

BE

FENSTER + TÜREN

SCHÜCO

FIRST PARTNER

MOTOR FÜR WACHSTUM
HIGHLIGHTS

FENSTER UND TÜREN FÜR JEDE ANWENDUNG

DER RICHTIGE PARTNER WENN ES UM FENSTER UND TÜREN GEHT

SCHÜCO
FIRST PARTNER



TRADITION TRIFFT INNOVATION

Die BE Bauelemente GmbH ist vor mehr als 10 Jahren aus der Schüco International KG als ein Unternehmen der Schweiker Gruppe hervorgegangen.

In der Tradition der familiengeführten Unternehmen Schweiker und Schüco, führen wir unseren Weg als eigenständige Marke

BE Fenster + Türen fort. Aufbauend auf diesem starken Fundament, produzieren wir hochtechnische Produkte für Ihr Eigenheim.

Mit Sicherheit.



QUALITÄTSSICHERUNG & PRÜFSTATION

All unsere Produkte werden vor ihrer Serienreife auf Herz und Nieren getestet. Diese wichtige Aufgabe übernehmen unter anderem externe unabhängige Prüfer und Institute.

Jedes Bauelement von BE wird erst in unseren

unternehmenseigenen Prüfstationen getestet. Das Ergebnis: Wir sind so überzeugt von der Qualität unserer Bauelemente, dass wir Ihnen eine Garantie von 20 Jahren geben!

UNSER SERVICE

- Ein Ansprechpartner im Außen- & Innendienst
- Angebotssoftware zur einfachen Preisfindung
- Schulungen und Verkaufunterstützung
- Auftragsverfolgungssystem

- Versandabwicklung Inhouse, eigene Lkws
- Direktlieferung zu Ihnen oder zur Baustelle
- Anlieferung auf Stahlgestellen mit eigenem Stapler zum Be-/Entladen

BE BAUELEMENTE

Das Know-how und die Innovationen der Ingenieure machen BE Bauelemente zum "Schüco First Partner" und zum unersetzlichen Entwicklungspartner für weitere Zulieferer.



UNSER SORTIMENT

BE Bauelemente bietet Ihnen Lösungen aus einer Hand.

KUNSTSTOFF UND ALUMINIUM

- Fenster
- Haustüren/Aktionen
- Nebeneingangstüren Kunststoff
- Hebeschiebeanlagen & Schiebeanlagen
- Faltschiebeanlagen Aluminium
- Brand-/Rauchschutz- & Fluchttüren Aluminium

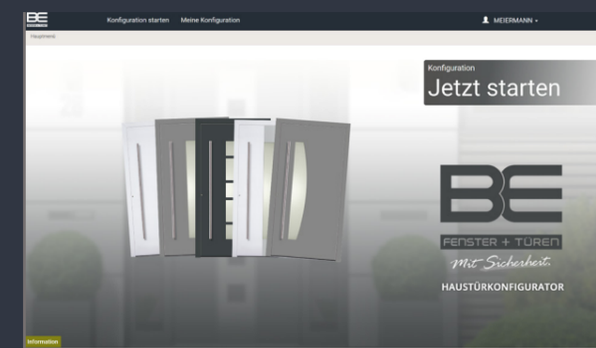
SONNENSCHUTZ UND BESCHATTUNG

- Vorbaurollladen/Raffstore
- Aufsatzrollladen/Raffstore
- Neubaurollladen
- Senkrechtmarkise

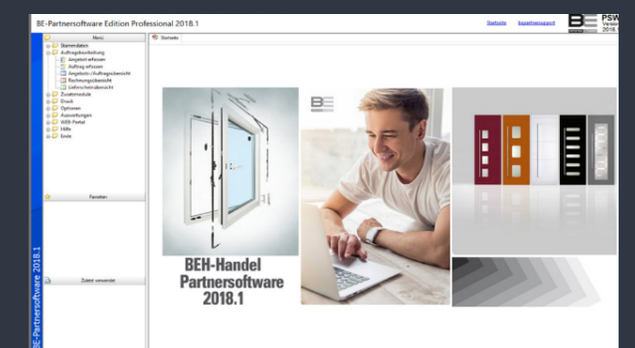
ZUBEHÖR

- Briefkastenanlage
- Insektenschutz
- Absturzsicherung

UNSERE PARTNER



Haustürkonfigurator in Ihrer Webseite integrierbar



Partnersoftware

WIR HABEN **PRODUKTE** FÜR JEDE ANFORDERUNG



**WOHNBAU
RENOVIERUNG**

ST 70 ST 82 eco

HST eco EasySlide

MultiTop FrontTop II

CL 75 CL 90

Insektenschutz

LeaBox

**WOHNBAU
NEUBAU**

ST 82 pro

HST pro HSL 60/TipTronic

MaxiTop II RollTop II

ST 82 SL 75 SL 90

Family NET 82 Prime

Renz Classic

**WOHNBAU
PREMIUM-
NEUBAU**

XT 82 SL 75

HSL 80/TipTronic ASS 80 FD.HI

MaxiTop II RollTop II ZipLine

XT 82 XL 75 XL 90

Pflegemittel Prime 90 Zero

Renz Plan S

**OBJEKT
NEUBAU & RENOVIERUNG**

CT 70 CT 82

HST eco/pro HSL 60/80 ASS 70 FD

MultiTop MaxiTop II RollTop II FrontTop II

Bands. BL80 RL 65 Fluchttüren & Paniktüren

Glas Absturzsicherung

LeaBox

Fensterserien für den Objektbereich



CT 70 RENOVIERUNG OBJEKT

-  Profilsystem **Schüco**
CT 70 AS
Grundbautiefe 70 mm
-  U_w -Wert $\leq 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Anschlagdichtungssystem
-  Flügelkontur: classic
2 Scheibenverglasung
Therm 1.1



CT 82 NEUBAU OBJEKT

-  Profilsystem **Schüco**
Living 82 MD
Grundbautiefe 82 mm
-  U_w -Wert $\leq 0,96 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Mitteldichtungssystem
-  Flügelkontur: life, classic
3 Scheibenverglasung
Therm 0.6

DIE FENSTERSERIEN AUS KUNSTSTOFF UND ALUMINIUM



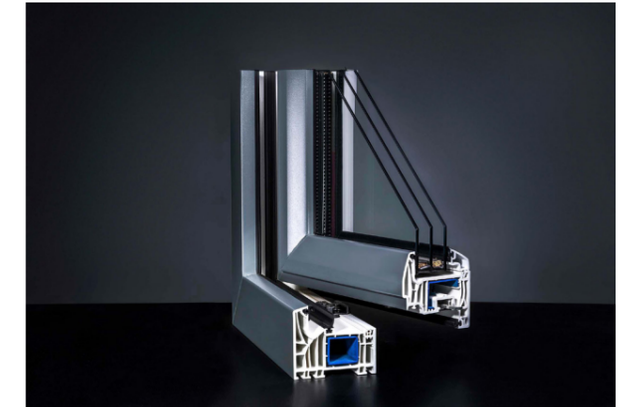
ST 70 RENOVIERUNG

-  Profilsystem **Schüco** CT 70 AS
Grundbautiefe 70 mm
-  U_w -Wert $\leq 1,3$ W/(m²K)*
Anschlagdichtungssystem
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2 NEU
-  Flügelkontur: classic
2 Scheibenverglasung Therm 1.1
kein Nutverschluss



XT 82 PREMIUM-NEUBAU

-  Profilsystem **Schüco** Living 82 MD
Grundbautiefe 82 mm
-  U_w -Wert $\leq 0,80$ W/(m²K)*
Mitteldichtungssystem
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2 NEU
-  Flügelkontur: wave, classic
3 Scheibenverglasung Therm 0.6
Nutverschluss umlaufend



ST 82 eco RENOVIERUNG

-  Profilsystem **Schüco** Living 82 AS
Grundbautiefe 82 mm
-  U_w -Wert $\leq 1,3$ W/(m²K)*
Anschlagdichtungssystem
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2 NEU
-  Flügelkontur: wave, classic
2 Scheibenverglasung Therm 1.1
kein Nutverschluss



ST 82 pro NEUBAU

-  Profilsystem **Schüco** Living 82 AS
Grundbautiefe 82 mm
-  U_w -Wert $\leq 0,93$ W/(m²K)*
Anschlagdichtungssystem
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2 NEU
-  Flügelkontur: wave, classic
3 Scheibenverglasung Therm 0.6
Nutverschluss umlaufend



SL 75 PREMIUM-NEUBAU

-  Profilsystem **Schüco** AWS SimplySmart
Grundbautiefe 75 mm
-  U_w -Wert $\leq 0,95$ W/(m²K)*
Mitteldichtungssystem
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2, RC 3 NEU
-  Flügelkontur: classic
3 Scheibenverglasung Therm 0.6



* Der U_w -Wert ist abhängig von der Flügel- und Blendrahmenkombination. Grundlage ist ein Drehkippfenster mit dem Referenzmaß 1230 x 1480 mm.

DIE HEBE- UND SCHIEBEANLAGEN



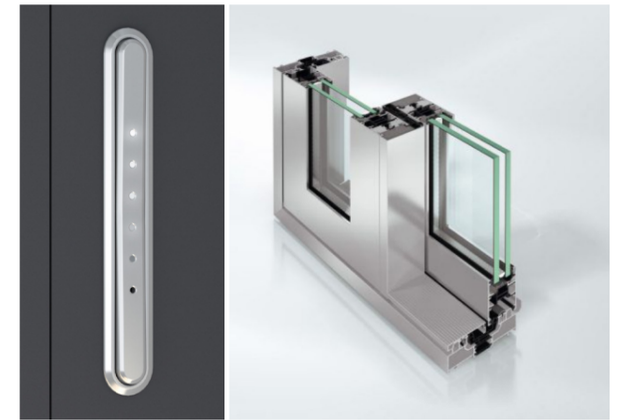
PS Tür RENOVIERUNG

-  Profilsystem ST 70, ST 82 eco/pro, XT 82
Schiebeflügel Spaltlüftung
-  U_w -Wert $\leq 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Anschlagdichtungssystem
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2
-  Flügelkontur: classic, wave
Option: mit Kippfunktion



HSL 60/TipTronic NEUBAU NEU

-  Profilsystem **Schüco** ASE 60
Grundbautiefe 140 mm
-  U_w -Wert $\leq 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Anschlagdichtungssystem 2 Dichtungen
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2
-  Schiebeflügel außen mit Panoramafestfeld
2 Scheibenverglasung Therm 1.1
Option 1: Schiebeflügel innen mit Festflügel
Option 2: Hebeschiebeflügel



HST eco RENOVIERUNG

-  Profilsystem **Schüco** LivingSlide
Grundbautiefe 194 mm
-  U_w -Wert $\leq 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Mitteldichtungssystem mit 3 Dichtungen
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2
-  2 Scheibenverglasung Therm 1.1



HSL 80/TipTronic PREMIUM-NEUBAU NEU

-  Profilsystem **Schüco** ASE 80.HI
Grundbautiefe 180 mm
-  U_w -Wert $\leq 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Anschlagdichtungssystem 2 Dichtungen
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2
-  Schiebeflügel außen mit Panoramafestfeld
3 Scheibenverglasung Therm 0.6
Option 1: Schiebeflügel innen mit Festflügel
Option 2: Hebeschiebeflügel



HST pro NEUBAU

-  Profilsystem **Schüco** LivingSlide
Grundbautiefe 194 mm
-  U_w -Wert $\leq 0,88 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Mitteldichtungssystem mit 3 Dichtungen
-  **Sicherheitsbeschlag**
Optional RC 2 N, RC 2
-  3 Scheibenverglasung Therm 0.6



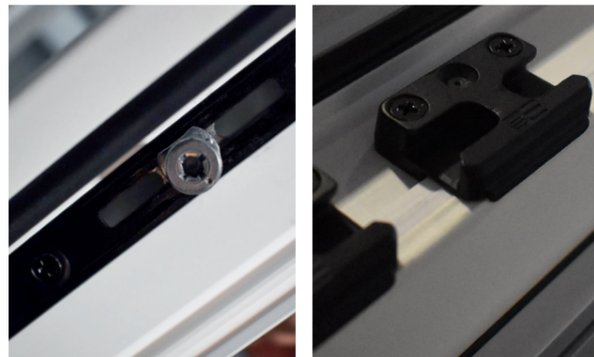
FALTSCHIEBEANLAGE

-  Profilsystem **Schüco** ASS 80 FD.HI
Grundbautiefe 80 mm NEUBAU
-  U_w -Wert $\leq 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
2 Scheibenverglasung Therm 1.1
-  Profilsystem **Schüco** ASS 70 FD
Grundbautiefe 70 mm RENOVIERUNG
-  U_w -Wert $\leq 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
2 Scheibenverglasung Therm 1.1



* Grundlage ist ein Referenzmaß 4000 x 2200 mm.

BESSER ALS STANDARDFENSTER - EINHEITLICHE SERIENAUSSTATTUNG



SICHERHEIT IM STANDARD

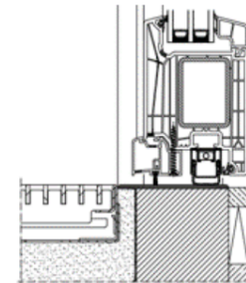
Unsere Kunststoffelemente geben Ihnen Sicherheit - auch in der Serienausstattung. Bei allen Serien ST 70, ST 82 eco/pro und XT 82 bekommen Sie den gleichen Lieferstandard.

KUNSTSTOFFELEMENTE

- Sicherheitsbeschlag, entspricht dem RC 2-Beschlag (ohne RC-Griff) **NEU**
- Griff Bedienkraft ca. 5 Nm
- Umlaufend mit Pilzzapfen
- Sicherheitsschließstücke im Stahl verschraubt
- Armierung Blendrahmen und Flügelrahmen generell mit Stahl verstärkt (Stahl auf maximale Länge zugeschnitten)
- Beschlag hat Korrosionsschutzklasse 5
- Griff mit Akustikfunktion gegen Verschieben von außen
- Griffbefestigung über Stütznocken zum Getriebe
- Hochwertige EPDM Dichtungen
- Nutverschluss umlaufend bei XT 82, ST 82 pro
- Exklusive wave Flügelkontur von Schüco mit V-Fuge in der Gehrung
- Dauerhaft hohe Funktionalität mit 20 Jahre Garantie
- KfW-förderfähig – Anforderungen der KfW Förderbank



ZUM THEMA **BARRIEREFREIHEIT** BEI FENSTERN



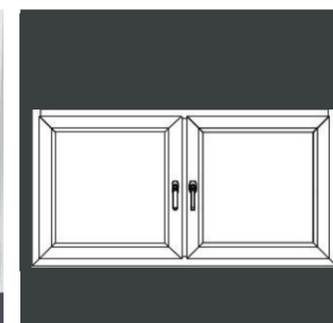
DIE 0 MM SCHWELLE **NEU**
Die Schwelle kann für alle Kunststoffbalkontüren verwendet werden. Sie entspricht der DIN 18040 für barrierefreies Bauen und erfüllt die übliche Anforderung an Schlagregendichtigkeit.



KOMFORTGRIFF
Der Komfortgriff für leichtes Öffnen der Fensterelemente. Griff in schwarz, weiß oder edelstahl-Look für deutliche Wahrnehmung.



ELEKTRISCHE ANTRIEBE
Das automatische Öffnen von Fensterelementen und Oberlichtern durch den OL 90 S erleichtert die Bedienung.



GRIFFVERSATZ
Die Positionierung des Griffes unten ermöglicht ein einfaches Öffnen des Fensters.

Ein Stulpfenster-Griff ist auch auf Bedarfsflügeln möglich. Dies erleichtert das Öffnen und Schließen des Fensters.

BE bietet Ihnen eine Vielzahl an Zusatzausstattungen und Paketen mit der Sie das Produkt individuell auf die einzelnen Anforderungen zusammenstellen können.

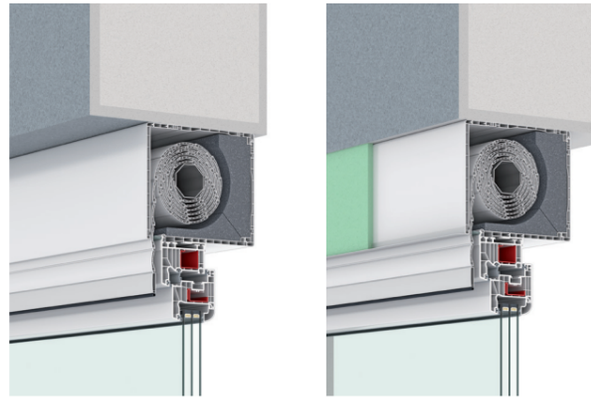
SICHTSCHUTZ UND BESCHATTUNG FÜR JEDE ANFORDERUNG

MultiTop RENOVIERUNG

 Aufsatzkasten
Kastenhöhe 175 mm, 205 mm
Kastentiefe 205 mm, 235 mm

 **Motor*** mit elektr. Endlageneinstellung
Minipanzer **NEU**

 Revision innen, hinten
Optional Insektenschutz



FrontTop II RENOVIERUNG

 Vorbaukasten, rund/eckig
Kastenhöhe 138 mm, 166 mm
Kastentiefe eckig 139 mm, 167 mm
Kastentiefe rund 155 mm, 183 mm

 **Motor*** mit elektr. Endlageneinstellung
Minipanzer **NEU**

 Revision außen
Optional Insektenschutz



FrontTop II Raffstore RENOVIERUNG

 Vorbaukasten, rund/eckig
Kastenhöhe 166, 181, 206, 207 mm
Kastentiefe eckig 167, 182, 207 mm
Kastentiefe rund 183, 197, 214 mm

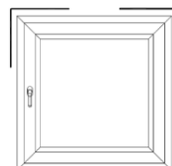
 **Motor** mechanisch
80 mm Lamelle flach, gebördelt, V-Form



ZUBEHÖR ROLLLÄDEN

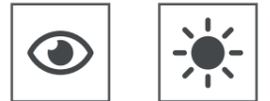


RC Verstärkungswinkel BLR



* Motor Simu T5 Auto+ (mit Hinderniserkennung)

DIE RICHTIGE LÖSUNG

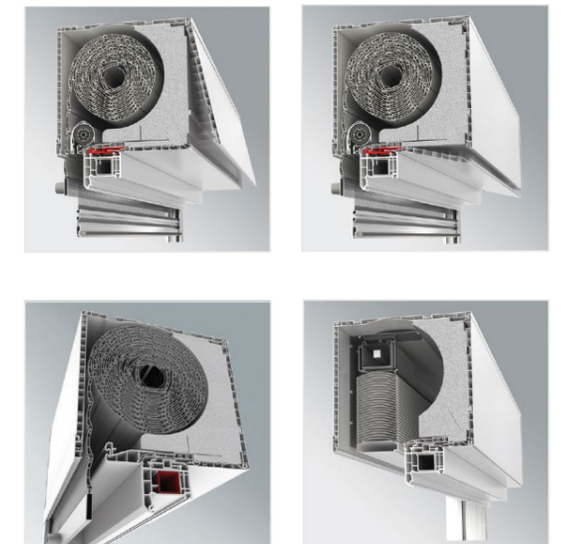


MaxiTop II NEUBAU MaxiTop II Raffstore PREMIUM-NEUBAU

 Aufsatzkasten
Kastenhöhe 240 mm, 255 mm Tiefe

 **Motor*** mit elektr. Endlageneinstellung
Maxipanzer, Minipanzer, Raffstore **NEU**

-  1. Revision innen, hinten
Optional Insektenschutz
2. Revision innen, unten
Optional Insektenschutz
3. Revision außen,
Optional Insektenschutz
4. Raffstore, Revision außen, unten

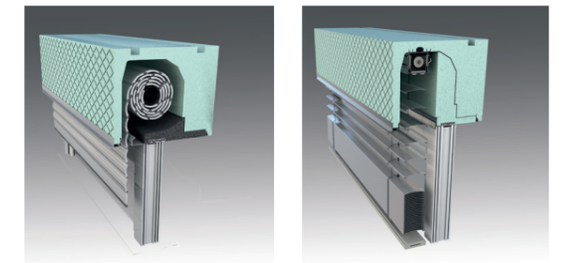


RollTop II NEUBAU RollTop II Raffstore PREMIUM-NEUBAU

 Aufsatzkasten
Kastenhöhe 250, 300 mm
Kastentiefe 280, 300, 345, 365 mm

 **Motor*** mit elektr. Endlageneinstellung
Maxipanzer, Minipanzer **NEU**

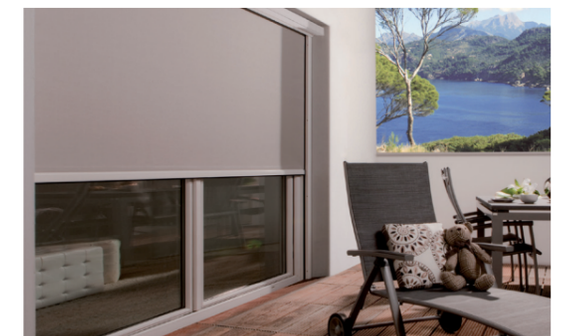
-  1. Revision innen unten, außen unten
optional Insektenschutz bei RG Kasten
2. Raffstore, Revision außen unten



ZipLine PREMIUM-NEUBAU

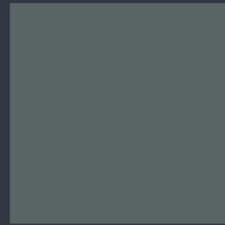
 Vorbaukasten
Kastenhöhe 150 mm
Kastentiefe 130 mm

 **Motor** elektronisch
Senkrechtmarkise

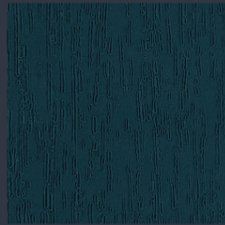


GESTALTUNGSVIELFALT FÜR KUNSTSTOFFOBERFLÄCHEN

Bei der Gestaltung Ihrer neuen Fenster und Haustüren sind mit unseren acht Standard- und 42 Sonderfarben nur wenige Grenzen gesetzt. Auf dieser Seite sehen Sie die beliebtesten Farben und Dekore mit den entsprechenden Oberflächenstrukturen.



Basaltgrau glatt
(ähnlich RAL 7012)



Anthrazitgrau
genarbt oder glatt
(ähnlich RAL 7016)



Eisenglimmer
ähnlich DB 703



Braun Dekor
genarbt



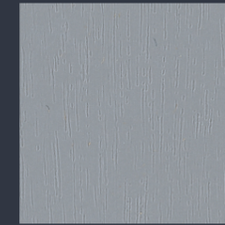
Golden Oak
genarbt



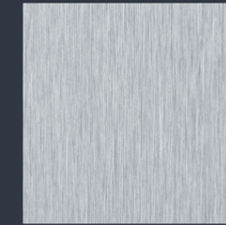
Mahagoni
genarbt



Achatgrau glatt
(ähnlich RAL 7038
Sonderdekor)



Silbergrau
genarbt oder glatt
(ähnlich RAL 7001
Sonderdekor)



Aluminium
gebürstet glatt
(Sonderdekor)



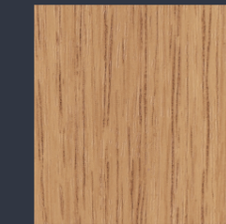
Metallic Silber
glatt
(Sonderdekor)



Quarzgrau genarbt
(ähnlich RAL 7039
Sonderdekor)



Rot genarbt
(ähnlich RAL 3011
Sonderdekor)



Eiche natur genarbt
(Sonderdekor)



Douglasie genarbt
(Sonderdekor)



Eiche hell genarbt
(Sonderdekor)



Siena Noce glatt
(Sonderdekor)



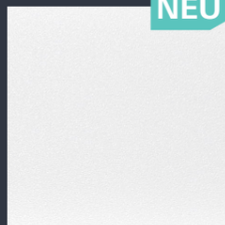
Siena Rosso glatt
(Sonderdekor)



Eiche dunkel genarbt
(Sonderdekor)



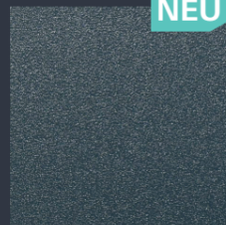
Nussbaum
genarbt



Weiß
ulti matt
(Sonderdekor)



Schwarz
ulti matt
(Sonderdekor)



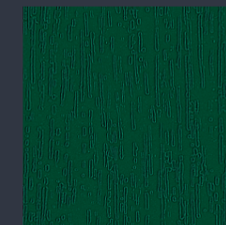
Anthrazitgrau
ulti matt
(Sonderdekor)



Brillantblau genarbt
(ähnlich RAL 5007
Sonderdekor)



Stahlblau genarbt
(ähnlich RAL 5011
Sonderdekor)



Moosgrün genarbt
(ähnlich RAL 6005
Sonderdekor)



Tannengrün genarbt
(ähnlich RAL 6009
Sonderdekor)

*aus reproduktionstechnischen Gründen ist die Darstellung der Farben und Oberflächen nicht verbindlich.

BESSER ALS STANDARDHAUSTÜREN - EINHEITLICHE SERIENAUSSTATTUNG



Unsere Kunden wollen Haustüren, denen sie vertrauen können. Um Türen umfassend vor einem Angriff durch Einbrecher zu schützen, muss jedes einzelne Bauteil höchsten Ansprüchen genügen. Wir haben die wichtigsten Bestandteile zum Standard erhoben und all unsere Haustüren damit ausgestattet.

Um Ihnen ein Gefühl dafür zu geben, erklären wir Ihnen die wichtigsten Bauteile hier in Kürze.

STANDARD ALUMINIUM HAUSTÜREN

Serien CL 75/90, SL 75/90, XL 75/90

- Sicherheitsbeschlag
- Schwenkhakens Schloss manuell W
- Profilzylinder 4 W XR 51 mit Not- und Gefahrenfunktion + 3 Schlüssel
- Wohnbauflügel bei Serien SL und XL
 - ohne Schattenfuge, flächenversetzt
 - Füllung austauschbar
 - verzugsfreier Flügel
- 2 Rollentürbänder (ab 2.100 mm 3 Bänder)
- Aluminiumschwelle schwarz
- Türdrücker 4 | G-310
- 2 Dichtungsebenen
- 20 Jahre Garantie

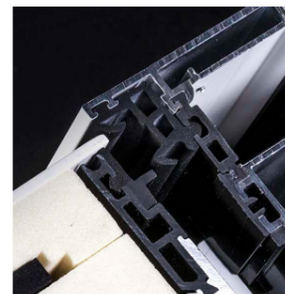


STANDARD KUNSTSTOFF HAUSTÜREN

- Serien ST 82, XT 82
- Sicherheitsbeschlag
- Schwenkhakens Schloss manuell W (XT 82 Schwenkhakens Schloss automatisch W)
- Profilzylinder 4 W XR 51 mit Not- und Gefahrenfunktion + 3 Schlüssel
- 3 Aufsatztürbänder
- Schwelle Aluminium-Kunststoffverbund
- Türdrücker 1 | G-301
- Anschlagdichtungssystem
- 20 Jahre Garantie



flächenbündiger Flügel



NEU: flächenversetzter Flügel



3x



SCHWENKHAKENSCHLOSS

Das Schwenkhakens Schloss hat eine schlüsselbetätigte Verriegelung mit 2 Schwenkhaken, die oben und unten in den Türrahmen einhaken.

SICHERHEITSROSETTEN

Sie schützen an der Außenseite der Haustür den Profilzylinder des Schlosses gegen gewaltsame Manipulation. Schließzylinder sollten stets bündig zur Sicherheitsrosette montiert werden. Da die Rosette einen bündigen Abschluss schafft, erschwert sie das Ansetzen von Werkzeugen zum Herausziehen, Abdrehen oder Aufbohren des Zylinders.



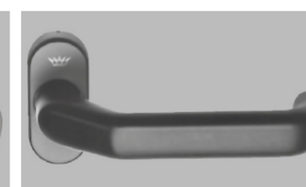
TÜRBÄNDER

Aufsatztürbänder gelten als Klassiker unter den Türbändern. Die Lager der Bänder sind dabei so robust, dass die Türbewegungen auch nach jahrelangem Einsatz (von bis zu 200.000 Öffnungszyklen) gleichmäßig und geräuschlos erfolgen.

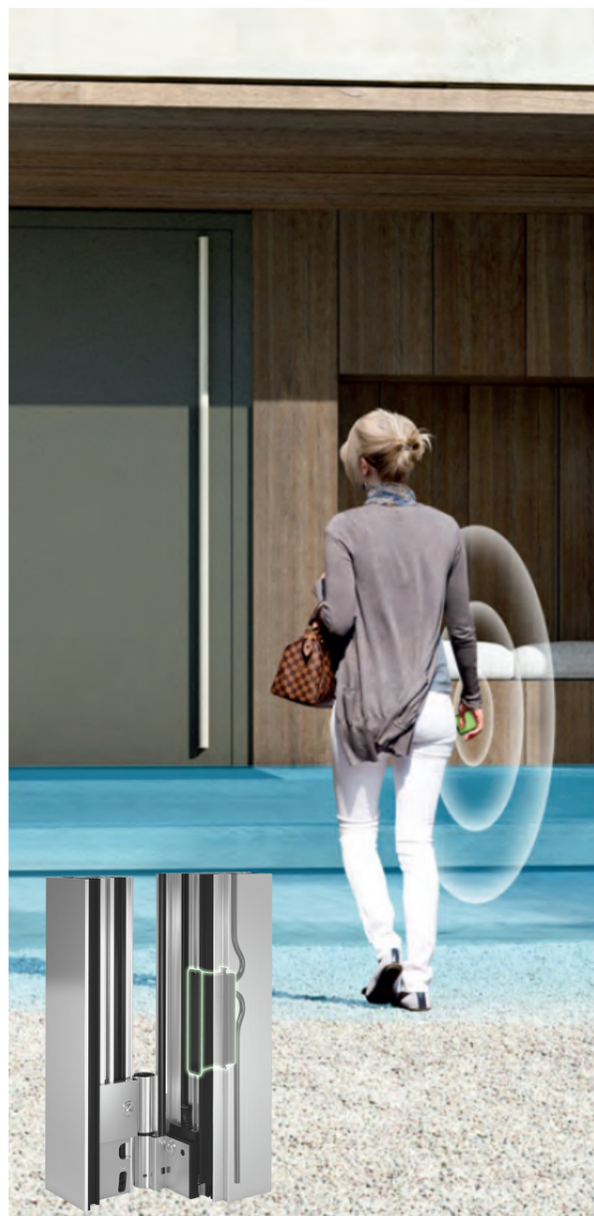
Mit Rollentürbändern sind Flügelgewichte realisierbar, für die sonst nur robuste Aufsatztürbänder in Frage kommen. Zudem ermöglicht diese Konstruktion eine hohe Lebensdauer von bis zu 1.000.000 Öffnungszyklen. Die verdeckte Befestigung erhöht zudem noch den Einbruchschutz.



G-310 Alu/Edelstahl



G-301 Alu schwarz



FINGERPRINT

Mit dem Fingerprintsensor sichern Sie Ihre Haustür besonders komfortabel. Benutzer lassen sich einfach anlegen und wieder löschen. Man kann Berechtigungen für definierte Zugänge vergeben, per Knopfdruck lassen sich diese aktivieren und deaktivieren.

Den Fingerprint können Sie integriert im Griff oder auf der Füllung erhalten. Er ist mit allen gängigen Motorschlössern und E-Öffnern kompatibel.

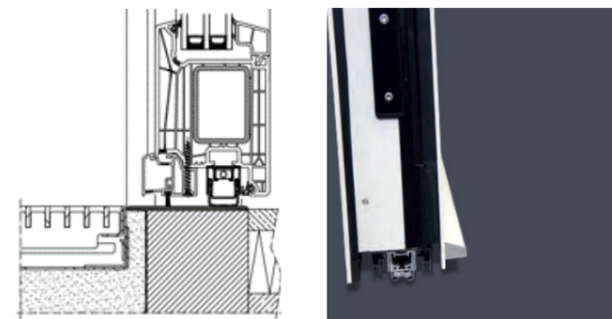


ZUTRITTSKONTROLLE PER FUNK

Das Türschloss wird mittels Knopfdruck entriegelt.

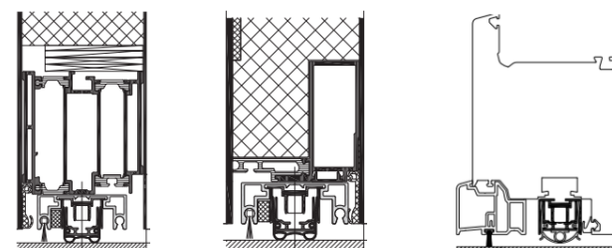
ZUTRITT PER SMARTPHONE

Mit der digitalen Zutrittskontrolle BlueCon entriegelt die Haustür automatisch, wenn Sie sich ihr nähern. Sie können aber auch beliebig vielen anderen Personen innerhalb definierter Zeiträume den Zutritt zum Haus mittels Smartphone ermöglichen.



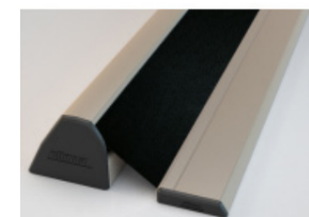
DIE 0 MM SCHWELLE **NEU**

Die Schwelle kann für alle Kunststoff- & Aluminium Haustüren, die nach innen öffnend sind, verwendet werden. Sie entspricht der DIN 18040 für barrierefreies Bauen und erfüllt die normale Anforderung an Schlagregendichtigkeit.



SCHWENKHAKENSCHLOSS - Bluemotion **NEU**

Beim Zuziehen der Tür erfolgt eine vollmotorische Verriegelung der zwei Schwenkhaken und Riegel. Zum Öffnen können ein Schlüssel oder verschiedene Zutrittskontrollsysteme verwendet werden.



FINGERKLEMMSCHUTZ **NEU**

Das selbstziehende Rollo schützt vorm Einklemmen der Finger an der Bandgegenseite (außen). Für die innere Bandseite ist ein Klemmschutz erhältlich, der zwischen den Rolllentürbändern sitzt.



DREHTÜRANTRIEB **NEU**

Der Geze Ecturn ist für den Einsatz von barrierefreien Türen geeignet. Er hat einen Öffnungswinkel von max. 110° inkl. einstellbarer Schließgeschwindigkeit. Integriert ist ein elektrischer Endschlag, der die Tür kurz vor Geschlossenlage beschleunigt. Mit Low-Energy-Funktion öffnet und schließt die Tür mit reduzierter Fahrgeschwindigkeit und erfüllt damit erhöhte Sicherheitsanforderungen.

DIE HOCHWERTIGE **KUNSTSTOFFHAUSTÜR** MIT HERVORRAGENDER WÄRMEDÄMMUNG



ST 82 NEUBAU



Profilsystem **Schüco** Living 82 AS
Grundbautiefe 82 mm



U_D -Wert $\leq 1,3$ W/(m²K)
Anschlagdichtungssystem



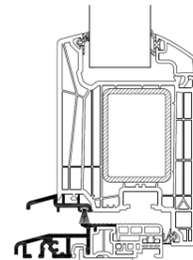
Sicherheitsbeschlag
Optional RC 2 N, RC 2



Schwelle: Aluminium-Kunststoffverbund
Einspannfüllung, Glas



Türbänder: 3 Aufsatzbänder
Schloss: Schwenkhakenschluss manuell



Dank ihrer stabilen Bauweise kann die ST 82 sowohl in Einfamilienhäusern als auch in Eingangsbereichen von Mehrfamilienhäusern eingesetzt werden. Dank der guten Wärmedämmung wird sie vor allem beim Neubau von Wohnhäusern verwendet. Sie ist darüber hinaus eine hervorragende Wahl als Nebeneingangstür zur Garage oder als Kellertür.

XT 82 PREMIUM NEUBAU



Profilsystem **Schüco** Living 82 AS
Grundbautiefe 82 mm



U_D -Wert $\leq 0,95$ W/(m²K)
2 Dichtungsebenen



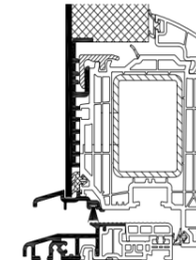
Sicherheitsbeschlag
Optional RC 2 N, RC 2



Schwelle: Aluminium-Kunststoffverbund
einseitig flügelüberdeckend



Türbänder: 3 Aufsatzbänder
Schloss: Schwenkhakenschluss autom.



Die XT 82 eignet sich dank ihrer sehr guten Wärmedämmung vor allem für den Einsatz im gehobenen Wohnbau. Dabei ist sie auf die normale Belastung des Eingangsbereichs eines Einfamilienhauses ausgelegt. Hier spielt sie ihre Stärke optimal aus und steht mit 20 Jahren Garantie für Sicherheit und Verlässlichkeit.

* Für die U_D -Wertberechnung wurde das Referenzmaß 1230 mm x 2180 mm zu Grunde gelegt.

DIE **KUNSTSTOFFHAUSTÜR** FÜR DEN NEBENEINGANG UND DIE JUNGE FAMILIE



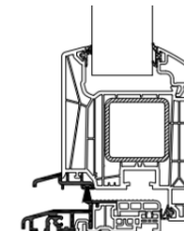
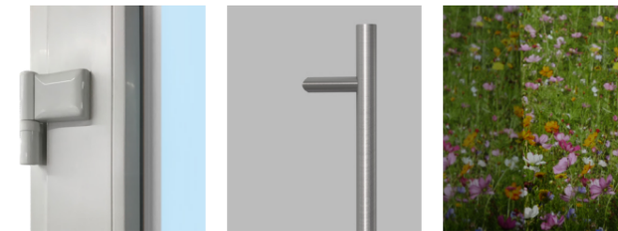
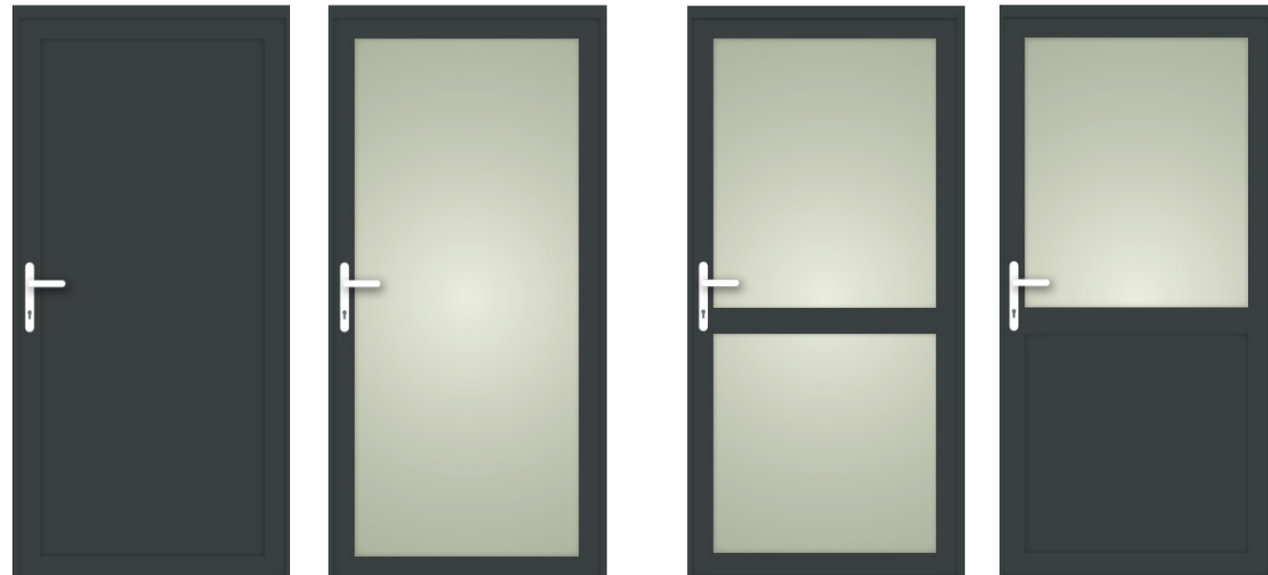
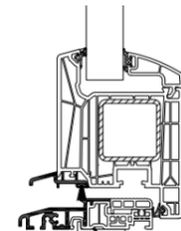
NET 82 NEBENEINGANGSTÜR

-  Profilsystem **Schüco** Living 82 AS
Grundbautiefe 82 mm*
-  U_b -Wert $\leq 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
Anschlagdichtungssystem
-  Pilzzapfenverriegelung 4-fach
Profilzylinder 4 I W XR 51
-  Schwelle: Aluminium-Kunststoffverbund
Einspannfüllung, Glas
-  Dauerfunktionsfähigkeit nach
EN 13126-8:2017 H2 0 > 15.000 Zyklen
-  Glas: Klarglas, Satinato, Mastercarre



SONDERMODELL FAMILY

-  Profilsystem **Schüco** Living AS
Grundbautiefe 82 mm
-  U_b -Wert $\leq 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
2 Dichtungsebenen
-  Profilzylinder
Sicherheitsbeschlag
-  Kunststoff-Aluminiumschwelle
Einspannfüllung
-  - 3 Aufsatzbänder
- Schwenkhakenschluss manuell
- Stangengriff Edelstahl
- Türdrücker G-301
- Farben: weiß, basaltgrau, anthrazitgrau
DB 703, braun dekor, mahagoni



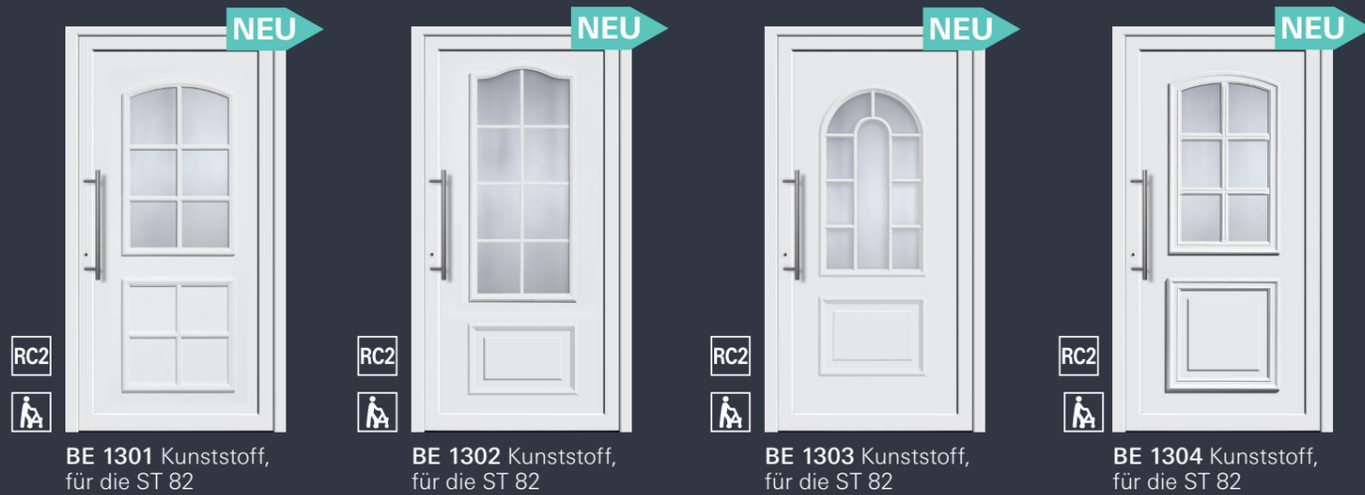
*Für die U_b -Wertberechnung wurde das Referenzmaß 1230 mm x 2180 mm zu Grunde gelegt.

Mehr Informationen finden Sie im Aktionsprospekt Family.

VIelfÄLTIGE MÖGLICHKEITEN FÜR DIE GESTALTUNG IHRER HAUSTÜR

Ihre Haustür, Ihr Design: Lassen Sie sich von unseren beliebtesten Kunststofffüllungen inspirieren und finden Sie eine Haustürfüllung, die perfekt zu Ihnen und Ihrer Immobilie passt. Die Icons zeigen Ihnen an, ob die jeweilige Fül-

lung RC 2-konform bzw. barrierefrei ist. Einen Überblick zur gesamten Auswahl bekommen Sie auf unserer Webseite.





BE 3302L Kunststoff,
Griff links, für die
ST 82



BE 3302R Kunststoff,
Griff rechts, für die
ST 82



BE 3304 Kunststoff,
für die ST 82



BE 5301 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7103 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7301 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7501 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7502 Kunststoff,
für die ST 82



BE 5501 Kunststoff,
für die ST 82



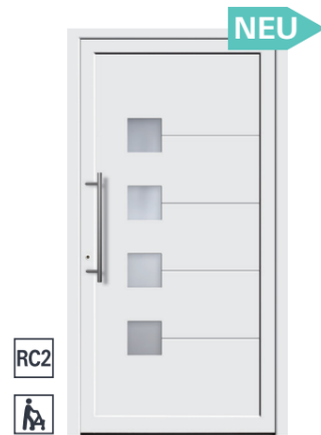
BE 5502 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7101 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7102 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7503 Kunststoff,
für die ST 82



BE 7504L Kunststoff,
für die ST 82



BE 7504R Kunststoff,
für die ST 82



BE 7601 Kunststoff,
für die ST 82

EINFACHE UND VERSTÄNDLICHE ALUMINIUMHAUSTÜREN

Wir wollen Ihnen die Auswahl der Türserien so einfach wie möglich machen und haben die Serien den Anwendungsbereichen zugeordnet. Sie können aber zum Beispiel auch eine CL 75 im Neubau einsetzen.

Wir haben eine große Auswahl an 1-flg. und 2-flg. Haustüren inklusive Füllungen nach Sicherheitsklasse RC 2, sowie Ausstattungspakete und Türschließer oder Zutrittskontrollsysteme.

OBJEKTBEREICH



CL Serie mit Einspannfüllung oder Glas

WOHNBAU



SL Serie mit außenseitig flügelüberdeckender Füllung

PREMIUM WOHNBAU



XL Serie mit beidseitig flügelüberdeckender Füllung

| CL 75 | SL 75 | XL 75 |
|-----------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| | | |
| Einspannfüllung | Einseitig flügelüberdeckende Füllung | Beidseitig flügelüberdeckende Füllung |
| CL 90 | SL 90 | XL 90 |
| | | |

- FÜR JEDE ANFORDERUNG EINE LÖSUNG

| BE 7631 | | CL 75 | SL 75 | XL 75 | CL 90 | SL 90 | XL 90 |
|--|---------------------------|--------------------------|-----------|-----------|----------|-------------|------------------|
| | Mehrpri | Alu weiß | RC2 | einfarbig | zweifarb | Sondergröße | stärkere Füllung |
| | Füllung | | | | | | |
| | Seitenteil | | | | | | |
| Mehrpri Gläser | vollflächig Sandgestrahlt | | | | | | |
| | S1 = transparent | S2 = semi transparent | S3 = opak | | | | |
| Füllung | | | | | | | |
| Seitenteil | | | | | | | |
| | | Griff | | Mehrpri | | | |
| Einspannfüllung | | Stangengriff 16 G-1020 | | | | | |
| flügelüberdeckend | | Stangengriff 43 HA 312 | | | | | |
| Beschreibung Füllung | | | | | | | |
| Glasausschnitt links angeordnet, beidseitig rahmenlos verglast Klarglasausschnitt 230 mm x 1650 mm Klarglas plan, individuelle Hausnummer (Ziffer + großes Feld klar, Hintergrund matt Standardmaß: 1100 mm x 2200 mm; maximale Sondergröße 1250 mm x 2300 mm | | | | | | | |

TÜREN ZUSAMMENSTELLEN GANZ EINFACH

Wir haben für die Füllungen, unabhängig von den Serien einen Preis festgelegt. So kann Ihr Kunde das Türdesign auswählen ohne Berücksichtigung der Serie, d.h. der Füllungspreis ändert sich nicht.



Jede BE-Füllung mit Glasausschnitt hat in der Serienausstattung ein VSG 6 mm-Glas auf der Außenseite. Je nach Füllungsstärke wird eine Zweifachverglasung oder eine Dreifachverglasung eingesetzt. Bei flügelüberdeckenden Füllungen wird grundsätzlich eine Dreifachverglasung eingesetzt.



Füllungen sind barrierefrei, wenn durch die Ausführungsart eine gefahrenlose Bedienung ermöglicht wird. Transparente Glasfelder in der Füllung tragen dazu bei, dass Objekte, Personen oder Gefahren auf der Gegenseite bei Benutzung erkannt werden.

Zubehöre, wie z.B. verglaste Seitenteile oder elektronische Bedienkomponenten, erhöhen die uneingeschränkte Nutzungsmöglichkeit der Tür.

RC 2



Dieses Paket enthält P4A - einbruchhemmendes Sicherheitsglas- das in der Grundplatte fest eingebunden ist. Als Gegenseibe dient ein Wärmeschutzglas U_D-Wert 1,2 W/(m²). Die Füllungsstärke ist abhängig vom Modell und dem Glasaufbau. Im Dämmkern der Füllung ist eine verzinkte einbruchhemmende Stahleinlage integriert. In Kombination mit Sandstrahlverglasung wird diese vorzugsweise nach innen gesetzt.

ACHTUNG: Hierbei kann sich das Erscheinungsbild des Motives ändern!

DIE AUSSTATTUNGSPAKETE FÜR IHRE ALUMINIUMHAUSTÜREN

BARRIEREFREI
Das Paket Barrierefrei erleichtert körperlich eingeschränkten Personen den Zugang zum Haus. Dazu gehört eine leichtgängige Bedienung und natürlich ein hindernisfreier Eingang.

BARRIEREFREI PLUS
Wer auf einen Rollstuhl angewiesen ist braucht eine Haustür die mitdenkt. Neben den Zusatzfunktionen des Barrierefrei Pakets, beinhaltet diese Konfiguration noch mehr Extras, die Menschen mit eingeschränkter Mobilität das Leben deutlich erleichtern.

KOMFORT
Das Komfort Paket eröffnet Ihnen die spannende Welt der Türautomation. Wer eine moderne, praktische Haustür möchte, wird an diesen Extras viel Freude haben.

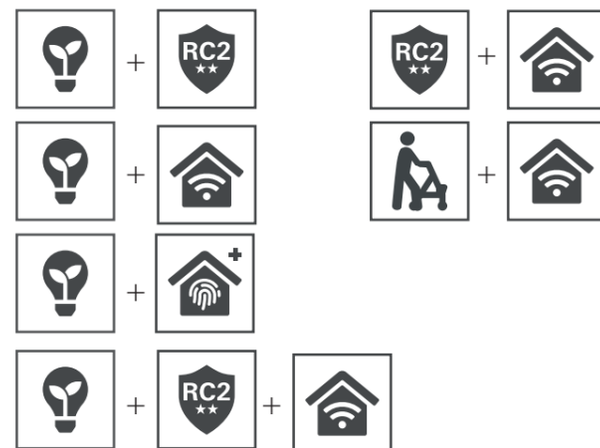
KOMFORT PLUS
Das Komfort Plus Paket erweitert das Komfort Paket um einige praktische Extras. Besonders, wenn Sie großen Wert auf Smart Home Anwendungen legen, wird dieses Paket viele Ihrer Wünsche erfüllen können.

SICHERHEIT RC 2
Mit dem Sicherheitspaket RC 2 wird Ihre Haustür um einige Bauteile erweitert, die zur verbesserten Einbruchhemmung beitragen. Dabei handelt es sich aus Sicht der Polizei um geeignete Schutzmaßnahmen zur Vorbeugung und Abwehr von Gelegenheitstätern.

SICHERHEIT RC 3
Mit diesem Paket heben Sie Ihre neue Haustür in die Widerstandsklasse RC 3. Die Ausstattung sorgt dafür, dass die Tür auch einem Einbruchversuch von gewohnt vorgehenden und gut ausgerüsteten Tätern mindestens fünf Minuten standhalten kann.

ENERGIE
Mehr Energie sparen kann man immer. Mit diesem Paket können Sie den Wärmeschutz und damit die Energieeffizienz gegenüber der Serienausstattung erheblich verbessern!

PAKETE KOMBINIEREN



| Serien | Serienausstattung | mit Energie-Paket |
|--------|-------------------|-------------------|
| CL 75 | 1,3 W/(m²K) | 1,1 W/(m²K) |
| SL 75 | 1,1 W/(m²K) | 0,95 W/(m²K) |
| XL 75 | 0,95 W/(m²K) | 0,89 W/(m²K) |
| CL 90 | 1,1 W/(m²K) | 0,93 W/(m²K) |
| SL 90 | 1,0 W/(m²K) | 0,83 W/(m²K) |
| XL 90 | 0,82 W/(m²K) | 0,68 W/(m²K) |

| Pakete | CL 75 SL 75 XL 75 CL 90 SL 90 XL 90 | |
|-----------------------|--|---|
| | Vorteile | Maßnahmen |
| Energie | <ul style="list-style-type: none"> verbesserte Energieeffizienz gegenüber der Serienausstattung KfW-förderfähig | <ul style="list-style-type: none"> Mitteldichtung Kunststoffschwelle optimierte Füllung (75er Serie) Dämmeinlagen Blendrahmen (90er Serie) |
| Sicherheit RC 2 * | <ul style="list-style-type: none"> geprüfte Sicherheit nach DIN 1627 zeitgemäßer und wirksamer Schutz zur Abwehr von Gelegenheitstätern | <ul style="list-style-type: none"> Profilzylinder 5 W RPE 51 mit Bohr und Ziehschutz Anbohrschutz Schlosskasten Glassicherung/Füllungsanbindung gemäß Anforderung |
| Sicherheit RC 3 ** | <ul style="list-style-type: none"> geprüfte Sicherheit nach DIN 1627 KfW-förderfähig hochwirksamer Schutz zur Abwehr gewohnt vorgehender Täter | <ul style="list-style-type: none"> Profilzylinder 5 W RPE 51 mit Bohr und Ziehschutz Anbohrschutz Schlosskasten Sicherungsbolzen und Riegelschutz Glassicherung gemäß Anforderung |
| Komfort | <ul style="list-style-type: none"> leichte Bedienung mittels App und ohne Schlüssel automatische Verriegelung ohne Schlüsselbetätigung | <ul style="list-style-type: none"> Schwenkhakens Schloss automatisch W Motor Rahmennetzteil BlueCon |
| Komfort Plus | <ul style="list-style-type: none"> einfache Bedienung mit Fingerabdruck und Smartphone elektronische Verriegelung ohne Schlüsselbetätigung | <ul style="list-style-type: none"> Schwenkhakens Schloss W Motor vollmotorisch Rahmennetzteil BlueCon Fingerprint ekey mit Steuereinheit |
| Barrierefreiheit | <ul style="list-style-type: none"> für eingeschränkte Personen leicht zu bedienen verminderte Klemmgefahr für motorisch eingeschränkte Personen | <ul style="list-style-type: none"> Schwenkhakens Schloss automatisch W Motor Rahmennetzteil 0 mm Schwelle, 2 absenkbare Dichtungen Klemmschutz |
| Barrierefreiheit Plus | <ul style="list-style-type: none"> Rollstuhlgerechter Zugang durch Annäherung mittels Smartphone Automatisches Öffnen und Schließen im Low-Energy-Betrieb möglich zur Erfüllung höchster Sicherheitsanforderungen | <ul style="list-style-type: none"> Schwenkhakens Schloss W Motor vollmotorisch 0 mm Schwelle, 2 absenkbare Dichtungen BlueCon Drehtürenantrieb GEZE Ecturn |

*RC FÜLLUNG UND SICHERHEITSGLAS SEPARAT.

**NUR EINSETZBAR BEI DER CL 75 ALUMINIUMHAUSTÜR.

DIE ALUMINIUM HAUSTÜREN FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



CL 75 RENOVATION



Profilsystem **Schüco** AD UP 75
Grundbautiefe 75 mm



U_b -Wert $\leq 1,3$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen



Sicherheitsbeschlag
Optional: RC 2, RC 3



CL 90 RENOVATION NEU



Profilsystem **Schüco** AD UP 90
Grundbautiefe 75 mm



U_b -Wert $\leq 1,1$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen



Sicherheitsbeschlag
Optional: RC 2, RC 3

! Schwarze Aluminiumschwelle 20 mm
Einspannfüllung, Glas

? Türbänder: 2 Rollentürbänder
Schloss: Schwenkhakenschluss manuell



Flucht-
türen



Brand-
schutz



Rauch-
schutz



AUSSTATTUNGSPAKETE



Energie



Sicherheit RC 2



Komfort



Barrierefrei



Sicherheit RC 3



Komfort Plus



Barrierefrei Plus

SL 75 NEUBAU



Profilsystem **Schüco** AD UP 75
Grundbautiefe 75 mm



U_b -Wert $\leq 1,1$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen



Sicherheitsbeschlag
Wohnbauflügel



SL 90 NEUBAU NEU



Profilsystem **Schüco** AD UP 90
Grundbautiefe 90 mm



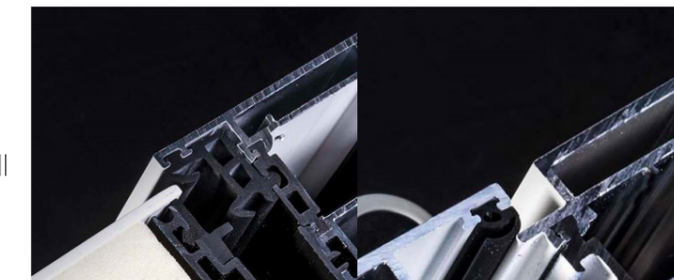
U_b -Wert $\leq 1,0$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen



Sicherheitsbeschlag
Wohnbauflügel

! Schwarze Aluminiumschwelle 20 mm
Einseitig Flügelüberdeckend
Optional: Flächenbündiger Flügel

? Türbänder: 2 Rollentürbänder
Schloss: Schwenkhakenschluss manuell



Wohnbauflügel

flächenbündiger Flügel



AUSSTATTUNGSPAKETE



Energie



Komfort



Barrierefrei



Sicherheit RC 2



Komfort Plus



Barrierefrei Plus

* Für die U_b -Wert Berechnung wurde das Referenzmaß 1230 mm x 2180 mm zu Grunde gelegt.
Je nach Ausführung sind Abweichungen möglich.

DIE ALUMINIUM HAUSTÜREN FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



SONERMODELLE PRIME



Profilsystem **Schüco** AD UP 75
Grundbautiefe 75 mm



U_b -Wert $\leq 1,2$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen, Wohnbaufügel



Profilzylinder+Sicherungskarte, 5 Schlüssel
Sicherheitsbeschlag Optional: RC 2



schwarze Aluminiumschwelle
einseitig flügelüberdeckend



- 3 Rollentürbänder
- RAL 9016 tiefmatt Feinstruktur
- Schwenkhakenschluss autom. mit Tagesentriegelung
- Größen: Höhe 2.250 x Breite 1.200 mm
- Stangengriff Edelstahl
- Türdrücker G-310
- Farben: Feinstruktur matt RAL 9016, RAL 7016, RAL 9007, DB 703



- Sondergrößen bis H 2.550, B 1.350 mm
- Ein oder zwei Seitenteile bis 1.000 mm
- Zutrittskontrolle: Fingerprint im Griff und Motorschloss



SONERMODELLE PRIME 90 NEU



Profilsystem **Schüco** AD UP 90
Grundbautiefe 90 mm



U_b -Wert $\leq 0,82$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen, Wohnbaufügel



Profilzylinder+Sicherungskarte, 5 Schlüssel
Sicherheitsbeschlag Optional: RC 2



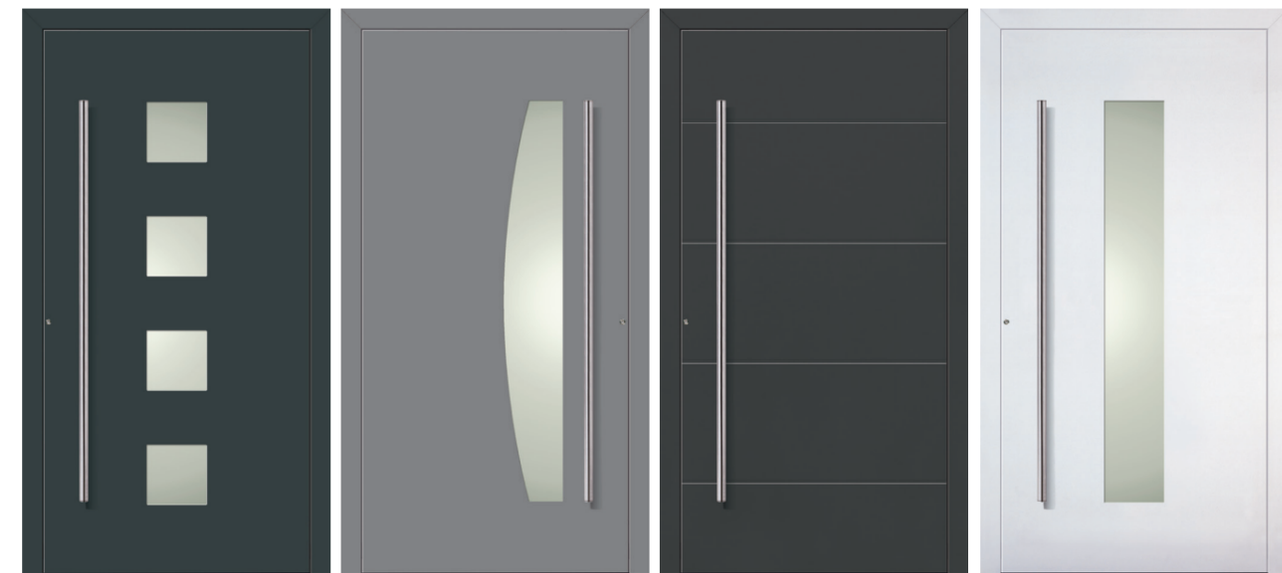
schwarze Aluminiumschwelle
beidseitig flügelüberdeckend



- 3 Rollentürbänder
- RAL 9016 tiefmatt Feinstruktur
- Schwenkhakenschluss autom. mit Tagesentriegelung
- Größen: Höhe 2.250 x Breite 1.200 mm
- Stangengriff Edelstahl
- Türdrücker G-310
- Farben: Feinstruktur matt RAL 9016, RAL 7016, RAL 9007, DB 703



- Sondergrößen bis H 2.550, B 1.350 mm
- Ein oder zwei Seitenteile bis 1.000 mm
- Zutrittskontrolle: Fingerprint im Griff und Motorschloss



Mehr Informationen im Aktionsprospekt PRIME und auf dem PRIME 90 Flyer.

DIE ALUMINIUM HAUSTÜREN FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



XL 75 PREMIUM NEUBAU NEU

Profilsystem **Schüco** AD UP 75
Grundbautiefe 75 mm

U_D -Wert $\leq 0,95$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen

Sicherheitsbeschlag
Wohnbauflügel

XL 90 PREMIUM NEUBAU

Profilsystem **Schüco** AD UP 90
Grundbautiefe 90 mm

U_D -Wert $\leq 0,82$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen

Sicherheitsbeschlag
Wohnbauflügel



Schwarze Aluminiumschwelle 20 mm
Beidseitig flügelüberdeckend
Optional flächenbündiger Flügel

Türbänder: 2 Rollentürbänder
Schloss: Schwenkhakens Schloss manuell



Wohnbauflügel

flächenbündiger Flügel

AUSSTATTUNGSPAKETE

Energie

Sicherheit RC 2

Komfort

Komfort Plus

Barrierefrei

Barrierefrei Plus



SONERMODELLE ZERO NEU

Profilsystem **Schüco** AD UP 90
Grundbautiefe 90 mm

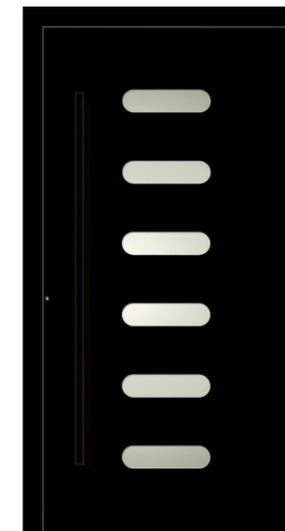
U_D -Wert $\leq 0,82$ W/(m²K)*
2 Dichtungsebenen, Wohnbauflügel

Profilylinder+Sicherungskarte, 5 Schlüssel
Sicherheitsbeschlag Optional: RC 2

schwarze Aluminiumschwelle
beidseitig flügelüberdeckend

- 3 Rollentürbänder
- manuelles Schwenkhakens Schloss
- hochwertiger schwarzer Stangengriff mit Einleger in Füllungsfarbe
- Türdrücker G-310 in weiß
- Farben: matt glattverlaufend RAL 9016, RAL 7016, RAL 9005, DB 703

- Sondergrößen bis H 2.550, B 1.350 mm
- ein oder zwei Seitenteile bis 1.000 mm
- Zutrittskontrolle: Fingerprint mit automatischem Motorschloss und Rahmennetzteil
- barrierefrei - Ihre schwellenlose Haustür



VIelfÄLTIGE MÖGLICHKEITEN FÜR DIE GESTALTUNG IHRER HAUSTÜR

Das Erscheinungsbild einer Haustür wird entscheidend von der Füllung geprägt. Auf den folgenden Seiten sehen Sie exemplarisch die beliebtesten und am meisten nachgefragten Aluminiumfüllungen und für welche Modelle sie

erhältlich sind. Die Icons zeigen Ihnen an, ob die jeweilige Füllung RC 2-konform bzw. barrierefrei ist.

Einen Überblick zum vollständigen Sortiment bekommen Sie auf unserer Webseite.



RC2

BE 1331 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

BE 1332 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 1333 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

BE 1351 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 1361 Aluminium, für die XL 75, XL 90 und CL 90



RC2



BE 3131 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 3132L Aluminium, Griff links, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 3132R Aluminium, Griff rechts, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 7121 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 7742 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 7631 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 7731 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 3521 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 3541 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 3621 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

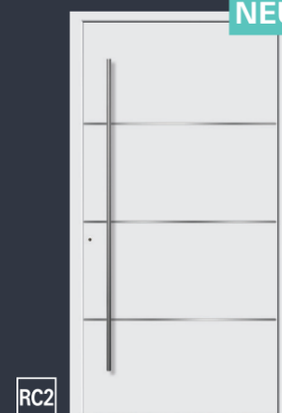


BE 3631 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

BE 5131 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

BE 5521 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

BE 5522 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



Ganzglasfüllung für die CL-Serie



RC2

BE 5531 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

BE 5933 Aluminium, für die XL-Serie



RC2

BE 5821 Aluminium, für die SL-, und XL-Serie



RC2

BE 5822 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

BE 5841 Aluminium, für die SL-, und XL-Serie



RC2

BE 3841 Aluminium, für die SL-, und XL-Serie



RC2

BE 5931 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2

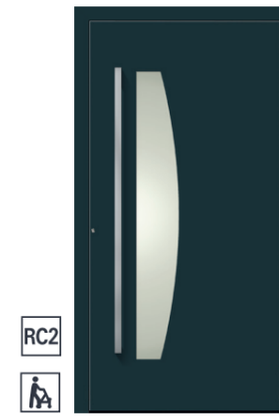
BE 5932 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



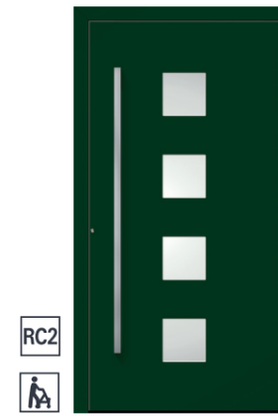
BE 3133R Aluminium, Griff rechts, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



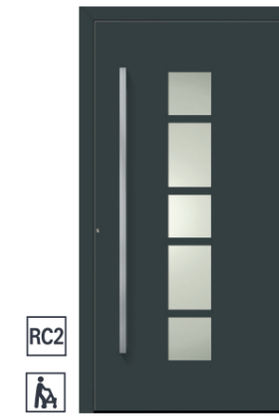
BE 3133L Aluminium, Griff links, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



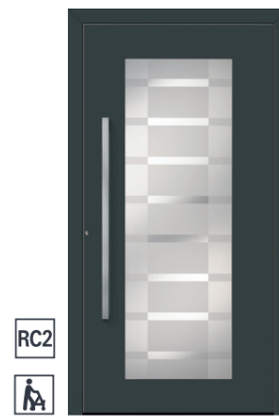
BE 7131 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 3134 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



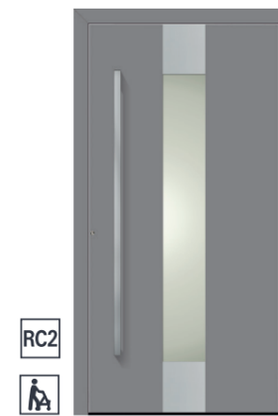
BE 7632 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 3321 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



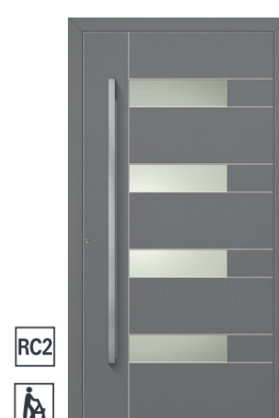
BE 7732 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 7741 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



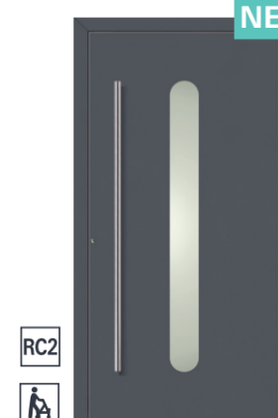
BE 7743 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



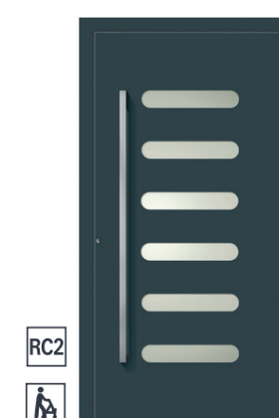
BE 9131 Aluminium, Spionspiegelglas, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 9132 Aluminium, Spionspiegelglas, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



BE 9133 Aluminium, Spionspiegelglas, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie

GESTALTUNGSVIELFALT FÜR ALUMINIUMOBERFLÄCHEN

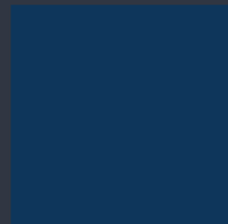
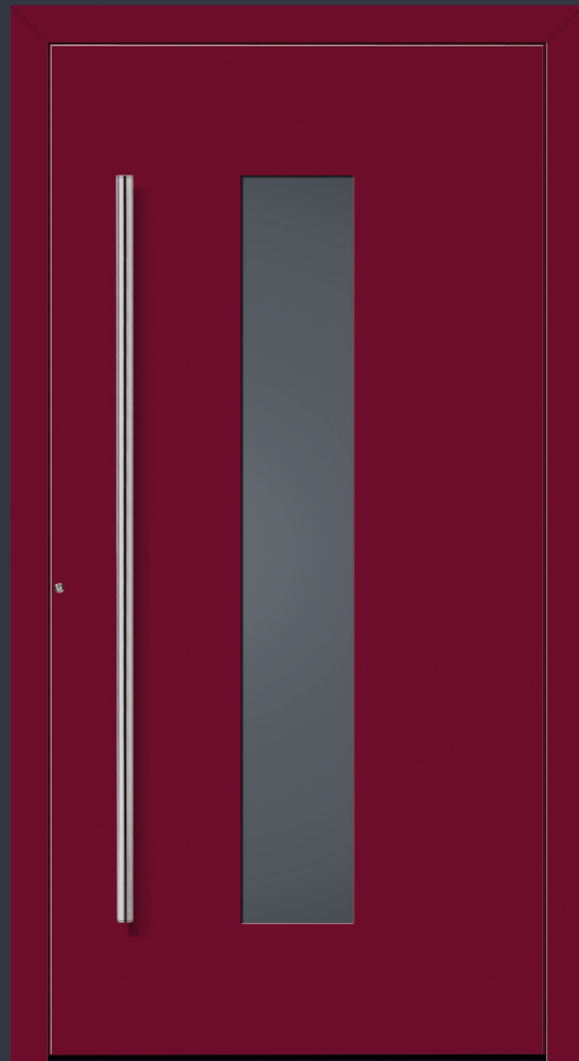
Auch bei der Farbgebung können wir auf Ihre Wünsche eingehen. Unsere 27 TOP COLOR, 102 COLOR PLUS und drei Eloxalfarben sind allesamt RAL geprüft und zu attraktiven Preisen erhältlich. Wenn Sie wollen, können wir Ihre neue Haustür auch folieren – was Ihnen noch mehr Möglichkeiten bei der Gestaltung eröffnet.



RAL 3005
Weinrot



RAL 5011
Stahlblau



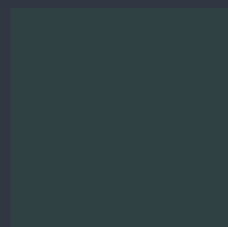
RAL 5013
Kobaltblau



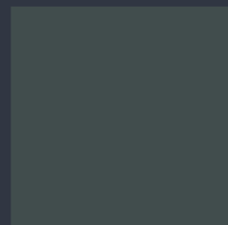
RAL 6005
Moosgrün



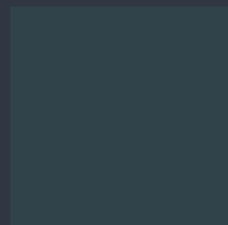
RAL 6009
Tannengrün



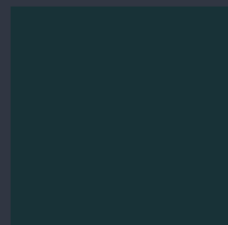
RAL 7011
Eisengrau



RAL 7012
Basaltgrau



RAL 7015
Schiefergrau



RAL 7016
Anthrazitgrau



RAL 7024
Graphitgrau



RAL 7035
Lichtgrau



RAL 7040
Fenstergrau



RAL 7042
Verkehrsgrau A



RAL 7046
Telegrau 2



RAL 8014
Sepiabraun



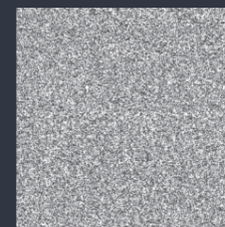
RAL 8016
Mahagonibraun



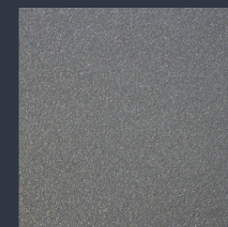
RAL 8022
Schwarzbraun



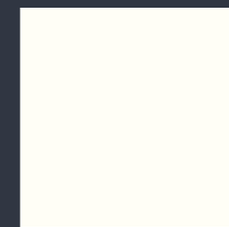
RAL 8316
SO 8077



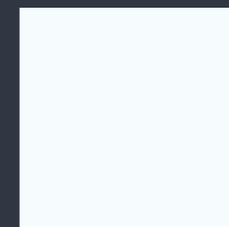
RAL 9006
Weißaluminium
Metallic



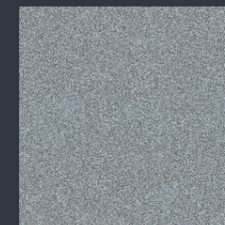
RAL 9007
Graualuminium
Metallic



RAL 9010
Reinweiß



RAL 9016
Verkehrsweiß



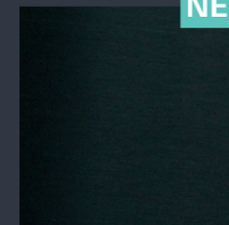
DB 701
Eisenglimmer



DB 702
Eisenglimmer



DB 703
Eisenglimmer



Eloxal C35
Schwarz

DIE INTEGRIERTEN BRIEFKÄSTEN MIT SCHALL- UND ZUGLUFTSCHUTZ



BRIEFKASTENANLAGEN

RENZ PLAN S

Reduziertes Design durch eine absolut plane Oberfläche und äußerst präzise Kanten. Diese Briefkästen bieten den besten Schutz vor Wärmeverlust und Zugluft.

-  geräuschgedämmte Einwurfsklappe
Klingel flächenbündig, LED-Beleuchtung
-  Briefkasten U-Wert 1,2 W/(m²K)*
vollflächig isolierte Frontplatte, Einwurf
-  Hochwertiges Galfan Stahlblech
Option: gebürsteter V4A Edelstahl



SENKRECHT



WAAGERECHT

RENZ CLASSIC

Haben Sie vielfältige Möglichkeiten, dann wählen Sie optional einen isolierten Briefkasten, der vor Zugluft schützt.

-  gelochtes Sprechfeld
Namensschild flächenbündig integriert
-  Briefkasten U-Wert 1,7 W/(m²K)*
Frontplatte thermisch getrennt
-  Hochwertiges Galfan Stahlblech
Option: isoliertes Briefkastengehäuse



SENKRECHT



WAAGERECHT



SCHRÄG

RENZ LEABOX

Gute Qualität zu einem möglichst günstigen Preis. Das Klingelsystem ist sehr einfach zu beschriften.

-  Sprechfeld vandalismusgeschützt
Klingeltaster mit Papiereinlegern
-  Briefkasten U-Wert 2,0 W/(m²K)*
Frontplatte thermisch getrennt
-  Verzinktes Stahlblech
Klingeltaster Kunststoff/Aluminium-taster



SENKRECHT



WAAGERECHT



SCHRÄG

* Briefkasten Testanlage beim ift-Rosenheim bestätigt

ZUVERLÄSSIGE **FUNKTIONSTÜREN** FÜR DEN NOTFALL



BE Bauelemente bietet Ihnen umfassende Kompetenz in der Fertigung von Fluchttüren sowie von Rauch- und Brandschutztüren aus Aluminium. Die Firma kann auf jahrzehntelange Erfahrung in diesem Bereich zurückblicken und ist folglich auch mit den aktuellen Normen und Vorschriften zu diesen Produkten sowie den besonderen Anforderungen beim Handling vertraut. An dieser Stelle möchten wir Ihnen lediglich einen ersten Einblick in das Thema gewähren. Die Planung derartiger Sondertüren ist in großem Maß von den örtlichen Gegebenheiten abhängig.



BL 80 BRANDSCHUTZ

Innenanwendung und Außenanwendung*



Profilsystem **Schüco** ADS 80 FR 30
Grundbautiefe 80 mm



automatische Türabdichtung
2 Dichtungsebenen



Riegelfallenschloss
3 Rollenklembänder



Türschließer Geze TS 4000
Griff G-314 EV1



Innenanwendung
DIN4102 | DIN18095 | EN1364 | EN1634
Außenanwendung
EN 16034 | EN 14351-1 **NEU**



* Im geschützten Bereich einsetzen

FLUCHTTÜREN UND PANIKTÜREN

Im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen sind alle Türen als Fluchttüren zu konstruieren. Diese sollten im Normalfall stets in Fluchtrichtung öffnen. Ihre Verschlüsse müssen beliebigen Personen das Öffnen der Tür zu jeder Zeit von innen und ohne Zuhilfenahme von Werkzeugen oder Schlüsseln ermöglichen.



Bei der Auswahl von Fluchttürverschlüssen ist zwischen Paniktürverschlüssen (bei Räumen mit vielen Personen) und Notausgangverschlüssen (für Räume mit eher wenigen Personen) zu unterscheiden.

Hinweis: Fluchttüren sind entsprechend zu kennzeichnen und mit Verschlüssen gemäß den aktuellen europäischen Normen auszustatten.



RL 65 RAUCHSCHUTZ

Innenanwendung



Profilsystem **Schüco** ADS 65.NI SP
Grundbautiefe 65 mm



automatische Türabdichtung
2 Dichtungsebenen



Riegelfallenschloss
3 Rollentürländer (3-tlg.) EV1



Türschließer Geze TS 4000
Griff G-314 EV1



Tür DIN 18095 RS-1
Tür DIN 18095 RS-2





MADE IN
GERMANY



20 JAHRE
GARANTIE



GEPRÜFTE
SICHERHEIT



KFW
FÖRDERFÄHIG



DIN
KONFORM



GEPRÜFTE
QUALITÄT

Aus reproduktions- und drucktechnischen Gründen, ist die Darstellung der Farben und Oberflächenstrukturen nicht verbindlich. Gleiches gilt für die Angaben zu Folien und deren Nummerierung, die Farb- und Materialdarstellung der Beschlagsteile, sowie deren Anordnung. Ebenfalls wirken die Folien und Farben bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen, Tages- und Jahreszeiten, sowie aufgrund vorgegebener Einbausituationen, unterschiedlich. Die Abmessungen der Darstellungen sind maßstäblich nicht verbindlich. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten.

BE 1049 / 07.2020 / Printed in Germany. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.