

Ihre Traumhaustür für mehr Wohnkomfort...
Traumhaustür

COLLECTION 3.0



SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN! / LIEBE KUNDSCHAFT

Mit großem Vergnügen und auch mit Stolz stelle ich Ihnen unseren neuen RK Haustürenkatalog „Collection 3.0“ vor. Ich freue mich sehr, dass unser Angebot Ihr Interesse geweckt hat und wir unsere neue Kollektion präsentieren dürfen. Die neue Ausgabe des Katalogs ist einerseits eine Zusammenfassung der bisherigen Produktvielfalt, andererseits öffnet sie die Tür für neue Dimensionen und die Richtung für einen Blick in die Zukunft.

Sie finden im neuen Katalog eine breit gefächerte Produktpalette, die durch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten all Ihre Wünsche und Anforderungen an Ihre Traum-Haustür erfüllen kann.

Mit berechtigtem Selbstbewusstsein kann ich heute sagen, dass RK Aluminium ein zuverlässiger, solider und glaubwürdiger Haustüren-Hersteller ist. Die von uns hergestellten Türen kennzeichnet nicht nur ein modernes Design, sondern auch eine gleichbleibend hohe Qualität. Dies ist dem motivierten Einsatz und der präzisen Arbeitsweise der kompletten RK Belegschaft zu verdanken.

Selbstverständlich haben auch Sie, unsere Kunden und Geschäftspartnern Ihren Anteil daran - Dank Ihnen und Ihrem Vertrauen in uns und unsere Arbeit, sind unsere Haustüren heute international bekannt und geschätzt. Ihre Meinung ist für uns sehr wichtig und beeinflusst unser Angebot. Sich wandelnden Wünschen und Bedürfnissen anzupassen ist Bestandteil unserer Firmenphilosophie.

An dieser Stelle möchte ich mich dafür bei Ihnen bedanken und der neue Katalog ist ein Stück weit auch Ihnen gewidmet! Ich sage „Dankeschön“ für Ihr Vertrauen und Ihre Anerkennung in uns und unser Unternehmen!

Mit Ihrer Hilfe können wir immer wieder neuen Inspirationen nachgehen und uns weiterentwickeln. Hiervon profitieren wir alle, heute und in Zukunft.

Ich versichere Ihnen, dass wir uns auch weiterhin nicht auf vergangenen Erfolgen oder vermeintlichen Lorbeeren ausruhen werden. Gemäß unserer Philosophie und Firmenstrategie, ist die ständige Investition in die Entwicklung des Unternehmens unser Hauptziel. Wir blicken nach vorne und denken an die Zukunft.

Getrieben von dieser Grundidee, erweitern wir ständig unser Angebot, um Ihnen neue, qualitativ hochwertige Produkte anbieten zu können, die sich trotzdem in einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis präsentieren! Wir haben viele innovative und kreative Ideen, die wir mit viel Leidenschaft, großem Engagement und Freude erfolgreich realisieren werden.

Ihre Zufriedenheit weist uns den Weg in die Zukunft.

Robert Karasek
Inhaber

Ihre Traumhaustür
für mehr Wohnkomfort

COLLECTION 3.0

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Lassen Sie sich begeistern...



INHALTSÜBERSICHT

Einführung	4
Alle RK – Haustür Modelle auf einen Blick	6
Profilsysteme	12
Vorteile	14
Glas Line	16
Smart Line	25
Future Line	41
Top Line	53
Basic Line	69
Classic Line	77
Tech Line	81
Trendfarben	94
Stossgriffe	96
Zubehör	98
Konstruktion	106



Qualität
QUALITÄT,
Sicherheit und Wärme

Immer häufiger denken wir an unsere Umwelt.

Mit unseren Produkten wollen wir Ihnen die Möglichkeit geben, auch entsprechend zu handeln, um damit die Umwelt zu schützen.

Ihre Traum-Hauseingangstür im neuen RK EVO SYSTEM

Jeden Tag gehen Sie mehrmals durch die Haustür, hier begrüßen Sie auch Ihre Gäste. Die Haustür ist nicht nur die Visitenkarte ihres Hauses, es ist auch der Ausdruck Ihrer Persönlichkeit und Lebensart.

Sie sollte stilvoll, elegant und funktionell sein. All das geben wir Ihnen mit unseren RK Modellen. Bei uns finden Sie eine breite Auswahl von Hauptmodellen, die dank unseres umfangreichen Sortiments an Ihre Wünsche und Erwartungen angepasst werden können.



Wir denken an Morgen...

Wir geben Ihnen höchste Qualität
und das Gefühl von Sicherheit.

Hochwärmegedämmt - heißt Energiekosten reduzieren !!!

ab

UD
0,67
■ $\text{W/m}^2\text{k}$

Wir bieten Ihnen:

- Sicherheit und Wärme
- Individuelles Design - jede Tür ist ein Unikat
- Moderne Technologische Lösungen
- Hochwertige Materialien und Verarbeitung
- Höchste Qualität
- Fachberatung

mit **viel**  hergestellt

HOCHWÄRMEGEDÄMMT

Hauertürmodelle
 ALLE RK - MODELLE **auf einen Blick:**

GLAS LINE Seite 16>24



RK 3000 s.16



RK 3010 s.19



RK 3020 s.19



RK 3030 s.20



RK 3040 s.20



RK 3050 s.21



RK 3060 s.21



RK 3070 s.22



RK 3090 s.23



RK 3080 s.23



RK 3100 s.24



RK 3110 s.24

SMART LINE Seite 25>40



RK 4000 S.27



RK 4010 S.27



RK 4020 S.28



RK 4030 S.29



RK 4040 S.29



RK 4050 S.31



RK 4060 S.31



RK 4070 S.32



RK 4080 S.33



RK 4090 S.33



RK 4110 S.34



RK 4100 S.35



RK 4120 S.35



RK 4200 S.36



RK 4210 S.36



RK 4220 S.37



RK 4230 S.37



RK 4240 S.37



RK 4250 S.38



RK 4260 S.39



RK 4270 S.39



RK 870 S.40



RK 880 S.40

Haustürmodelle
 ALLE RK - MODELLE **auf einen Blick:**

FUTURE LINE Seite 41>52



RK 5000 s.43



RK 5010 s.43



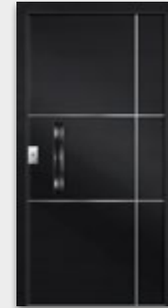
RK 5020 s.44



RK 5030 s.44



RK 5040 s.45



RK 5050 s.45



RK 5060 s.45



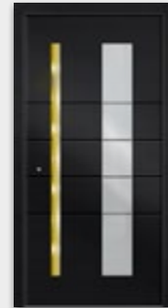
RK 5070 s.46



RK 5080 s.47



RK 5090 s.47



RK 5100 s.48



RK 5110 s.48



RK 5120 s.49



RK 5130 s.49



RK 5140 s.49



RK 5150 3D s.50



RK 5160 3D s.51



RK 5170 3D s.51



RK 5180 3D s.52



RK 5190 3D s.52



RK 5200 3D s.52

Ihre Traumhaustür für mehr Wohnkomfort
COLLECTION SERIE RK
 Serie RK



RK 130 s.54



RK 830 s.55



RK 860 s.55



RK 900 s.55



RK 800 s.56



RK 200 s.56



RK 920 s.57



RK 910 s.57



RK 100 s.58



RK 110 s.59



RK 140 s.59



RK 160 s.60



RK 180 s.60



RK 270 s.61



RK 210 s.61



RK 290 s.62



RK 380 s.63



RK 350 s.63



RK 150 s.64



RK 220 s.65



RK 230 s.65



RK 190 s.66



RK 260 s.66



RK 480 s.67



RK 470 s.67



RK 710 s.68



RK 720 s.68

Haustürmodelle
ALLE RK - MODELLE auf einen Blick:

BASIC LINE Seite 69>76

CLASSIC LINE Seite 77>80



RK 300 s.70



RK 360 s.71



RK 410 s.71



RK 340 s.72



RK 440 s.73



RK 2300 s.78



RK 2000 s.78



RK 420 s.73



RK 5210 s.73



RK 370 s.74



RK 400 s.74



RK 430 s.75



RK 2400 s.79



RK 2500 s.79



RK 170 s.75



RK 330 s.76



RK 450 s.76



RK 2100 s.80



RK 2200 s.80

Ihre Traumhaustür für mehr Wohnkomfort
COLLECTION SERIE RK
 Serie RK



RK 640 s.83



RK 650 s.83



RK 660 s.84



RK 670 s.84



RK 680 s.85



RK 690 s.85



RK 550 s.85



RK 540 s.86



NET 1 s.87



NET 2 s.87



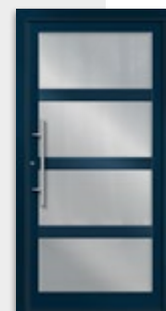
NET 3 s.87



RK 500 s.88



RK 510 s.89



RK 520 s.89



RK 530 s.89



RK 600 s.90



RK 610 s.91



RK 620 s.91



RK 630 s.91



PROFILVIELFALT

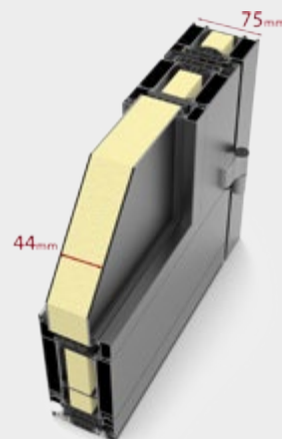
Wir bieten Ihnen verschiedene Rahmen und Füllungsausführungen.

Die vielfältigen Ausführungsvarianten unserer RK Aluminium Haustüren ermöglichen je nach Funktions- und Wärmedämmanspruch eine breite Anwendung bzw. Einsatz.

Unsere UD-Werte wurden nach Berechnungsbasis der DIN EN ISO 10077-1 berechnet, diese beziehen sich auf eine Tür in der Abmessung von 1250x 2250 mm.

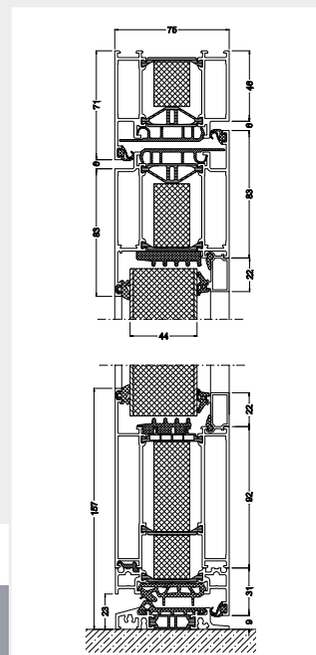
*Mit Rollenbändern EV1 silberfarbig oder RAL 9016 Verkehrsweiß.

**RK STANDARD
 UD 0,95**

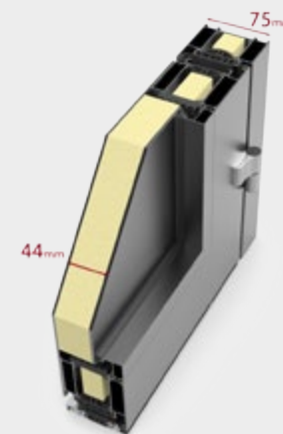


Einsatzfüllung

- **3-fach** Wärmeschutzglas VSG 6mm/Ornamentscheibe/ Float 4mm mit warmer Kante Ug 0,7 W/m²K

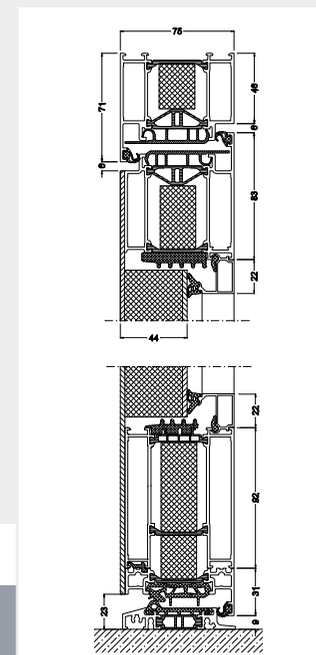


**RK MODERN
 UD 0,92**



1-seitig fügelüberdeckend außen

- **3-fach** Wärmeschutzglas VSG 6mm/Ornamentscheibe/ Float 4mm mit warmer Kante Ug 0,7 W/m²K

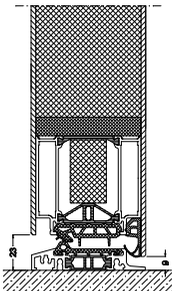
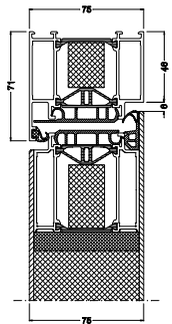


RK EXCLUSIVE
UD 0,72

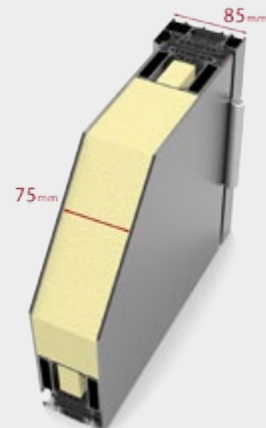


2-seitig flügelüberdeckend innen und außen

- **3-fach** Wärmeschutzglas VSG 6mm / Ornamentscheibe / Float 4mm mit warmer Kante Ug 0,7 W/m²K
- Mit Rollenbändern*

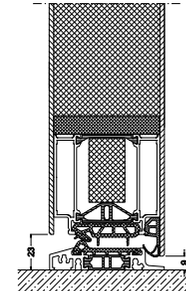
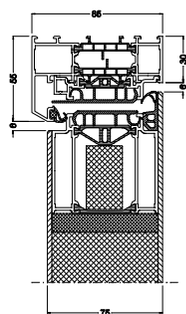


RK EXCLUSIVE CLASSIC
UD 0,72



2-seitig flügelüberdeckend innen und außen

- **3-fach** Wärmeschutzglas VSG 6mm / Ornamentscheibe / Float 4mm mit warmer Kante Ug 0,7 W/m²K
- Mit Rollenbändern*

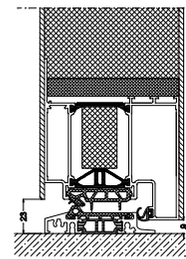
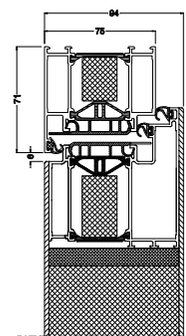


RK PREMIUM
UD 0,67

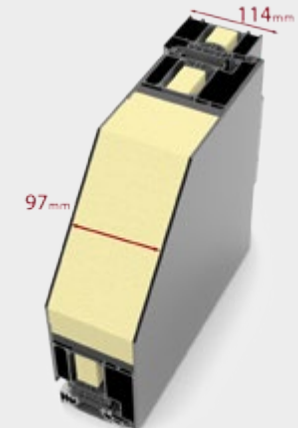


2-seitig flügelüberdeckend innen und außen

- **4-fach** Wärmeschutzglas VSG 6mm / Float beschichtet / Ornamentglas oder Motivverglasung / Float beschichtet mit warmer Kante Ug 0,3 W/m²K (Glasdicke 84 mm)
- Mit Rollenbändern*

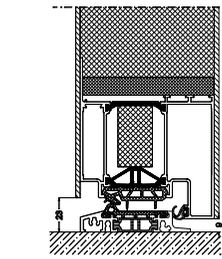
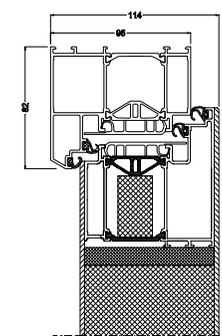


RK PREMIUM CLASSIC
UD 0,67



2-seitig flügelüberdeckend innen und außen

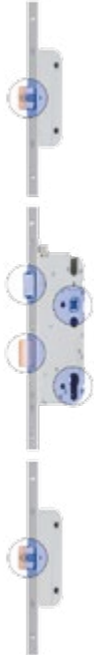
- **4-fach** Wärmeschutzglas VSG 6mm / Float beschichtet / Ornamentglas oder Motivverglasung / Float beschichtet mit warmer Kante Ug 0,3 W/m²K (Glasdicke 84 mm)
- Mit Rollenbändern*



Individuelles Design, gehobene Sicherheit, Funktionalität, Qualität und Wärme bekommen Sie bei unseren Aluminium - Haustüren als Standard

Grundausrüstung:

- RK SYSTEM EVO SERIE HST 75
- Hochwärmegedämmte Aluminium-Haustür
- Beidseitig in der RK Standardfarbe
- Gesamtbautiefe 75 mm
- Hochwertige Aluminium-Sandwichfüllung mit Wärmeschutzdreifachverglasung (Warme Kante) und Verbundsicherheitsglas, Stärke 44 mm Falzeinsatz
- 3-fach - Automatik Verriegelung, mit durchlaufender Schließleiste und verstellbaren Schließ-teilen aus Edelstahl
- Edelstahl Stoßgriff 600 mm mit schrägen oder geraden Stützen
- Drei zweiteilige 3D Dr. Hahn Türbänder Serie 4 RAL 9016 verkehrsweiß oder EV 1 silberfarbig
- BKS Profizylinder mit Not – und Gefahrenfunktion inkl. 5 Schlüssel
- Aluminium-Innendrücker auf Langschild RAL 9016 verkehrsweiß oder EV 1 silberfarbig
- Maß. min 960x2000 mm, max. 1250x2250 mm

 <p>ES 30 Stoßgriff Serie ES 30.600 mit 45 Grad Stütze Edelstahl feinmatt poliert</p>	 <p>ES 40 Stoßgriff Serie ES 40.600 mit geraden Stützen Edelstahl feinmatt poliert</p>	 <p>ES 1100 GU Automatic Edelstahl 3-fach Verriegelung mit „Funktion Tagesverriegelung“ E-Öffner tauglich, mit durchlaufender verstellbarer Edelstahl Schließleiste.</p>	 <p>ES 2210 BKS Standard Profizylinder mit N+G und inkl. 5 Schlüssel</p>	 <p>ES 2641 Innendrücker auf Langschild mit Rückholfeder RAL 9016 oder EV1 silberfarbig</p>
			 <p>ES 2601 Einlass Rundrosette (außen) Edelstahl</p>	 <p>ES 2400-1 Dr. Hahn Aufsatztürband Serie 4 (zweiteilig) RAL 9016 oder EV1 silberfarbig</p>

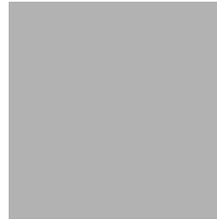
AKTUELLE TRENDFARBEN BEI UNS AUCH ALS STANDARD



RAL 9016
Verkehrsweiß matt
Feinstruktur
Glanz



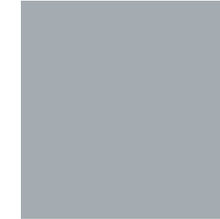
RAL 7035
Lichtgrau matt



RAL 9006
Weißaluminium matt



Graubraun
Eisenglimmer hell
Feinstruktur



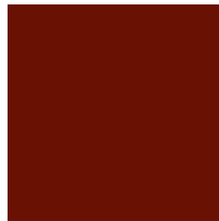
RAL 7001
Silbergrau matt



RAL 9007
Graualuminium matt
Feinstruktur



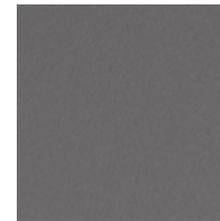
RAL 3000
Feuerrot matt



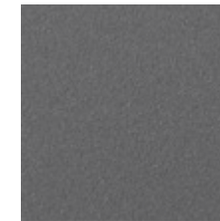
RAL 3004
Purpurrot matt



RAL 6005
Mossgrün matt



Metallic Feinstruktur
Sparkling Iron



Metallic Feinstruktur
DB 703



RAL 7015
Schiefergrau matt



RAL 8017
Schokoladenbraun matt



Graubraun
Eisenglimmer dunkel
Feinstruktur



RAL 7016
Anthrazitgrau matt
Feinstruktur



RAL 9005
Tiefschwarz matt
Feinstruktur

RK Aluminium - Haustüren werden nach höchsten Ansprüchen aufwendig pulverbeschichtet. Hierbei weist RAL 9016 Verkehrsweiß eine Glanzgrad von 70 - 75% auf. Alle anderen RAL Farbtöne erreichen eine Glanzgrad von ca. 30%. Natürlich sind auch andere, nicht abgebildete RAL-Farben ebenfalls lieferbar.

Achtung: Zwischen den gezeigten Farben im Katalog und der normalen Beschichtung können Farbabweichungen auftreten.



Modell RK 3000

Anwendungsbeispiel

- ES 250 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas mit Motiv
 - › mitte: Satinato
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß

Glas Line
effektvolles Blackglas...



GLAS LINE

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Effektvolles Blackglas

Bündig eingelassene Glas Applikationen und faszinierendes Design sind die prägenden Merkmale dieser Modellreihe. Innovatives Glas setzt Akzente der Besonderheit und Extravaganz. Moderne Reliefnuten, Alu-Nox Applikationen und Edelstahl Lisenen verleihen dazu mehr Schick und Harmonie.

Auf Ihrem Wunsch können wir jede Haustür mit Biometric System entweder im Flügel oder im Griff integriert ausstatten.



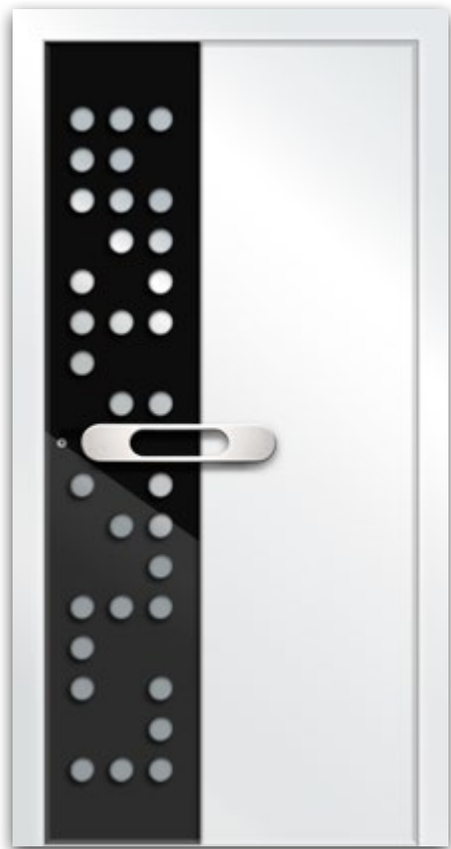
E-key Integra



E-key arte



E-key Keypad



Modell RK 3010

Anwendungsbeispiel

- ES 220 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas mit Motiv
 - › mitte: Satinato
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß



Modell RK 3020

Anwendungsbeispiel

- ES 20.1200 (40x20 mm) Edelstahlstoßgriff mit eingebautem Fingerscanner Arte
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglg mit klaren Motiven
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium matt
- Reliefnuten halbrund außen





Sandgestrahlte Hausnummer



Modell RK 3030

Anwendungsbeispiel

- ES 270 Edelstahlgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 3040

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- ES 2020 E-Key Keypad
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 3050

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1000 Edelstahlstoßgriff
- ES 2000 Fingerscanner E-Key Integra 2.1
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium matt
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig flächenbündig eingelassen
- Reliefnuten 10 mm außen
- RK Seitenteil



Modell RK 3060

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarer Hausnummer 7
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Reliefnut V-Form außen



Blackglas



Modell RK 3070

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen

Alle RK Haustüren sind mit passenden Seitenteilen in unterschiedlichen Glasvarianten erhältlich.



Modell RK 3090

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium matt
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig
flächenbündig eingelassen
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 3080

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Satinato
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: HD Nussbaum
- Reliefnuten 10 mm außen

MODELL RK 3090 MIT SEITENTEIL



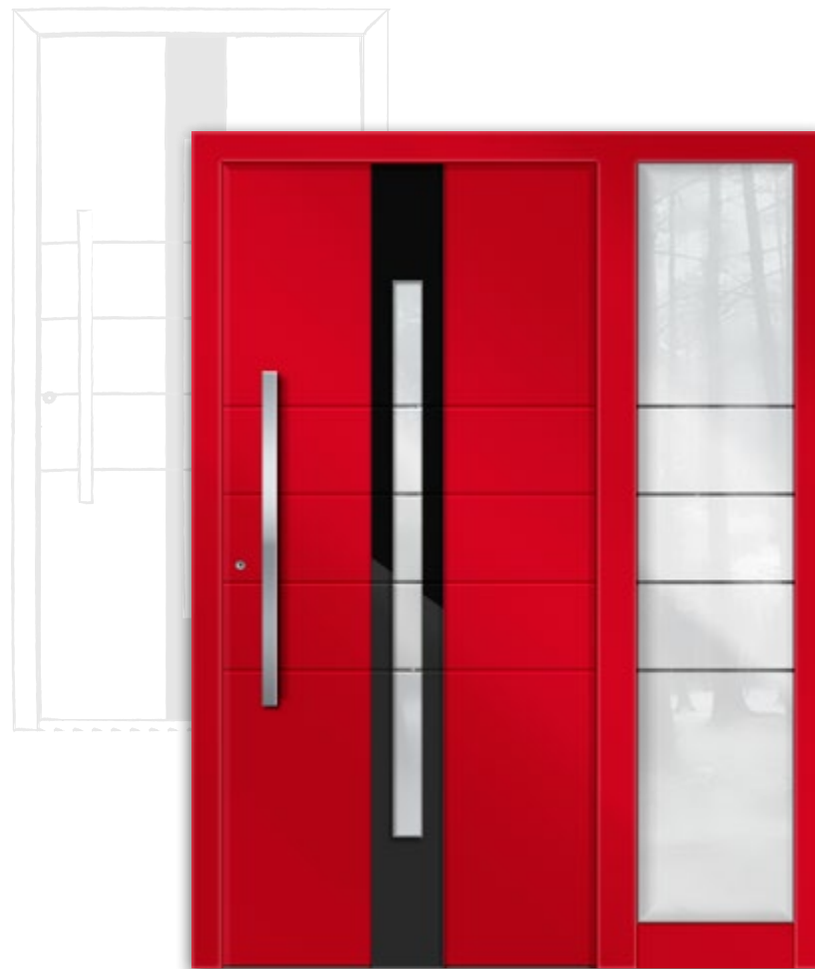
flächenbündig eingelassenes Glas



Modell RK 3100

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1800 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Satinato
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: DB 703 Metallic Feinstruktur



Modell RK 3110

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1000 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1 Blackglas
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 3000 Feuerrot matt
- Reliefnuten 10 mm außen
- Seitenteil

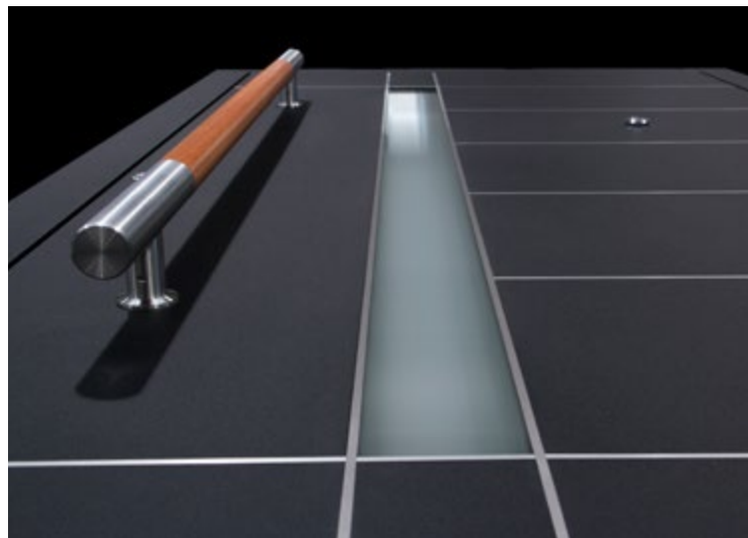
mit **viel** hergestellt

Smart Line
geometrische Schlichtheit...



SMART LINE

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Geometrische Schlichtheit

Das harmonische Spiel von geometrischen Formen und Applikationen gibt der Smart Line eine besondere Optik und Tiefe. Die Vielfalt von unseren Faktuuren, Farben, Holzdekoren, 3-D Applikationen lässt ein interessantes Haustürmodell kreieren, indem man entsprechend abgetönte oder kontrastvolle Materialien zusammenstellt. Dazu haben Sie eine freie Wahl von eleganten Lisenen, Reliefnuten und Alu Nox Applikationen.

geometrische Schlichtheit 





Modell RK 4000

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 4010

Anwendungsbeispiel

- ES 200.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen

MODELL RK 4010 MIT SEITENTEIL



elegante Alu Nox Applikationen



Modell RK 4020

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: Graubraun Eisenglimmer hell Feinstruktur
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 4030

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9006 Weißaluminium matt
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 4040

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



Mein Schlüssel ist wortwörtlich immer zur Hand.



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



- leichte Bedienung
- 3,5 Zoll LCD Monitor
- Klares Farbbild

Digitaler Türspion

Schutz vor ungebetenen Gästen

Mit einer Türspion Kamera wissen Sie immer genau wer vor der Tür steht. Die kann entweder im Flügel oder im Griff eingebaut werden. Auch bei schwierigen Lichtverhältnissen liefert der digitale Türspion ein helles und klares Bild. Die beste Lösung für Brillenträger, Kinder und Senioren.

Digitaler Türspion 





Modell RK 4050

Anwendungsbeispiel

- ES 10.1200 Edelstahlstoßgriff mit eingebauten Türspion und innen LCD Monitor
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 8017 Schokoladenbraun matt
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen

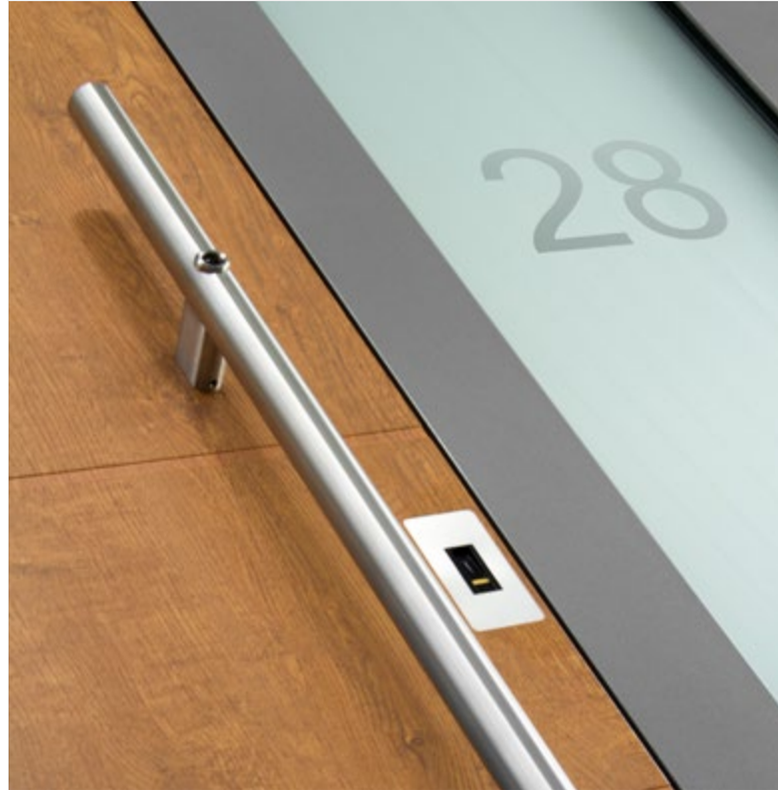


Modell RK 4060

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen





flächenbündig eingelassener LCD Monitor



Modell RK 4070

Anwendungsbeispiel

- ES 10.1400 Edelstahlstoßgriff mit eingebauten Türspion und innen LCD Monitor
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten V-Form



Modell RK 4080

Anwendungsbeispiel

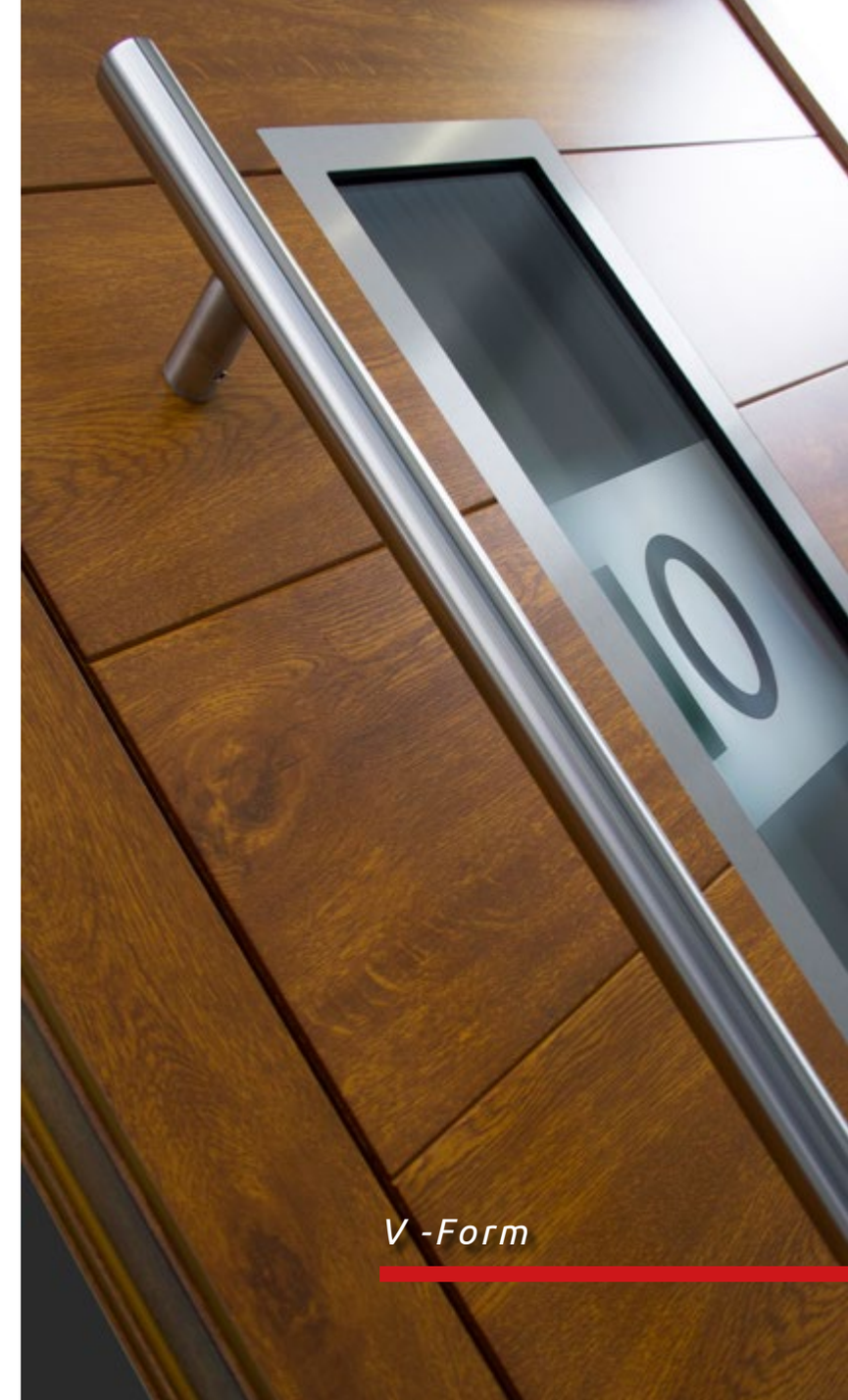
- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarer Hausnummer
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: Rahmen RAL 7016 Anthrazitgrau matt
Flügel HD Eiche dunkel hochglanz
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten V-Form außen



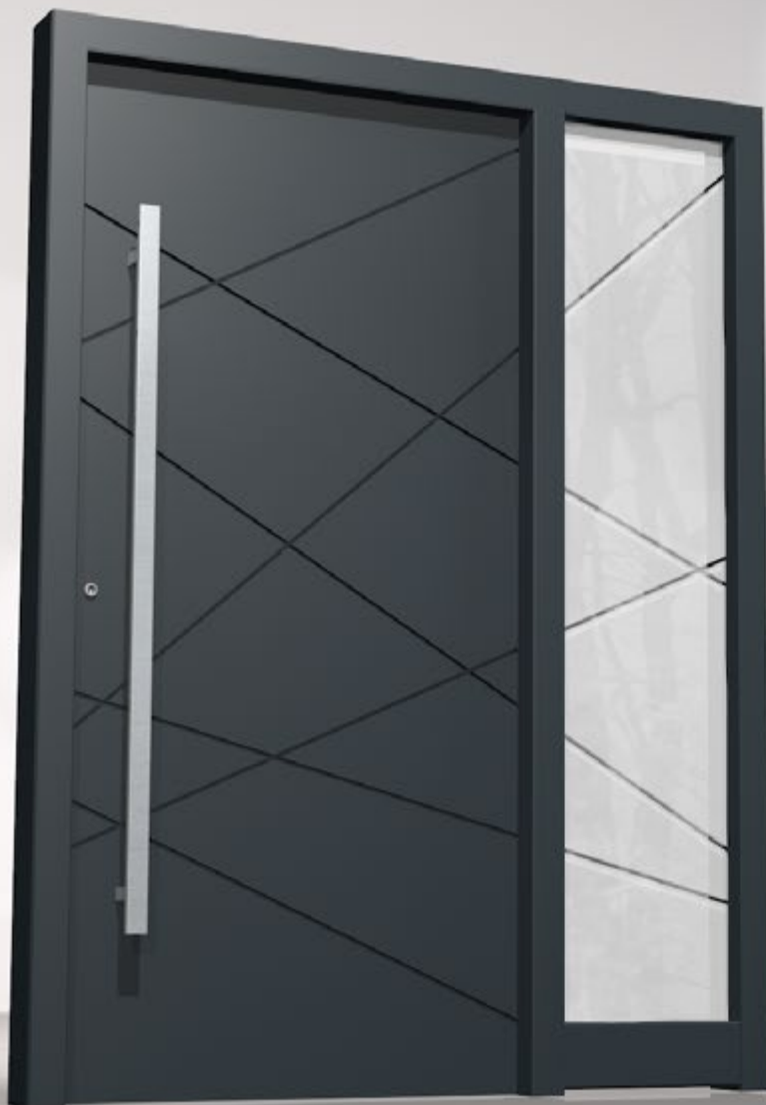
Modell RK 4090

Anwendungsbeispiel

- ES 20.1400 (40x20 mm) Edelstahl Stoßgriff mit eingebautem Fingerscanner Arte
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit Hausnummer
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Reliefnuten V-Form außen



V-Form



Moderne Reliefnutenfräsungen



Modell RK 4110

Anwendungsbeispiel

- ES 40.1400 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
Rahmen RAL 9007 Graualuminium matt
Flügel HD Golden Oak
- Reliefnuten halbrund außen



Modell RK 4100

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - Rahmen RAL 7016 Anthrazitgrau matt
 - Flügel HD Nussbaum
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten V-Form außen



Modell RK 4120

Anwendungsbeispiel

- ES 280 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL





Modell RK 4200

Anwendungsbeispiel

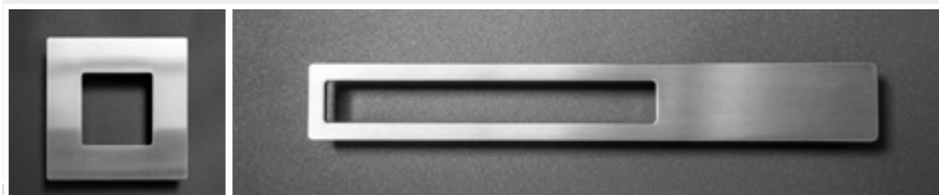
- ES 300 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche: RAL 9016 Feinstruktur
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 4210

Anwendungsbeispiel

- ES 300 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen
- Seitenteil





Modell RK 4220

Anwendungsbeispiel

- ES 250 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
RAL 7016 Anthrazitgrau matt
Applikation RAL 3000 Feuerrot matt
- Edelstahl Lisenen 5x5 mm außen



Modell RK 4230

Anwendungsbeispiel

- ES 270 Edelstahlstoßgriff
- ES 2000 Fingerscanner E-Key Integra 2.1
- Oberfläche:
RAL 7016 Anthrazitgrau matt
Applikation Keramik tredi carbonio
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 4240

Anwendungsbeispiel

- ES 320 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen

Sicher und Stabil



Modell RK 4250

Anwendungsbeispiel

- ES 60.600 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
 - Rahmen RAL 9007 Graualuminium matt
 - Flügel RAL 7016 Anthrazitgrau matt
 - 3D Applikation laut Motiv außen
- Edelstahl Lisenen 5x5 mm außen



Modell RK 4260

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1800 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
RAL 9007 Graualuminium matt
Applikation Keramik filo pece
- Edelstahl Lisenen 5x5 mm außen



Modell RK 4270

Anwendungsbeispiel

- ES 300 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
RAL 7016 Anthrazitgrau matt
Applikation RAL 3000 Feuerrot matt
- Seitenteil



Die Kombination von verschiedenen Faktoren und Farben macht den ästhetischen Endeffekt nahezu atemberaubend.

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Modell RK 870
 Anwendungsbeispiel

- ES 220 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
 RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
 Applikation RAL 3004 Purpurrot matt



Modell RK 880
 Anwendungsbeispiel

- ES 240 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
 DB 703 Metallic Feinstruktur
 Applikation RAL 9016
 Verkehrsweiß glänzend
- Alu Nox 15 mm flächenbündig
 eingelassen außen

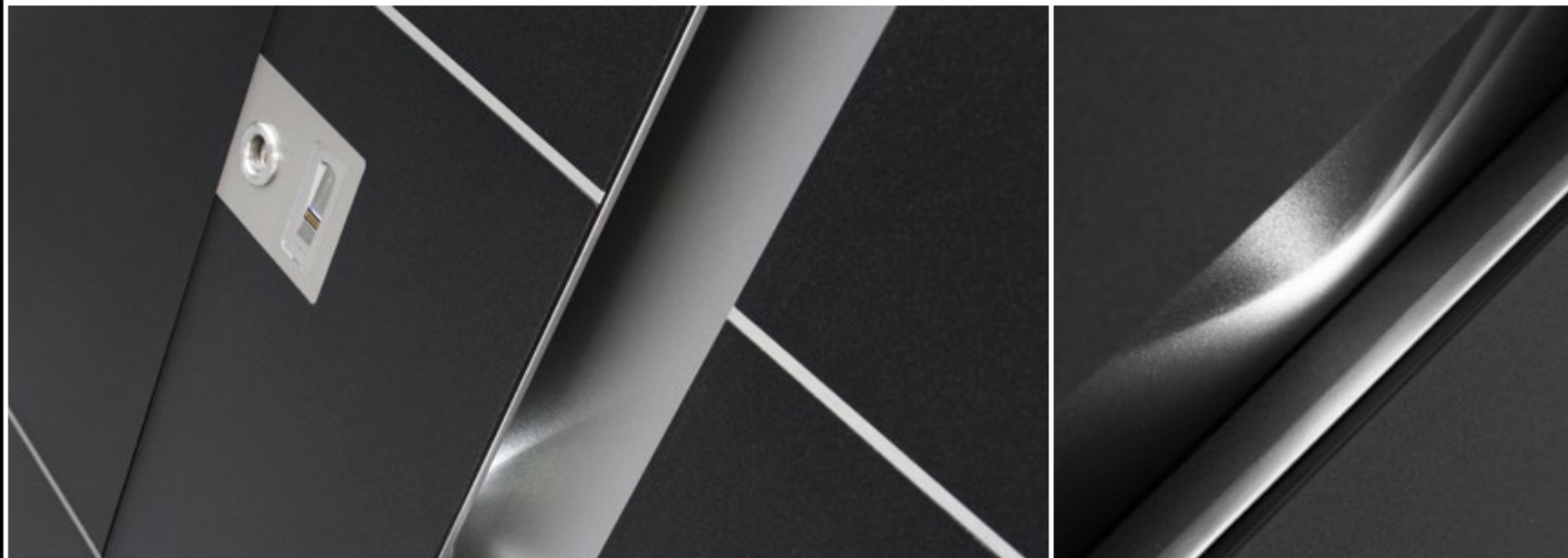


Future Line

der erste Eindruck entscheidet...

FUTURE LINE

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Der erste Eindruck entscheidet...

Wer unkonventionelle Türen mit starkem Charakter wünscht, wird sich für die Future Line Modelle entscheiden. Die eingelassenen Griffe mit LED- Beleuchtung, die im Türblatt eingebaut sind, machen die Serie atemberaubend. Symetrische Fräsungen, Lisenen und 3-D Applikationen schaffen ansprechende Ästhetik.

Atemberaubend sind die Future Line Modelle. Die eingelassenen Griffe können in beliebigen Farben und zusätzlich mit LED- Beleuchtung ausgestattet werden. So erstrahlt Ihre Traumhaustür in der Dunkelheit und weist Ihnen den Weg zum Haus.

der erste Eindruck entscheidet...



Modell RK 5000

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 5010

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen

Erleben Sie Ästhetik.
ERLEBEN SIE ÄSTHETIK



Modell RK 5020
Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 9007 FS
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 5030
Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß Applikation Keramik filo pece
- Edelstahl Lisenen 5x5 mm außen

Unsere Einlassgriffe mit LED- Beleuchtung vereinen innovative Technik mit modernem Design.





Modell RK 5040

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED-Beleuchtung RAL 9005 Feinstruktur
- Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 5050

Anwendungsbeispiel

- ES 400.400 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9005 Feinstruktur
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig flächenbündig eingelassen
- Oberfläche: RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 5060

Anwendungsbeispiel

- ES 400.400 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig flächenbündig eingelassen
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen

Design und Qualität



Modell RK 5070

Anwendungsbeispiel

- ES 410.1200 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: Graubraun Eisenglimmer Feinstruktur matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen

Flächenbündigen Design

Entdecken Sie eine neue Dimension der Eingangsgestaltung



Modell RK 5080

Anwendungsbeispiel

- ES 410.1200 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9005 Feinstruktur
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



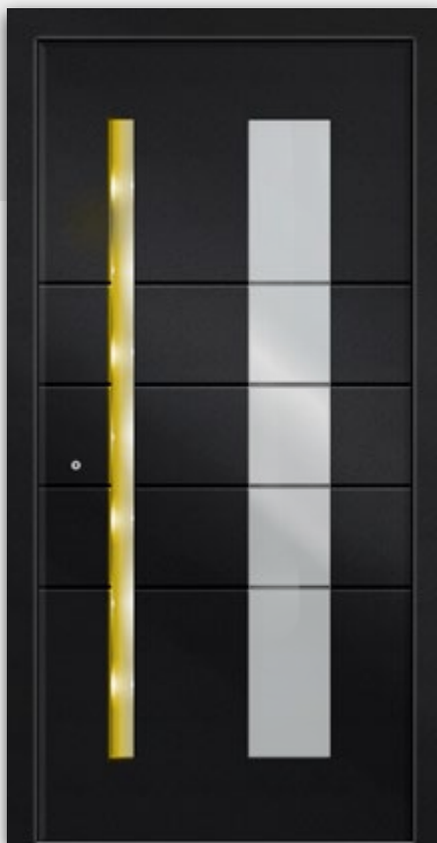
Modell RK 5090

Anwendungsbeispiel

- ES 410.1200 Einlassgriff LED- Beleuchtung
- RAL 9005 Feinstruktur
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Modell RK 5100

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 1026 matt
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 5110

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen
- Seitenteil

mit **viel** hergestellt



Modell RK 5120

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1400 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
RAL 9005 Feinstruktur
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9007 Feinstruktur matt
- Edelstahl Lisenen 5x5 mm



Modell RK 5130

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
RAL 9007 Graualuminium matt
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 5140

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
RAL 9007 Graualuminium matt
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
 - Applikation RAL 9007 Graualuminium matt

Energiesparend

Ihre Traumhaustür für mehr Wohnkomfort
COLLECTION SERIE RK
 Serie RK



Modell RK 5150 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - RAL 9006 Weißaluminium matt
 - Applikation Keramik tredi carbonio
- 3D Design
- Reliefnuten 10 mm außen

Dreidimensionales Design
 mit besonderer Tiefenwirkung



Modell RK 5160 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - RAL 9016 Verkehrsweiß
 - Applikation Keramik filo pece
- 3D Design
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen

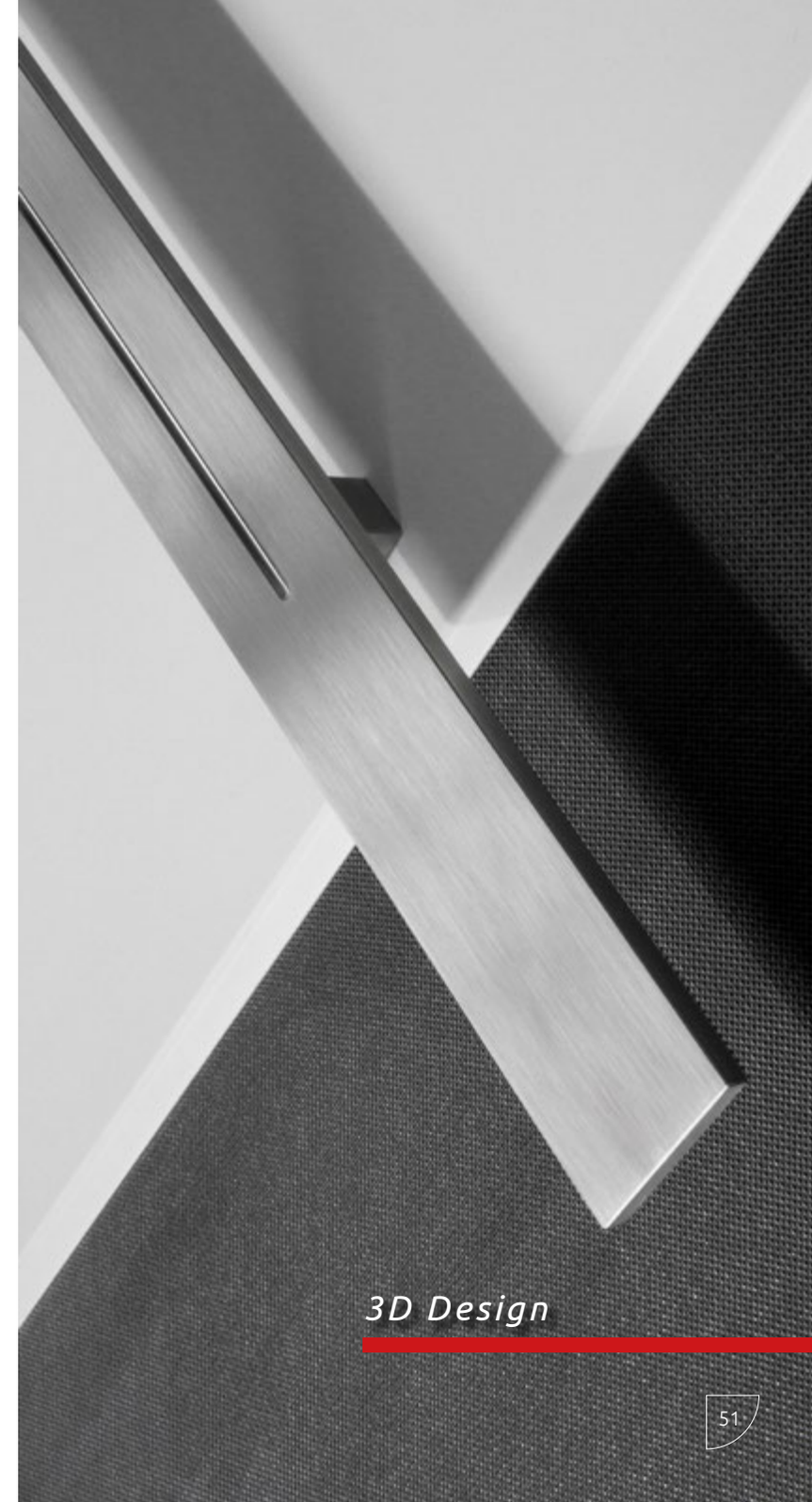


Modell RK 5170 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 270 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
 - RAL 9016 Verkehrsweiß
 - Applikation Keramik oxide nero
- 3D Design
- Reliefnuten 10 mm außen

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



3D Design



Modell RK 5180 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 270 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
Graubraun Eisenglimmer hell Feinstruktur
Appliation Keramik filo pece
- 3D Design



Modell RK 5190 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand und Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
RAL 7016 Anthrazitgrau matt
Appliation HD Kirsche dunkel
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- 3D Design
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 5200 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1000 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand und Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
RAL 9007 Feinstruktur
Appliation HD Winchester
- 3D Design

Top Line
die Haustüren besonderer Art...

TOP LINE

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Modell RK 130

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1800 Edelstahlstoßgriff
- ES 2000 Fingerscanner E-Key Integra 2.1
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: Graubraun Eisenglimmer hell Feinstruktur
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig eingelassen



Modell RK 830

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1800 Edelstahlstoßgriff
- ES 2000 Fingerscanner E-Key Integra 2.1
- Glas: › vorne: VSG 33.1
› mitte: Sandstrahlglas mit Motiv
› hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
Applikation HD Kirsche dunkel
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 860

Anwendungsbeispiel

- ES 100.1800 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand und klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur
 - Applikation HD Kirsche dunkel
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 900

Anwendungsbeispiel

- ES 60.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas: › vorne: VSG 33.1
› mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen und Motiv
› hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
 - Applikation HD Wenge
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen
- Seitenteil

Modell RK 800
Anwendungsbeispiel

- ES 50.1200 Edelstahlstoßgriff
 - Glas: › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Streifen und klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
 - Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau
 - Feinstruktur Applikation RAL 9007 Graualuminium matt
- Alu Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 200
Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: DB 703 Metallic Feinstruktur
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen





Modell RK 920

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- ES 2000 Fingerscanner E-Key Integra 2.1
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - RAL 7016 Anthrazitgrau matt
 - Applikation Graubraun Eisenglimmer hell
 - Feinstruktur
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 910

Anwendungsbeispiel

- ES 50.1200 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand und klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
 - RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
 - Applikation RAL 3004 Purpurrot matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Modell RK 100

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig flächenbündig eingelassen
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt



Modell RK 110

Anwendungsbeispiel

- ES 50.1200 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: Folie Sienna Rosso 49233
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 140

Anwendungsbeispiel

- ES 200.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz flächenbündig eingelassen



Perfection

kreativ und unverwechselbar

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Modell RK 160
Anwendungsbeispiel

- ES 100.1400 Edelstahlstoßgriff
 - Glas: › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen und Motiven
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: DB 703 Metallic Feinstruktur
 - ES 3200 Alu Nox Trittschutz mit quadratischen Ausschnitten
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
 - Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 180
Anwendungsbeispiel

- ES 60.600 Edelstahlstoßgriff
- ES 2000 Fingerscanner E-key Integra 2.1
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen
- ES 8010 Edelstahl Briefeinwurf





Modell RK 270

Anwendungsbeispiel

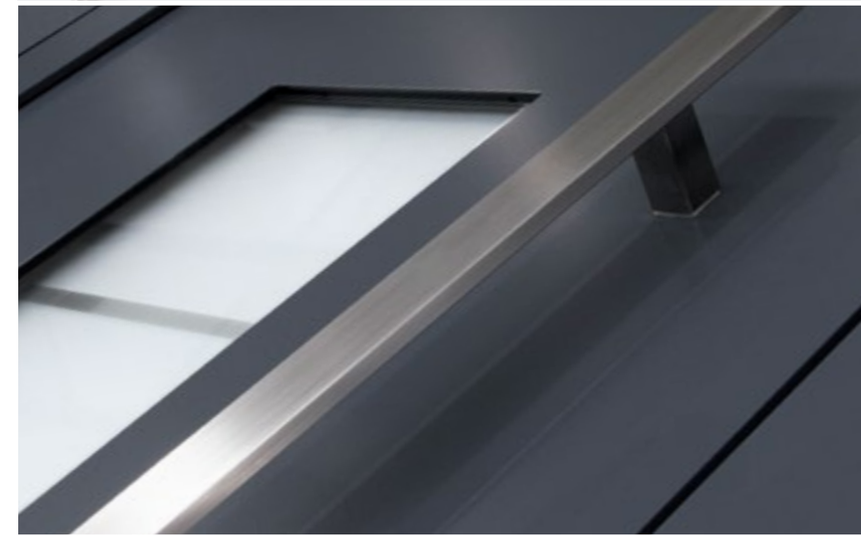
- ES 60.1000 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig flächenbündig eingelassen



Modell RK 210

Anwendungsbeispiel

- ES 30.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7006 matt
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen



Edelstahl Briefeinwurf für mehr Komfort



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Modell RK 290

Anwendungsbeispiel

- ES 40.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 380

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 350

Anwendungsbeispiel

- ES 200.1600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Reliefnuten 10 mm außen



Dekorgläser

Verschiedene Ornamentmotive und Dekorgläser helfen Ihnen ausdrückstarke Akzente an Ihrer Tür zu setzen.



Modell RK 150

Anwendungsbeispiel

- ES 150 Edelstahl Einlassgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 220

Anwendungsbeispiel

- ES 40.1600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 230

Anwendungsbeispiel

- ES 50.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7015 Schiefergrau matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen



Applikationen

flächenbündige Alu Nox Applikationen in Edelstahloptik sind witterungsbeständig und besonders pflegeleicht

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Modell RK 190

Anwendungsbeispiel

- ES 50.1600 Edelstahlstoßgriff
 - Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen und klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
 - Oberfläche:
 - Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 260

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1800 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen





Modell RK 480

Anwendungsbeispiel

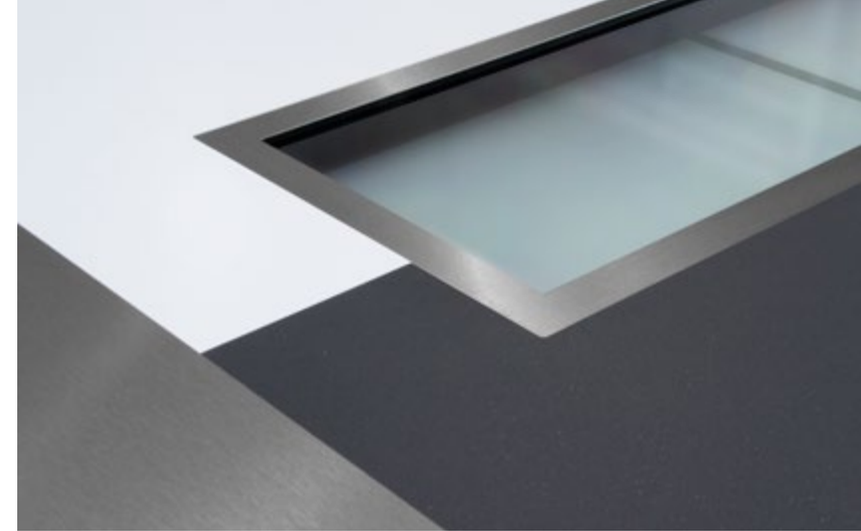
- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen



Modell RK 470

Anwendungsbeispiel

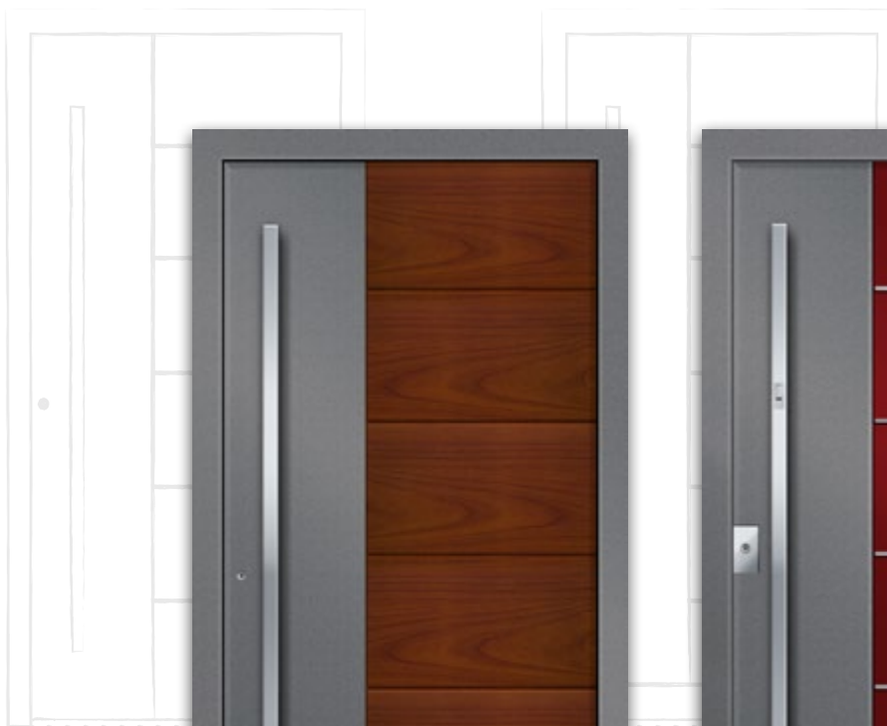
- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen



flächenbündig eingelassene Applikationen



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Modell RK 710
Anwendungsbeispiel

- ES 60.1800 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
DB 703 Metallic Feinstruktur
Applikation HD Kirsche dunkel
- Reliefnuten V-Form außen



Modell RK 720
Anwendungsbeispiel

- ES 20.1800 (40 x 20 mm)
Edelstahlstoßgriff mit
eingebautem Fingerscanner
e-key Arte
- Oberfläche:
DB 703 Metallic
Feinstruktur
Applikation RAL 3004
Purpurrot matt
- ES 3400 Alu Nox
Kratzschutz eckig
flächenbündig eingelassen
außen
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz
glatt
- Alu Nox 15 mm
flächenbündig eingelassen
außen
- ES 4030 Digitaler Türspion



Basic Line
einfaches schlichtes Design

BASIC LINE

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



Modell RK 300

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1200 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 360

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 410

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: Folie Winchester 49240



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Ihre Traumhaustür für mehr Wohnkomfort
COLLECTION SERIE RK Serie RK



Modell RK 340

Anwendungsbeispiel

- ES 40.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 440

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 3000 Feuerrot matt



Modell RK 420

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9001 Cremeweiß matt



Modell RK 5210

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7015 Schiefergrau matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- Reliefnuten 10 mm außen

Energiesparend

Modell RK 370
 Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
 - Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7035 Lichtgrau matt
 - Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 400

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Reliefnuten 10 mm außen





Modell RK 430

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt



Modell RK 170

Anwendungsbeispiel

- ES 20.1400 (40 x 20 mm) Edelstahlstoßgriff mit eingebautem Fingerscanner Arte
- Oberfläche:
 - Rahmen RAL 7016 Anthrazitgrau matt
 - Flügel Folie Winchester 49240
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
- Seitenteil



flächenbündig eingelassene Applikationen



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Modell RK 330
Anwendungsbeispiel

- ES 20.1800 (40 x 20 mm) Edelstahlstoßgriff mit eingebautem Fingerscanner Arte
- Oberfläche: RAL 9005 Tiefschwarz
Feinstruktur
- ES 3000 Alu Nox Trittschutz glatt
 - Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 450
Anwendungsbeispiel

- ES 60.1800 Edelstahlstoßgriff
- ES 2000 E-key Fingerscanner Integra 2.1
- Oberfläche: Graubraun Eisenglimmer hell Feinstruktur



Classic Line

*wo Tradition und Moderne
aufeinander treffen...*



CLASSIC LINE

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Modell RK 2300
 Anwendungsbeispiel

- ES 70.600 Edelstahlstoßgriff
 - Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
 - Oberfläche: HD Wenge
 - Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 2000
 Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Reliefnuten 5 mm außen





Modell RK 2400

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7035 Lichtgrau matt
- Reliefnuten 5 mm außen



Modell RK 2500

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit Motiv
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: Graubraun Eisenglimmer hell
Feinstruktur
- Reliefnuten 5 mm außen

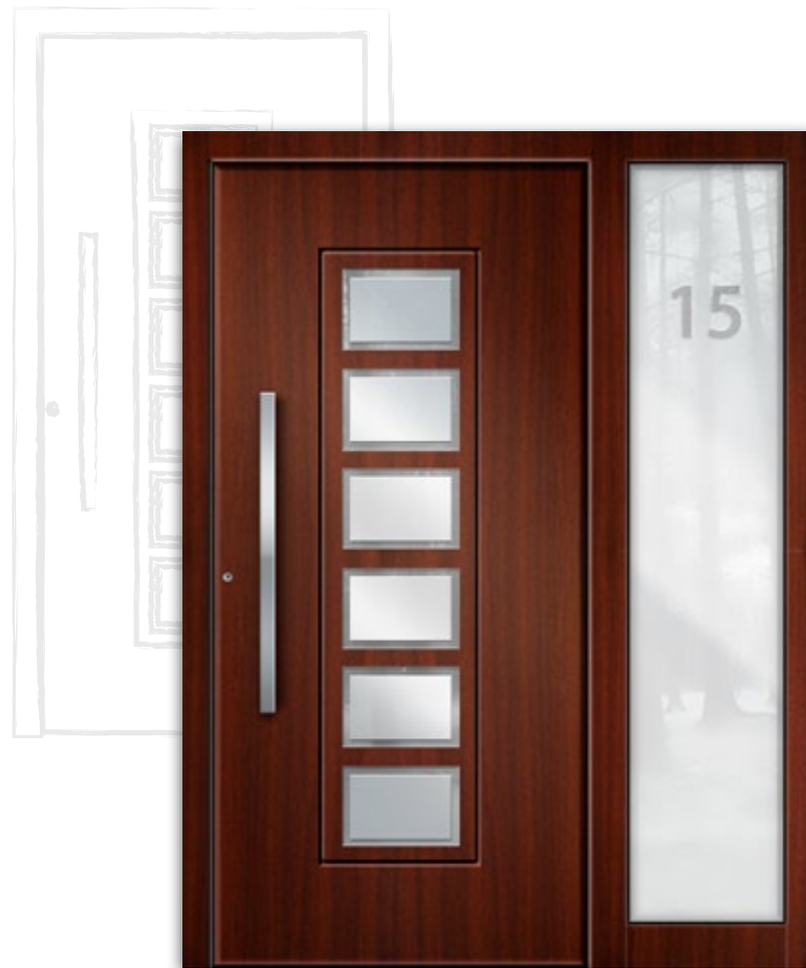




Modell RK 2100

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt
- Reliefnuten 10 mm außen



Modell RK 2200

Anwendungsbeispiel

- ES 100.1000 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: HD Mahagoni
- Ornamentrahmen außen
- Seitenteil mit Hausnummer

Tech Line
mehr Licht und Raum....

TECH LINE

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Faszination Glas

FASZINATION GLAS



Aluminium Ganzglastüren – perfekt für alle,
die mehr Tageslicht innen brauchen.

ALUMINIUM - GANZGLAS - HAUSTÜREN

sind mit einer Wärmeschutz Ug 0,7 Dreifachverglasung
ausgestattet.

Hier handelt es sich um Klar-Glas (Float) innen, das im
Glaszwischenraum mittels Sandstrahlverfahren matte grafische
Elemente aufgebracht bekommt und/oder Edelstahlflächen im
Glaszwischenraum versehen werden können. Von außen ist ein
VSG Verbundsicherheitsglas platziert.





Modell RK 640

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen und Alu Nox Applikation
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt



Modell RK 650

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen und Alu Nox Applikation
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt





Modell RK 660

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Motiven und Alu Nox Applikation
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt



Modell RK 670

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Motiven und Alu Nox Applikation
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7015 Schiefergrau matt

mit **viel** hergestellt



Modell RK 680

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Motiven
 - › und Alu Nox Applikation
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur



Modell RK 690

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Motiven
 - › und Alu Nox Applikation
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau matt





Modell RK 600

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Motiven
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt



Modell RK 610

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß



Modell RK 620

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Motiven
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau matt



Modell RK 630

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen und Motiven
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9006 Weißaluminium matt



Modell RK 500

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9001 Cremeweiß matt



Modell RK 510

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau matt



Modell RK 520

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 5011 Stahlblau matt



Modell RK 530

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 3000 Feuerrot matt



Modell RK 550

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › vorne: VSG 33.1
 - › mitte: Sandstrahlglas
 - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß

ENERGIESPARENDE HAUSTÜREN



fascination Glas



mit integrierter Briefkastenanlage



Modell RK 540

Anwendungsbeispiel

- ES 30.600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
 - › Vorne: VSG 33.1
 - › Mitte: Satinato
 - › Hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß



Modell RK NET 1

Anwendungsbeispiel

- ES 2650 Außenstoßgriff Paris auf Langschild
- Glas - 2 fach Verglasung:
 - › Vorne VSG 33.1
 - › Hinten: Satinato
- Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau matt



Modell RK NET 2

Anwendungsbeispiel

- ES 2650 Außenstoßgriff Paris auf Langschild
- ½ Glas - 2 fach Verglasung:
 - › Vorne VSG 33.1
 - › Hinten: Satinato
- ½ Panel
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt



Modell RK NET 3

Anwendungsbeispiel

- ES 2650 Außenstoßgriff Paris auf Langschild
- ½ Glas - 2 fach Verglasung:
 - › Vorne VSG 33.1
 - › Hinten: Satinato
- ¾ Panel
- Oberfläche: RAL 9001 Cremeweiß matt

Ihre Traumhaustür für mehr Wohnkomfort
COLLECTION SERIE RK
 Serie RK



RK10



RK20



RK30



RK40



RK50



RK60



RK70



RK80



RK90



RK100



RK 101



RK 102

Ornamentverglasung

ORNAMENTVERGLASUNG



RK 103



RK 104



RK 105



RK 106



RK 107



RK 108



RK 109

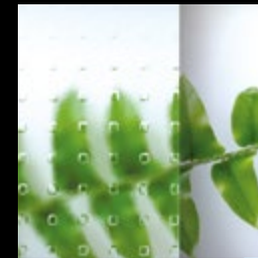


RK 110

Ornamentverglasung
- für Ihr persönliches,
perfektes Wohngefühl



Chinchilla weiß



Mastercarre weiß



Masterpoint



Satinato



Master Ligne

Trendfarben 21 TRENDFARBEN ALS STANDARDFARBEN



RAL 9016
Verkehrsweiß matt
Feinstruktur, Glanz



RAL 7035
Lichtgrau matt



RAL 9006
Weißaluminium matt



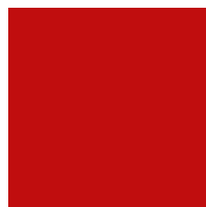
Graubraun
Eisenglimmer hell
Feinstruktur



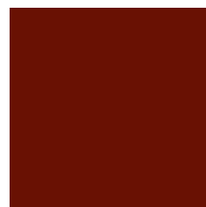
RAL 7001
Silbergrau matt



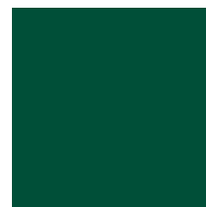
RAL 9007
Graualuminium matt
Feinstruktur



RAL 3000
Feuerrot matt



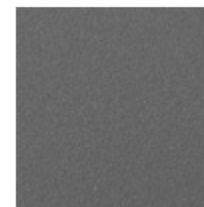
RAL 3004
Purpurrot matt



RAL 6005
Mossgrün matt



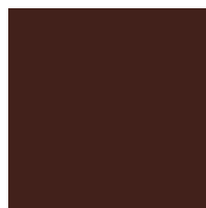
Metallic Feinstruktur
Sparkling Iron



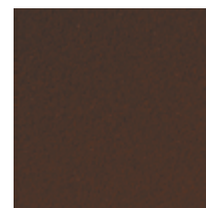
Metallic Feinstruktur
DB 703



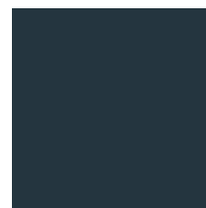
RAL 7015
Schiefergrau matt



RAL 8017
Schokoladenbraun matt



Graubraun
Eisenglimmer dunkel
Feinstruktur



RAL 7016
Anthrazitgrau matt
Feinstruktur



RAL 9005
Tiefschwarz matt
Feinstruktur

Aktuelle TRENDFARBEN bei uns auch als STANDARD.

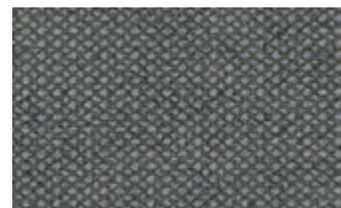
RK Aluminium Haustüren werden unter höchsten Ansprüchen aufwändig pulverbeschichtet.

RAL 9016 Verkehrsweiß (Glanzgrad ca. 70% bis 75 %) alle anderen RAL Farbtöne haben einen Glanzgrad von ca. 30 %. Natürlich sind alle anderen RAL-Farben ebenfalls lieferbar.

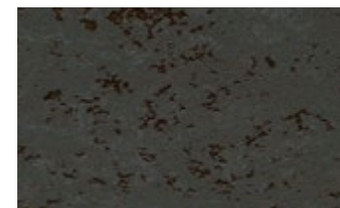
Keramik KERAMIK DEKOR APPLIKATIONEN



filo pece



tredi carbonio



oxide nero



oxide moro

FOLIENBESCHICHTUNG*



Siena Noce 49237



Siena Rosso 49233



Mahagoni 2097013-167



Winchester 49240



Golden Oak 2178001-167



Nussbaum 2178007-167

Sie legen bei der Wahl Ihrer Haustür großen Wert auf natürliches Aussehen?

Moderne folienbeschichtete Haustüren in Holz-Optik trotzen jeder Wittersituation. Schön und absolut wartungsfrei. Eine Auswahl an unseren Standardfolien sehen Sie hier aufgeführt, zu weiteren Folien fragen Sie uns einfach.

*gegen Aufpreis

HOLZDEKORFARBEN*



HD Kirsche dunkel



HD Kirsche hell



HD Golden Oak



HD Nussbaum



HD Wenge



HD Buche Antik



HD Winchester



HD Mahagoni



HD Sierra



HD Bergkiefer



HD Eiche Dunkel Hochglanz

Holzdekorfarben auf Aluminium – diese spezielle Pulverbeschichtung ermöglicht eine ganz spezielle Holzoptik.

ES 30

Stoßgriff Serie ES 30
(45 Grad Stützen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 30.600	30 mm x 600 mm
■ ES 30.800	30 mm x 800 mm
■ ES 30.1000	30 mm x 1000 mm
■ ES 30.1200	30 mm x 1200 mm
■ ES 30.1400	30 mm x 1400 mm
■ ES 30.1600	30 mm x 1600 mm
■ ES 30.1800	30 mm x 1800 mm



ES 40

Stoßgriff Serie ES 40
(gerade Stützen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 40.600	40 mm x 600 mm
■ ES 40.800	40 mm x 800 mm
■ ES 40.1000	40 mm x 1000 mm
■ ES 40.1200	40 mm x 1200 mm
■ ES 40.1400	40 mm x 1400 mm
■ ES 40.1600	40 mm x 1600 mm
■ ES 40.1800	40 mm x 1800 mm



ES 50

Stoßgriff Serie ES 50
(zur Seite gebogen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 50.600	30 mm x 600 mm
■ ES 50.1000	30 mm x 1000 mm
■ ES 50.1200	30 mm x 1200 mm



ES 110

Stoßgriff Serie ES 110
(45 Grad Stützen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 110.600	600 mm
■ ES 110.800	800 mm
■ ES 110.1000	1000 mm
■ ES 110.1200	1200 mm
■ ES 110.1400	1400 mm
■ ES 110.1600	1600 mm
■ ES 110.1800	1800 mm



ES 55

Stoßgriff Serie ES 55
(gerade nach vorne)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 55.600	30 mm x 600 mm
■ ES 55.1600	30 mm x 1600 mm



ES 60

Stoßgriff Serie ES 60
(gerade Stützen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 60.600	40 x 10 x 600 mm
■ ES 60.800	40 x 10 x 800 mm
■ ES 60.1000	40 x 10 x 1000 mm
■ ES 60.1200	40 x 10 x 1200 mm
■ ES 60.1400	40 x 10 x 1400 mm
■ ES 60.1600	40 x 10 x 1600 mm
■ ES 60.1800	40 x 10 x 1800 mm



ES 70

Stoßgriff Serie ES 70
(45 Grad Stützen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 70.600	40 x 10 x 600 mm
■ ES 70.800	40 x 10 x 800 mm
■ ES 70.1000	40 x 10 x 1000 mm
■ ES 70.1200	40 x 10 x 1200 mm
■ ES 70.1400	40 x 10 x 1400 mm
■ ES 70.1600	40 x 10 x 1600 mm
■ ES 70.1800	40 x 10 x 1800 mm



ES 120

Stoßgriff Serie ES 120

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 120.600	600 mm
--------------	--------



ES 80

Stoßgriff Serie ES 80
(Endstützen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 80.600	600 mm
-------------	--------



ES 90

Stoßgriff Serie ES 90
(nach vorne gebogen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 90.600	600 mm
-------------	--------



ES 100

Stoßgriff Serie ES 100
(gerade Stützen)

Edelstahl feinmatt poliert

■ ES 100.600	600 mm
■ ES 100.800	800 mm
■ ES 100.1000	1000 mm
■ ES 100.1200	1200 mm
■ ES 100.1400	1400 mm
■ ES 100.1600	1600 mm
■ ES 100.1800	1800 mm



ES 200
Edelstahl/Jatobe Stoßgriff
(gerade Stützen)

- ES 200.800 800 mm
- ES 200.1200 1200 mm
- ES 200.1600 1600 mm



ES 210
Edelstahl/Jatobe Stoßgriff
ES 200 (45 Grad Stützen)

- ES 210.800 800 mm
- ES 210.1200 1200 mm
- ES 210.1600 1600 mm



ES 2650
Außenstoßgriff Paris auf
Langschild
mit Kernziehschutz/ohne
EV1 silberfarbig/Edelstahl



ES 150
Edelstahlstoßgriff
eingelassen



ES 300
Edelstahlstoßgriff



ES 220
Edelstahlstoßgriff



ES 230
Edelstahlstoßgriff eingelassen



ES 240
Edelstahlstoßgriff



ES 280
Edelstahlstoßgriff



ES 260
Edelstahlstoßgriff



ES 320
Edelstahlstoßgriff



ES 270
Edelstahlstoßgriff



ES 250
Edelstahlstoßgriff



ES 10
Edelstahl Stoßgriff mit eingebautem
elektrischen Türspion und innen LCD Monitor

- ES 10.1200 1200 mm
- ES 10.1400 1400 mm
- ES 10.1600 1600 mm
- ES 10.1800 1800 mm



ES 20
Edelstahl Stoßgriff (40 x 20 mm) mit
eingebautem Fingerscanner E-key arte

- ES 20.1200 1200 mm
- ES 20.1400 1400 mm
- ES 20.1600 1600 mm
- ES 20.1800 1800 mm

Weitere Modelle auf Anfrage.

Achtung: Stoßgriffe mit geraden
Stützen werden nur bei
flügelüberdeckenden Modellen,
auf Füllung montiert.

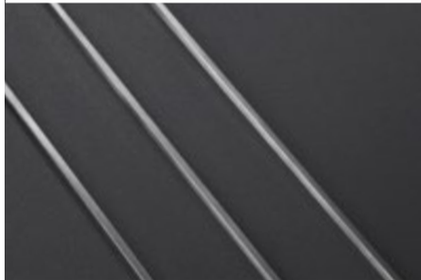
APPLIKATIONEN



Alu Nox 15 mm
flächenbündig eingelassen



Alu Nox Smart 5 mm
flächenbündig eingelassen



Edelstahl Lisenen 5x5 mm

Verleihen Sie Ihrer Haustür eine ganz besondere Note.

NUTFRÄSUNGEN



Reliefnut 10 mm



Smart Reliefnut 5 mm



Reliefnut halbrund



Reliefnut V-Form

INNENDRÜCKER

	<p>ES 2640 Innendrücker auf Langschild mit Rückholfeder EV1 silberfarbig, RAL 9016</p>		<p>ES 2670 Innendrücker Athen auf Ovalrosette Edelstahl</p>	
	<p>ES 2620 Innendrücker auf Langschild mit Rückholfeder Edelstahl</p>		<p>ES 2675 Innendrücker Porto auf Ovalrosette Edelstahl sat.</p>	
	<p>ES 2690 Innendrücker auf Rundrosette Edelstahl</p>		<p>ES 2630 Innendrücker Galina auf Quadratrosette Edelstahl</p>	
	<p>ES 2680 Innendrücker auf Ovalrosette Edelstahl</p>	<p><i>Die Edelstahl Innendrücker verleihen Ihrer Türe eine wunderschöne Optik und liegen angenehm in der Hand.</i></p>		
	<p>ES 2660 Innendrücker Dublin auf Ovalrosette Edelstahl poliert / Edelstahl satiniert</p>			

BÄNDER



ES 2400-1
Dr. Hahn 2-teiliges Türband Serie 4
RAL 9016, EV1 silberfarbig
Alu-Inox farbig

ES 2400
Dr. Hahn 3-teiliges Rollenband
RAL 9016, EV1 silberfarbig
Alu-Inox farbig



ES 2460
PREMIUM Edelstahl VL-Band 180
Verdeckt liegend - bis maximal 180°
Öffnungsweite

ES 2450
Siegenia axcent door 2-teiliges VL-Band
verzinkt max 90° öffnungsgrad
*nicht beim Premium einsetzbar

**ELEKTRISCHE TÜRÖFFNER
TÜRSCHLIEßER**



ES 2100
Elektrischer Türöffner mit
Tagesentriegelung
ES 2110
Elektrischer Türöffner ohne
Tagesentriegelung



ES 2320
GU VTS 735 Verdeckt liegender Türschließer mit
Gleitschiene und Feststellung



ES 2300
GU OTS 634 Obentürschließer mit Gleitschiene und Feststellung
RAL 9016, EV1 silberfarbig, braun

DIGITALER TÜRSPION



ES 4030 Digitaler Türspion

PROFIZYLINDER



ES 2000
BKS Janus Profilzylinder mit
Sicherungskarte gemäß DIN
EN 1303 und DIN 18252

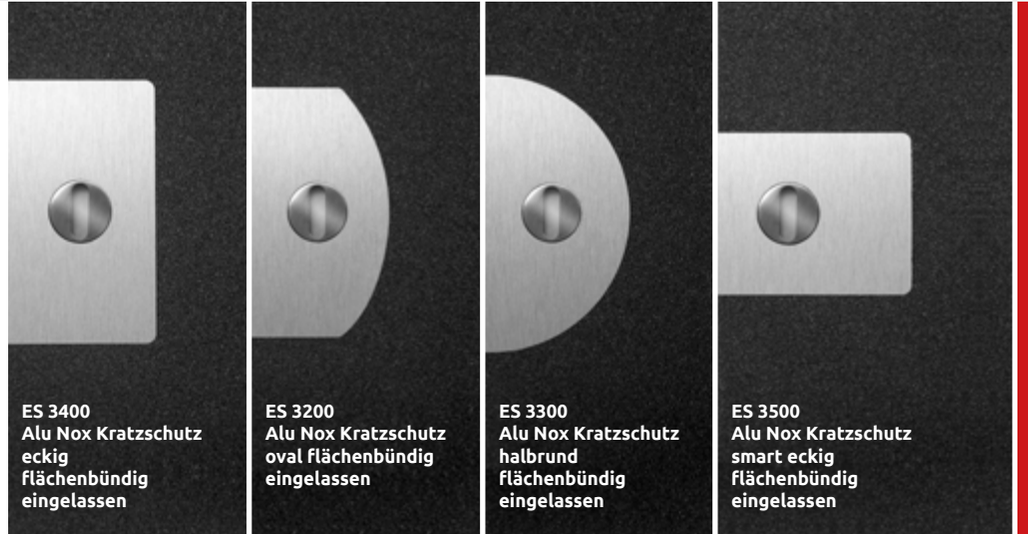


ES 2012
Livius Profilzylinder
mit Sicherungskarte



ES 2211
BKS Profilzylinder
mit Drehknopf

KRATZSCHUTZ



ES 3400
Alu Nox Kratzschutz
eckig
flächenbündig
eingelassen

ES 3200
Alu Nox Kratzschutz
oval
flächenbündig
eingelassen

ES 3300
Alu Nox Kratzschutz
halbrund
flächenbündig
eingelassen

ES 3500
Alu Nox Kratzschutz
smart eckig
flächenbündig
eingelassen

SICHERHEITSROSETTEN



ES 2610
Edelstahl Sicherheits PZ
Rosette mit Kernziehschutz
eckig

ES 2615
Edelstahl Sicherheits PZ
Rosette mit Kernziehschutz
oval

ES 2618
Edelstahl Sicherheits PZ
Rosette mit Kernziehschutz
rund

ZUTRITTSKONTROLLEN



ES 2000
ekey Fingerscanner INTEGRA 2.1
incl. Steuereinheit Edelstahl

ES 2020
ekey Keypad
schwarz oder weiß

ES 2010
ekey Fingerscanner ARTE incl. Integra plus
Steuereinheit Edelstahl

TRITTSCHUTZ

...für mehr Komfort

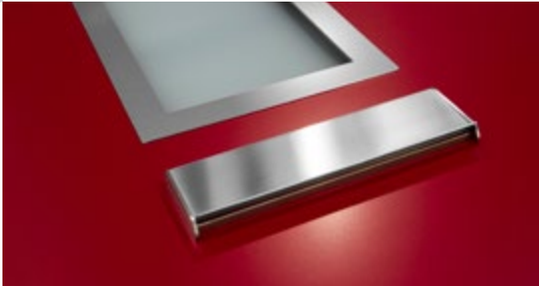
ES 3000
Alu Nox Trittschutz glatt

ES 3200
Alu Nox Trittschutz mit quadratischen Ausschnitten

ES 3100
Alu Nox Trittschutz mit runden Ausschnitten



BRIEFEINWÜRFE / BRIEFKASTENANLAGEN



ES 8010
Briefeinwurf
Edelstahl, EV1 silberfarbig



Briefkastenanlagen
Zur Montage im Seitenteil.
Je nach Wunsch des Kunden.
BK-Anlagen auf Anfrage.

ES 3010
Türschwellen LED Beleuchtung

ES 3020
Alu Nox Smart Trittschutz glatt



ES 2130
GU Security Connect 2000
kabellose Strom und
Datenübertragung



ES 2130
Kabelübergang
verchromt lang
steckbar verdeckt

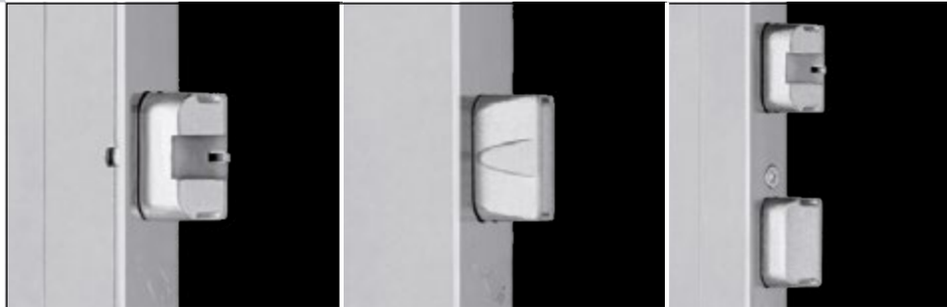


ES 2120
Kabelübergang
verchromt lang



ES 1951
Funkhandsender für
Eneo C/CC Motorschloß

GU SECURITY



Automatic-Fallenriegel

Einfach die Tür ins Schloss fallen lassen: Die Automatic-Fallenriegel lösen nach dem Zuziehen der Tür automatisch 20 mm aus und sind dann gegen Zurückdrücken gesichert – die Tür wird verriegelt, ohne abzuschließen. Die Verschlusssysteme lassen sich von innen per Drücken und von außen mittels einer Schlüsselumdrehung jederzeit öffnen.

Massivriegel

Mit dem System GU-SECURITY MR erhalten Sie eine durchsägesichere, gegen Zurückdrücken gesicherte Mehrfachverriegelung

Automatic-Doppelfallenriegel

Das besonders stabile, selbstverriegelnde System GU-SECURITY Automatic 4 und 6. Zwei Massivriegel und zwei Automatic-Fallenriegel lösen nach dem Zuziehen der Tür automatisch 20 mm aus und sind gegen Zurückdrücken gesichert.



Sperrbügel-Bedienung mit Drehknopf – einfach und komfortabel

EV1 silberfarbig, RAL 9016, Edelstahl

TSH - Türspalhaltung

Der von innen aktivierte Sperrbügel kann von außen über den Schließzylinder deaktiviert werden

Schließhaken mit Massivriegel

Sicher verriegelt dank Schließhaken. Das System GU-SECURITY DR bietet Ihnen eine durchsägesichere und in der Schließplatte hinterhakende Mehrfachverriegelung

G.U.-Security
G.U.-Security

G.U.-SECURITY Automatic schafft automatisch Sicherheit:

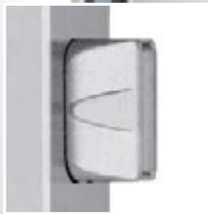
Einfach Tür zuziehen-automatisch, ohne abzuschließen, tritt die Mehrfachverriegelung mit 20 mm Ausschluss in Kraft.

Zwei Fallenriegel werden automatisch zu Riegeln und sind gegen Zurückdrücken blockiert.

Gerade heute ein entscheidender technischer Fortschritt in perfekter Sicherheitsausstattung von Eingangstüren.



Ihre Haustür soll tagsüber offen bleiben? Mit dem System GU-SECURITY AutomaticTE mit Tagesentriegelung können Sie die automatische Verriegelung manuell aufheben, etwa um eine Dauerfreigabe der Tür tagsüber sicher zu stellen. Die Funktionsbeschreibung finden Sie unter www.tagesentriegelung.de



ES 1100
 GU Secury Automatik 3
 - 3 fach Verriegelung
 optional mit TE
 Tagesentriegelung
 Edelstahl

ES 1000
 GU Secury MR2
 - 3 fach Verriegelung
 Edelstahl

ES 1400
 GU Secury Automatik 3
 mit TSH
 - 3 fach Verriegelung
 Edelstahl

ES 1500
 GU Secury MR2 mit TSH
 - 3 fach Verriegelung
 Drehknopf in RAL 9016,
 EV1 silberfarbig
 Edelstahl

ES 1300
 GU Secury Automatik 4
 - 5 fach Verriegelung
 Edelstahl

ES 1310
 GU Secury Automatik 4
 mit A-Öffner
 - 5 fach Verriegelung
 Edelstahl

ES 1350 GU
 Secury DR4
 - 5 fach Verriegelung
 Edelstahl

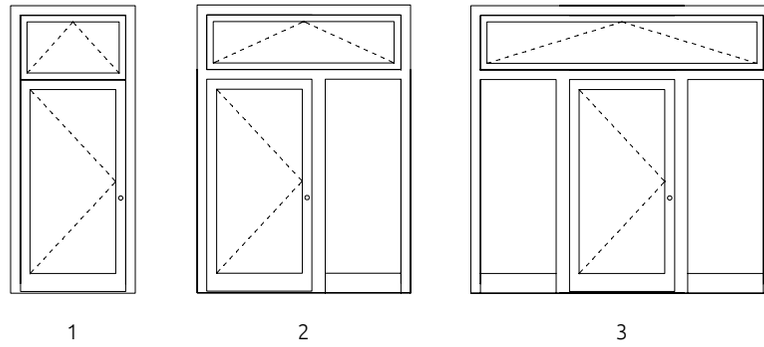
ES 1900
 GU Secury Automatik 6
 - 7 fach Verriegelung
 Edelstahl

ES 1910
 GU Secury Automatik 6
 mit A-Öffner
 - 7 fach Verriegelung
 Edelstahl

ES 1950
 Roto Door Safe
 Eneo C/CC
 Vollständige
 elektromechanische
 Ver- und Entriegelung
 - 5 fach Verriegelung
 Edelstahl



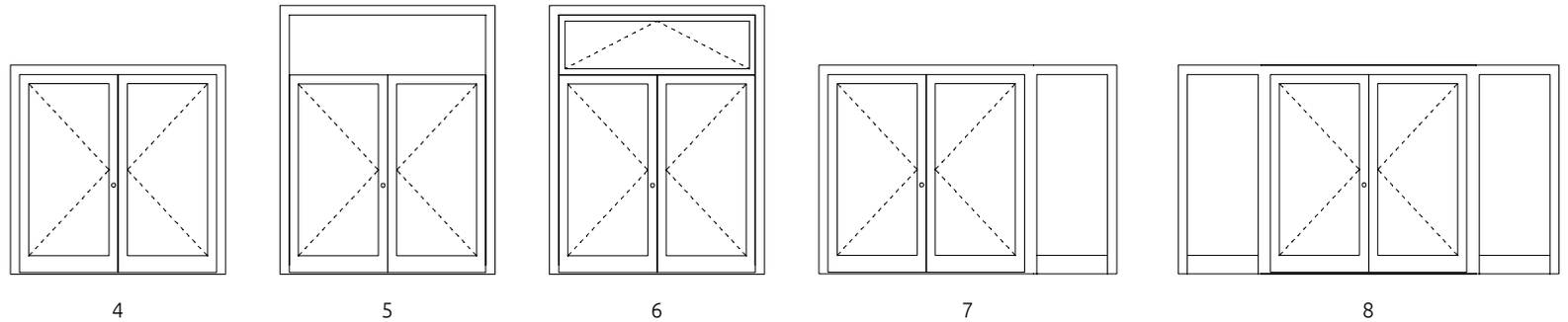
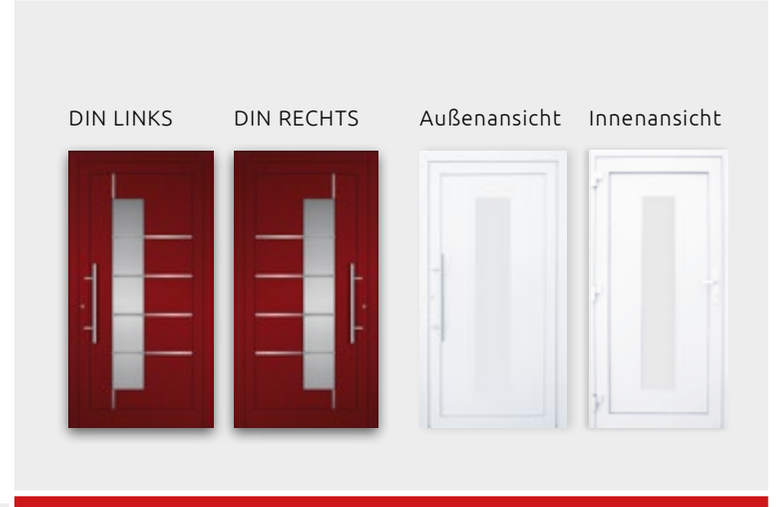
* A-Öffner Anbausets - Durch die optionale Montage eines A-Öffners können bei den Mehrfachverriegelungen GU-SECURITY Automatic die Automatic-Fallenriegel motorisch zurückgezogen werden. Dies geschieht z.B. über eine Haustür-Sprechanlage oder über Zutrittskontrollsysteme.



1

2

3



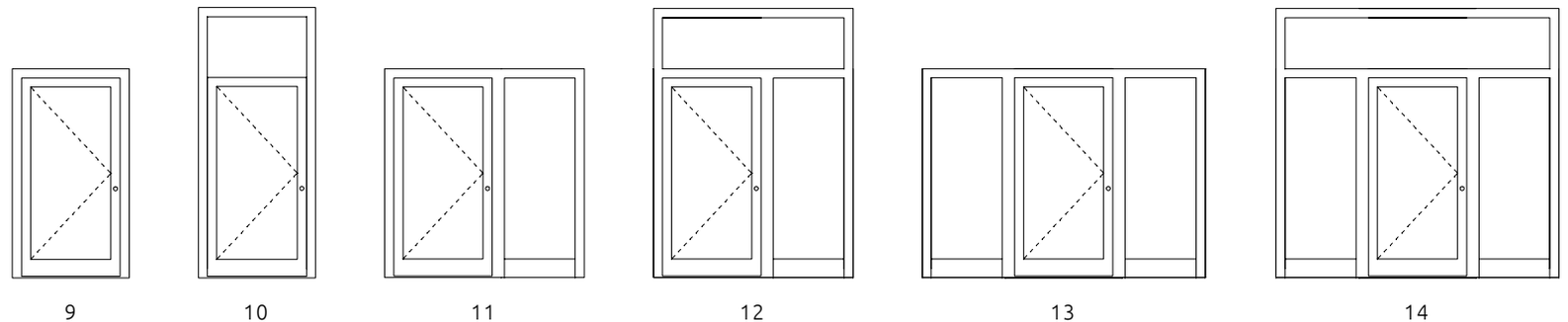
4

5

6

7

8



9

10

11

12

13

14

Individuelles Design

Hilti

Auch ganz individuelle Sonderanfertigungen sind für uns kein Problem.
Fragen Sie uns einfach.

INDIVIDUELLES DESIGN

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

Ihr Fachhändler

