofil wird durch die Sandwichfüllung somit beidseitig komplett überdeckt. Die serienmäßig eingesetzte Verbundtechnologie garantiert optimale Funktionalität.



Rahmen eckig

Rahmen rund



Flügelstärke: 83 mm

Rahmenstärke eckig: 72 mm

Rahmenstärke rund: 82 mm

$U_d = 0,8 - 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
je nach Ausführungsart der Füllung

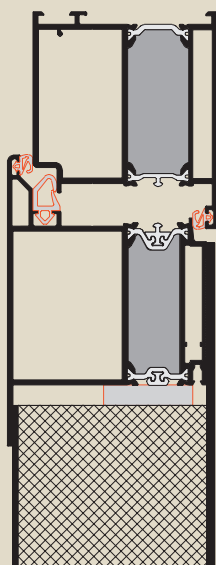
Die Design-Haustürserie ist generell mit 2 völlig verdeckt liegenden (V V) Bändern, dreidimensional verstellbar, ausgestattet.



Ansicht raumseitig

SERIE SMARTLINE

SERIE COMPACT



Unsere patentierte Serie Smartline besteht durch die äußere, das Flügelprofil überdeckende Füllung. Hier ist der Flügel unsichtbar – das Design der Tür steht so im Fokus. Raumseitig hat die Tür einen 2 mm breiten Versatz, der die große Fläche elegant gliedert. Der verzugs-
hemmende Verbund der Profile ist ein wirksamer Schutz gegen Verformungen bei Temperaturschwankungen.

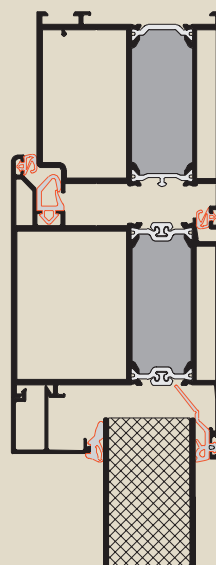
Flügelstärke: 81 mm

Rahmenstärke eckig: 72 mm

Rahmenstärke rund: 82 mm

$U_d = 0,8 - 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
je nach Ausführungsart der Füllung

Die Smartline-Haustürserie hat 3 Stück dreidimensional verstellbare Aufsatz-Haustürbänder. Gegen Aufpreis sind Rollen- oder VV-Bänder ausführbar.



Die Serie Compact ist vorgesehen für Füllungen bzw. für Gläser, die in den Falz montiert und von inneren Glasleisten gehalten werden.

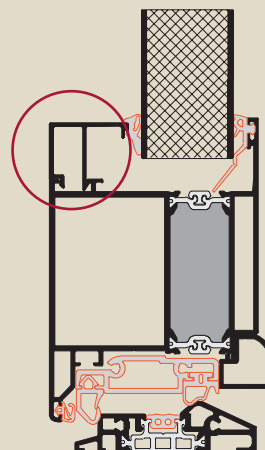
Flügelstärke: 82 mm

Rahmenstärke eckig: 72 mm

Rahmenstärke rund: 82 mm

Füllungsstärke: 36 mm

$U_d = 1,2 - 1,8 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
je nach Ausführungsart der Füllung bzw. des Glases



Die Compact-Haustürserie hat 3 Stück dreidimensional verstellbare Aufsatz-Haustürbänder. Gegen Aufpreis sind Rollen- oder VV-Bänder ausführbar.



Ansicht raumseitig



Ansicht raumseitig

BASIS- TÜREN

FRISCH & JUNG IN DER
AUSSTRAHLUNG,
UNSCHLAGBAR IM PREIS:

Diese Türen überzeugen durch ihr
schlichtes, gelungenes Design und einem
tollen Preis-Leistungsverhältnis.

Die RUKU Basis-Modelle sind nur in der
beschriebenen Ausführung lieferbar.
Maximale Größe 115 x 220 cm.

MODELL 3-2800

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

VERGLASUNG

Satinato Weiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

System Compact



MODELL 3-2810

OBERFLÄCHE

RAL 9016 Verkehrsweiß

VERGLASUNG

Mastercarré Weiß

Glasrahmen beidseitig

in Edelstahloptik

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff
mit schrägen Stützen

System Compact



AUSSTATTUNG:

- 3-Punkt-Sicherheitsverschluss
- Drückergarnitur innen, Aluminium
- Rahmenstärke 72 mm, Flügelstärke 82 mm
- Füllungsstärke 36 mm
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion inkl. 5 Schlüssel
- 3 Dichtungen



3-Punkt-Sicherheitsverschluss bestehend aus Riegel, Falle und 2 Stück Massivriegel, 3 Stück 2-teilige Aufsatz-Bänder



Drückergarnitur innen, Aluminium



Standard-Profilzylinder mit 5 Schlüsseln, Not- und Gefahrenfunktion

MODELL 3-2820**OBERFLÄCHE**

RAL 9016 Verkehrsweiß

VERGLASUNG

Satinato Weiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff mit schrägen Stützen

System Compact

**MODELL 3-2850****OBERFLÄCHE**

RAL 9016 Verkehrsweiß

VERGLASUNG

Satinato Weiß

BESCHLAG

Edelstahl-Stangengriff mit schrägen Stützen

System Compact



GESAMT-SORTIMENT

UNSERE KOMPLETTLÖSUNGEN FÜR DIE RENOVIERUNG SIND INKLUSIVE AUSBAU UND ENTSORGUNG DER ALTEN TÜR UND DER NEBENARBEITEN.



Technische Änderungen vorbehalten 08.2015. Die dargestellten Farben sind nicht farbverbindlich.

Haustüren
Nebentüren
Kiptore
Sektionaltore
Flügeltores
Elementschiebetore
Hofschiebetore
Hofdrehtore
Torantriebe

RUKU
TORE-TÜREN GMBH

Dietenheimer Straße 43
89257 Illertissen
Telefon 0 73 03.1 73 - 0
www.ruku.info

