



Mit Sicherheit.

SICHERE & ENERGIESPARENDE
HAUSTÜREN

HAUSTÜRTECHNIK FÜR RENOVATION UND NEUBAU

SCHÜCO
FIRST PARTNER

GUT **B**ERATEN ZUR NEUEN HAUSTÜR

Die Technik hinter Bauelementen ist vielschichtig und kompliziert. Themen wie Sicherheit und Energieeffizienz sind nicht nur hochsensibel, sondern erfordern eine gewisse Sachkenntnis.

Wir sind überzeugt: Als Hersteller von Fenstern und Türen ist es unsere Aufgabe, das nötige Wissen zu vermitteln und Sie nicht mit Ihren Fragen allein zu lassen. Wir möchten Sie beraten, begleiten und mit allen wichtigen Informationen versorgen die Sie brauchen.

Deshalb stellen wir Ihnen auf den folgenden Seiten nicht nur unsere Produkte vor, sondern geben Ihnen einen verständlichen Einblick in die komplexe Welt moderner Bauelemente. Damit Sie schnell und ziel-sicher entscheiden können, welche Haustür Ihre werden soll.

INHALT

Über uns	4-5
Zertifizierungen	6-7
Sicherheit	8-9
Serienausstattung	10-11
Wärme- und Schalldämmung	12-13
Haustürkonstruktionen	14-15
Barrierefreiheit	16-17
Smart Home	18-19
Haustüren	Einleitung 20-21
	Kunststoff 22-31
	Füllungen 32-35
	Oberflächen 36-37
	Portfolio 38-45
	Ausstattungs-pakete 46-49
	Aluminium 50-63
	Füllungen 64-67
	Oberflächen 68-69
	Portfolio 70-85
Optionen	Einleitung 86-87
	Verglasungen 88-89
	Griffe und Türdrücker 90-91
	Briefkasten-anlagen 92-95



DIE RICHTIGEN **PARTNER** WENN ES UM FENSTER UND TÜREN GEHT

TRADITION TRIFFT INNOVATION

BE Bauelemente gehörte mit seinen zwei Werken in Leopoldshöhe und Großkugel lange zum Konzern Schüco. Heute sind wir ein Tochterunternehmen der Schweiker Gruppe und produzieren unsere

Fenster und Türen als eigenständige Marke. So profitieren wir natürlich von der Verbindung zu den traditionsreichen Unternehmen, haben aber gleichzeitig die Möglichkeit, als mittelständisches Unternehmen flexibel auf die Wünsche unserer Kunden eingehen zu können.



QUALITÄTSSICHERUNG UND PRÜFSTATION

Um all unsere Produkte vor ihrer Serienreife auf Herz und Nieren zu testen, verlassen wir uns nicht allein auf externe Prüfer. Jedes Bauelement von BE muss erst unsere unternehmenseigene

Prüfstation überstehen – und bei uns durchlaufen die Produkte mehr und härtere Tests, als für die entsprechenden RAL-Normen vorgesehen.

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



GARANTIE



DIN KONFORM



GEPRÜFTE QUALITÄT



KONSTRUKTION UND PRODUKTION IN DEUTSCHLAND

Alle Produkte in dieser Broschüre werden in Deutschland entworfen, konstruiert und produziert.

Der Hintergrund ist, dass wir so die volle Kontrolle über die Qualität der Produkte behalten. Wir stellen so viele Einzelteile wie möglich selbst her. Sie alle müssen unseren hohen Qualitätsstandards genügen - und das spiegelt sich in der Güte des Endprodukts wider.

Wir kümmern uns um jedes Detail persönlich, damit Sie das bestmögliche Bauelement bekommen.



MODERNE STANDARDS IN ZEITLOSEM DESIGN

RAL, RC 2, EnEV, U_D: Die Welt der Fenster und Türen ist gespickt mit Fachbegriffen, Grenzwerten und Normen. Damit Sie sich darum nicht sorgen müssen, machen wir das für Sie! Wir kennen alle wichtigen Kennzahlen und erfüllen die Ansprüche von externen Prüfstellen und Gesetzgebern gleichermaßen.

Worum Sie sich kümmern müssen: Suchen Sie sich Fenster und Türen aus, die Ihnen gefallen. Wir sorgen dafür, dass sie allen wichtigen modernen Standards entsprechen und den Vergleich mit anderen Bauelementen nicht scheuen müssen.



GEPRÜFTE **QUALITÄT** UND **SICHERHEIT** VON FENSTERN UND HAUSTÜREN

Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser. Vor allem, wenn es um die Qualität und Sicherheit von Haustüren und Fenstern geht. Deswegen prüfen wir unsere Bauelemente nicht nur selbst regelmäßig, sondern orientieren uns natürlich auch an marktüblichen Referenzen und Siegeln. Wir erklären Ihnen die wichtigsten und zeigen auf, auf welche Symbole Sie beim Kauf achten sollten.

Viele Tests und Zertifikate sind freiwillig. Wir legen dennoch großen Wert darauf, unsere Produkte und Prozesse diesen Prüfungen zu unterziehen. Denn nur so können Sie als Verbraucher sich darauf verlassen: Alle Türen und Fenster von BE entsprechen europäischen Richtlinien, sind RAL-zertifiziert, vom ift Rosenheim getestet und werden sachgerecht recycelt.

Wir sind darüber hinaus einer der wenigen Hersteller in Deutschland, bei dem nicht nur die Produkte, sondern die gesamte Produktion nach RAL zertifiziert ist. Für höchste Qualitätssicherung.



CE

Das CE Symbol ist ein Kennzeichen der Europäischen Union. Es zeigt an, dass alle für das Produkt festgelegten Anforderungen erfüllt werden.

RAL
GÜTEZEICHEN

RAL ist ein hoch angesehenes Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung. Es definiert unabhängige Qualitätskriterien für verschiedene Branchen und Produkte. Das RAL-Gütezeichen wird verliehen, wenn die Fehlerfreiheit, Gebrauchstauglichkeit und Beständigkeit des Produkts in umfangreichen und standardisierten Tests nachgewiesen werden konnte.

ift
ZERTIFIZIERT

Das ift Rosenheim ist ein unabhängiges Prüfinstitut für die Beurteilung von verschiedenen Bauprodukten. Sie vergeben nicht nur die RAL-Gütezeichen, sondern erbringen auch Schallschutz- und Einbruchschutznachweise.



Aluminium
AUF
Wertstoffkreislauf

Rewindo und AUF sind Recycling-Initiativen. Sie zertifizieren qualifizierte Unternehmen in Bezug auf das Recycling der Baustoffe Kunststoff und Aluminium. Das Ziel ist die höhere Recyclingquote der Materialien und damit ein nachhaltiger Umgang mit den Ressourcen.

6

ZERTIFIZIERUNGEN

☰ EIN UNTERNEHMEN DER SCHWEIKER GRUPPE

BE
FENSTER + TÜREN

BESTENS GESCHÜTZT - MIT IHRER NEUEN HAUSTÜR

Manche Einbrecher verfügen über mehr Erfahrung und besseres Werkzeug als andere, eines haben aber alle nicht: Zeit. Deswegen sind unsere Bauelemente so konzipiert, dass sie einem Einbruchversuch so lange wie möglich standhalten können. Daran orientieren sich auch die gebräuchlichen Widerstandsklassen.

RC2 WIDERSTANDSKLASSE RC 2 **RC3** WIDERSTANDSKLASSE RC 3

Für die Widerstandsklasse RC 2 wird die Haustür um einige Bauteile erweitert, die zur verbesserten Einbruchhemmung beitragen. Dabei handelt es sich um geeignete Schutzmaßnahmen zur Vorbeugung und Abwehr von Gelegenheitstätern.

Die Widerstandsklasse RC 3 wird verliehen, wenn die Haustür auch schweren Angriffen mindestens fünf Minuten standhalten kann. Sie ist eine empfohlene Schutzmaßnahme zur Vorbeugung aus Sicht der Polizei, die auch gegen gewohnt vorgehende und gut ausgerüstete Täter hochwirksam schützt.

Bohr- und Ziehschutz, Sicherheitsglas, Aushebelschutz und Sicherheitsprofilzylinder: Um ein Element effektiv zu schützen, führt meist eine Kombination aus vielen Einzelmaßnahmen zum Ziel. Bei BE können Sie Ihre neue Haustür hochindividuell zusammenstellen. Oder Sie entscheiden sich für eines der vordefinierten Pakete, die Ihre Tür so ausstattet, dass sie einer der gängigen Widerstandsklassen entspricht. Damit Sie auf den ersten Blick sehen können, ob auch die Türfüllung diesen wichtigen Standard erfüllt, haben wir in dieser Broschüre alle Füllungen markiert die RC 2 konform sind. So erhalten Sie auch unsere Kunststofftüren mit speziellen Aluminiumfüllungen, die diesem Sicherheitsstandard gerecht werden. Für die bestmögliche Transparenz und Produktqualität beim Thema Einbruchhemmung.

! BE Tipp: Die Faustregel bei der Frage, wo welche Widerstandsklasse angemessen ist: Je leichter Tür und Fenster von außen erreichbar sind, desto stärker sollte die Einbruchhemmung sein.



Manuelles Schwenkhakenschluss



Automatisches Schwenkhakenschluss



Schüco SafeMatic



Verdeckt liegendes Türband

BESSER ALS STANDARD - MEHR SICHERHEIT BRAUCHT MAN NICHT

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, wie Sie unser Sicherheitsbeschlag vor Einbrechern bewahrt, erklären wir Ihnen hier die vier wichtigsten Bauteile in Kürze.

1 TÜRBÄNDER

Je nach Modell, verfügt Ihre neue Haustür von BE über zwei Rollentürbänder oder drei Aufsatztürbänder. Gemein haben sie eines: Alle Bänder müssen einem intensiven Belastungstest standhalten, bevor Sie in unseren Elementen zum Einsatz kommen. Die Rollentürbänder durchlaufen bei der Prüfung beispielsweise eine Million Öffnungszyklen! Alle Bänder sind zudem besonders massiv gefertigt, sodass sie potenziellen Einbruchversuchen wenig Angriffsfläche bieten.

! Wer so einen Standard hat, braucht keine Extras. Wenn Sie trotzdem noch mehr wollen, sprechen Sie mit Ihrem BE-Händler. Es stehen diverse weitere Ausstattungsmerkmale für die Verbesserung der Sicherheit Ihrer neuen Haustür zur Verfügung.



2 SCHWENKHAKENSCHLOSS

Das Schwenkhakens Schloss mit Mehrfachverriegelung verankert die Haustür an insgesamt drei Stellen im Rahmen wenn sie verriegelt wird. So wird die Sicherheit Ihrer Haustür enorm erhöht.



3 PROFILZYLINDER

Dieses beliebte Ziel vieler Einbrecher braucht besonderen Schutz, da sich hier oft die Schwachstelle einer Tür befindet. Unser Profilzylinder ist stabil konstruiert und verfügt über eine Not- und Gefahrenfunktion. Die Pickingschutzstifte verhindern darüber hinaus die erfolgreiche Anwendung der gängigsten Einbruchtechniken.



4 SICHERHEITSROSETTE

Dieses Bauteil schützt den Profilzylinder vor gewaltsamen Manipulationen. Da sie Einbrechern keine Angriffsfläche bietet, ist sie als zusätzlicher Schutz des Zylinders sehr wirkungsvoll und erschwert das Ansetzen von Werkzeugen zum Herausziehen, Abdrehen oder Aufbohren des Zylinders.

DIE WÄRME- UND SCHALLDÄMMUNG IHRER NEUEN HAUSTÜR



Egal, was vor Ihrer Tür passiert: Im Haus soll es immer schön warm und gemütlich sein. Deswegen ist es unsere Aufgabe bei der Konstruktion unserer Bauelemente zu gewährleisten, dass Schall- und Wärmedämmung auf modernstem Stand der Technik sind.

WÄRMEDÄMMUNG VON PROFIL UND FÜLLUNG

Die Wärmedämmung Ihrer Haustür hängt vor allem von der Füllung und dem Türprofil ab. Im Profil sorgt die Unterteilung in kleine Kammern für die thermische Trennung zwischen Innen- und Außenseite der Tür. Bei den Füllungen kommt es ebenfalls auf die Konstruktion an. Darüber hinaus spielt es auch eine Rolle, ob Sie Ihre Tür beispielsweise mit Glaseinsatz haben wollen.

Weniger wichtig ist die Frage nach dem Werkstoff. Zwar verfügt der zum Einsatz kommende Kunststoff über einen gewissen Vorteil in Bezug auf die Wärmedämmeigenschaften. Dieser lässt sich durch intelligentes Produktdesign aber ausgleichen. So müssen Sie beim Thema Wärmedämmung keine Kompromisse eingehen, egal für welche Haustür Sie sich entscheiden.

GRENZWERTE FÜR DIE FÖRDERUNG

Um die Unterstützung von der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) zu bekommen, müssen entsprechende Grenzwerte eingehalten werden. Entscheidend ist dabei der U_D -Wert, der den Wärmedurchgangskoeffizienten beschreibt. Je nach Förderprogramm, darf dieser Wert eine bestimmte Grenze nicht überschreiten. Die gute Nachricht: Alle Haustüren von BE sind so konzipiert, dass sie diese Grenzen einhalten und auch von der KfW gefördert werden!

Einen Überblick der aktuellen Förderprogramme finden Sie unter www.kfw.de.

SCHALLDÄMMUNG DER BE HAUSTÜREN

Unsere Haustüren weisen bereits in der Serienfertigung solide Schallschutzwerte auf und können durch spezielle Schallschutzgläser noch verbessert werden. So können wir Sie in Ihrem Haus vor unerwünschter Lärmbelastung schützen.



Wärmedämmung funktioniert in beide Richtungen. Gut gedämmte Bauelemente lassen nicht nur im Winter die Wärme nicht entweichen, sondern helfen im Sommer auch dabei, das Innere Ihres Hauses kühl und angenehm zu halten.

FÜLLUNGEN UND FORMEN - DIE GESTALTUNG IHRER HAUSTÜR BEGINNT HIER

Bevor Sie sich über äußere Merkmale wie Griff oder Farbe Ihrer neuen Haustür Gedanken machen, stellt sich zuerst die Frage nach den Maßen und der Bauform. Jede Haustür die wir verkaufen, ist eine individuelle Maßanfertigung. Schließlich muss sich die Größe der Tür nach der Größe der Öffnung in Ihrer Wand richten. Wenn genug Platz ist, lassen sich nicht nur größere Elemente, sondern auch Seitenteile und Oberlichter realisieren. Mit einem Glaseinsatz lassen Sie mehr Licht in Ihren Eingangsbereich, der so noch einladender und schöner wirkt.

DIE KONSTRUKTION

Alle Haustüren bestehen aus drei Baugruppen: Rahmen, Flügel und Füllung. Im Flügel sind oft die systemkritischen Bauteile wie das Schloss, die Bänder oder auch Drücker und Griff verbaut. Dort wird dann die Füllung eingesetzt und entweder verklebt, oder mechanisch befestigt. Sie bestimmt zu einem großen Teil das Erscheinungsbild Ihrer neuen Haustür. Dieser Aufbau hat den Vorteil, dass mit nur einer Türserie viele verschiedene Designs möglich sind.

1 Der **Blendrahmen**, der die Tür mit dem Mauerwerk oder den verwendeten Seitenteilen und Oberlichtern verbindet.

2 Der **Flügelrahmen**, der von den **3 Bändern** getragen wird und dabei die **4 Türfüllung** oder die **5 Verglasung** aufnimmt.

Das **6 Türschloss**, das durch den **7 Profilzylinder** bedient wird.

Der **8 Türgriff** auf der Außen- und der **9 Türdrücker** auf der Innenseite.



Schematische Darstellung einer Haustür.

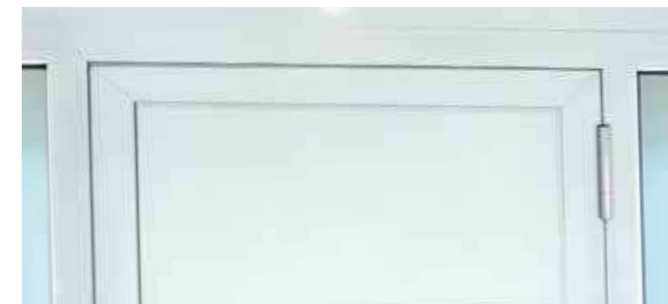
DIE FÜLLUNGSARTEN

Bei einer Einspannfüllung sehen Sie einen Übergang von Flügel zur Füllung. Bei der einseitig flügelüberdeckenden Füllung sehen Sie den Übergang nur auf der Innenseite der Tür, bei einer beidseitig

flügelüberdeckenden Füllung sehen Sie ihn gar nicht. Neben der fugenlosen Optik, haben die beiden letztgenannten Varianten den Vorteil, dass sie zu einer verbesserten Wärmedämmung beitragen.



EINSPANNFÜLLUNG
AUSSENANSICHT



EINSPANNFÜLLUNG
INNENANSICHT



EINSEITIG FLÜGELÜBERDECKEND
AUSSENANSICHT



EINSEITIG FLÜGELÜBERDECKEND
INNENANSICHT



BEIDSEITIG FLÜGELÜBERDECKEND
AUSSENANSICHT



BEIDSEITIG FLÜGELÜBERDECKEND
INNENANSICHT

EIN HAUS OHNE GRENZEN - WARUM BARRIEREFREIHEIT UNS ALLE BETRIFFT

Der demografische Wandel führt zu einer im Durchschnitt immer älter werdenden Gesellschaft. Niedrige Geburtenraten und hohe Lebenserwartung verändern damit auch die Anforderungen, die wir an unsere Umwelt haben. Insbesondere gilt das für die Barrierefreiheit des öffentlichen Raumes und unserer Wohnhäuser und Wohnungen.

IHR HANDICAP IST UNSERE HERAUSFORDERUNG

Barrierefreiheit bedeutet: Menschen, die in ihrer Mobilität eingeschränkt und auf Hilfsmittel wie Rollatoren oder Rollstühle angewiesen sind, sollen sich im Rahmen ihrer Möglichkeiten frei bewegen können. Dabei kann schon eine Treppenstufe oder eine Türschwelle zu einem unüberwindbaren Hindernis werden.

Ein barrierefreies Haus hat aber für alle Menschen einen echten Mehrwert. Leichtgängige oder motorisierte Haustüren bieten zusätzlichen Komfort. Ein Glasausschnitt gibt Ihnen den Durchblick, ob auf der anderen Seite der Tür jemand steht. Und auch wenn Sie selbst kein barrierefreies Wohnumfeld brauchen - zukünftige Besucher werden Ihre Weitsicht zu schätzen wissen.

WIE IHR HAUS BARRIEREFREI WIRD

Das Thema Barrierefreiheit genießt bei uns schon seit langem einen hohen Stellenwert.

So haben wir zwei Ausstattungspakete geschaffen, die sich speziell an motorisch eingeschränkte Personen richten. Keine Türschwelle, automatisch verriegelndes Schwenkhakens Schloss, motorisierter Türantrieb, barrierefreie Füllung oder eine digitale Zutrittskontrolle, die das Benutzen eines Schlüssels überflüssig macht:

Wir haben viele gute Methoden gefunden, die Ihnen den Alltag erleichtern. So können Sie Ihr neues Bauelement so gestalten und ausstatten lassen, dass es Ihnen hilft, statt im Weg zu sein.



Übrigens: Älter werden wir alle und irgendwann ist die Barrierefreiheit für jeden Menschen ein Thema. Warum also nicht schon alle Maßnahmen im eigenen Haus umsetzen, bevor es akut wird?



Motorisierter Drehtürantrieb



Schwellenlose Haustür



Klemmschutz

DIE VOLLE KONTROLLE ÜBER IHRE HAUSTÜR - IMMER UND VON ÜBERALL

Smart Home ist das große Trendthema unserer Zeit, wenn es um die Ausstattung des eigenen Zuhauses geht. Dahinter verbirgt sich die breite Anwendungsvielfalt der modernen Gebäudeautomation.

DIE GESAMTE HAUSTECHNIK DIGITAL STEUERN

Bislang wurde die gesamte Haustechnik manuell über Knöpfe, Schalter oder Armaturen bedient und ausgelesen. Dank der Digitalisierung geht das mittlerweile alles über ein einziges Endgerät – und eröffnet uns eine ganz neue Art und Weise zu wohnen.

So können Sie die Heizung, Lüftung oder, wenn Sie wollen, auch Ihre Kaffeemaschine programmieren oder per Smartphone steuern. Was für diese Bereiche der Haustechnik möglich ist, gilt natürlich auch für Bauelemente und die daran angeschlossenen Zubehörteile.

AUTOMATION VON HAUSTÜREN

Die Smart Home Anwendungen beziehen sich bei Haustüren in erster Linie auf die Frage, wer das Haus wann und wie betreten kann. Unser Ausstattungspaket „Komfort Plus“ zeigt, was in diesem Bereich möglich ist.

Sie können aber auch beliebig vielen anderen Personen innerhalb definierter Zeiträume den Zutritt zum Haus mittels Smartphone ermöglichen. Wer kein Smartphone besitzt, kann die Tür auch mit Hilfe der Fingerabdruckerkennung öffnen. Das elektrische Schwenkhakenschloss verriegelt die Tür automatisch, auch wenn Sie mal vergessen sollten abzuschließen.

Mit der digitalen Zutrittskontrolle BlueCon entriegelt Ihre Haustür automatisch, wenn Sie sich ihr nähern.



Mit Schüco und Somfy arbeiten wir beim Thema Smart Home mit zwei Anbietern zusammen, die für hohe Qualität und Verlässlichkeit stehen. Damit wir den hohen Ansprüchen, die Sie an Ihr smartes Zuhause haben, gerecht werden.



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/smart-home



HAUSTÜREN, DIE **BE**GEISTERN



Viele Einzelteile bestimmen die Eigenschaften einer Haustür. Damit Sie sich nicht mit jedem Detail auseinandersetzen müssen, geben Ihnen die folgenden Icons einen schnellen Überblick zu den zentralen Attributen des jeweiligen Modells.

WÄRMEDÄMMUNG

Der Wärmedurchgangskoeffizient zeigt an, wie viel Wärme durch die geschlossene Haustür verloren geht. Je kleiner der sogenannte U_D -Wert, desto besser die Wärmedämmung. Der Grenzwert laut EnEV liegt für Haustüren seit 2016 bei $1,8 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Alle Elemente in dieser Broschüre haben in der Serienausstattung einen U_D -Wert zwischen $1,3$ und $0,82 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, sodass sie den vom Gesetzgeber vorgegebenen Standard bei weitem unterschreiten. Die Zahlen beziehen sich auf das Referenzmaß von 1230×2180 Millimeter. Je nach Ausführung sind Abweichungen möglich.

★★★ = $1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

★★★ = $1,2$ bis $1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

★★★ = $<1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

PROFILSYSTEM

Das Profilsystem ist das Grundgerüst einer Haustür und bestimmt viele ihrer zentralen Eigenschaften. Auf den folgenden Produktseiten finden Sie neben diesem Icon die Profilbezeichnung sowie die Bautiefe des Elements.



DIE VERLÄSSLICHE **KUNSTSTOFFHAUSTÜR** MIT OPTIONALER GANZGLASFÜLLUNG



EINSPANN-
FÜLLUNG



EINFAMILIENHAUS



MEHRFAMILIENHAUS

Die ST 82 ist die optimale Haustür für preis- und qualitätsbewusste Kunden. Auf der einen Seite ist sie in Bezug auf Einbruchhemmung und Wärmedämmung so gut ausgestattet, dass sie von der KfW gefördert wird. Auf der anderen Seite lässt sich kaum eine Tür von BE optisch so genau an Ihre Wünsche anpassen, wie die ST 82. So bekommen Sie viel Haustür für verhältnismäßig kleines Geld.

DESIGN

Ganzglasfüllung, diverse Farben, Holzdekor oder eine matte Aluminiumoberfläche und eine große Auswahl an Griffen und Drückern: Bei kaum einem Modell haben Sie so viele Möglichkeiten bei der Gestaltung Ihrer neuen Haustür, wie bei der ST 82. Die Aluminiumschwelle verleiht einen besonders wertigen Eindruck und gewährleistet die Barrierefreiheit Ihres Hauseingangs nach DIN.

Die ST 82 ist auch mit einem optionalen Seitenteil sowie einem Oberlicht erhältlich. Zusammen mit der Ganzglasfüllung sorgen Sie so für den maximalen Lichteinfall in Ihrem Eingangsbereich.

ST 82 NEUBAU



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/kunststoff-haustuer-st82/



ST
KUNSTSTOFF

Füllung BE 3302L Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020

DIE VERLÄSSLICHE **KUNSTSTOFFHAUSTÜR** MIT OPTIONALER GANZGLASFÜLLUNG



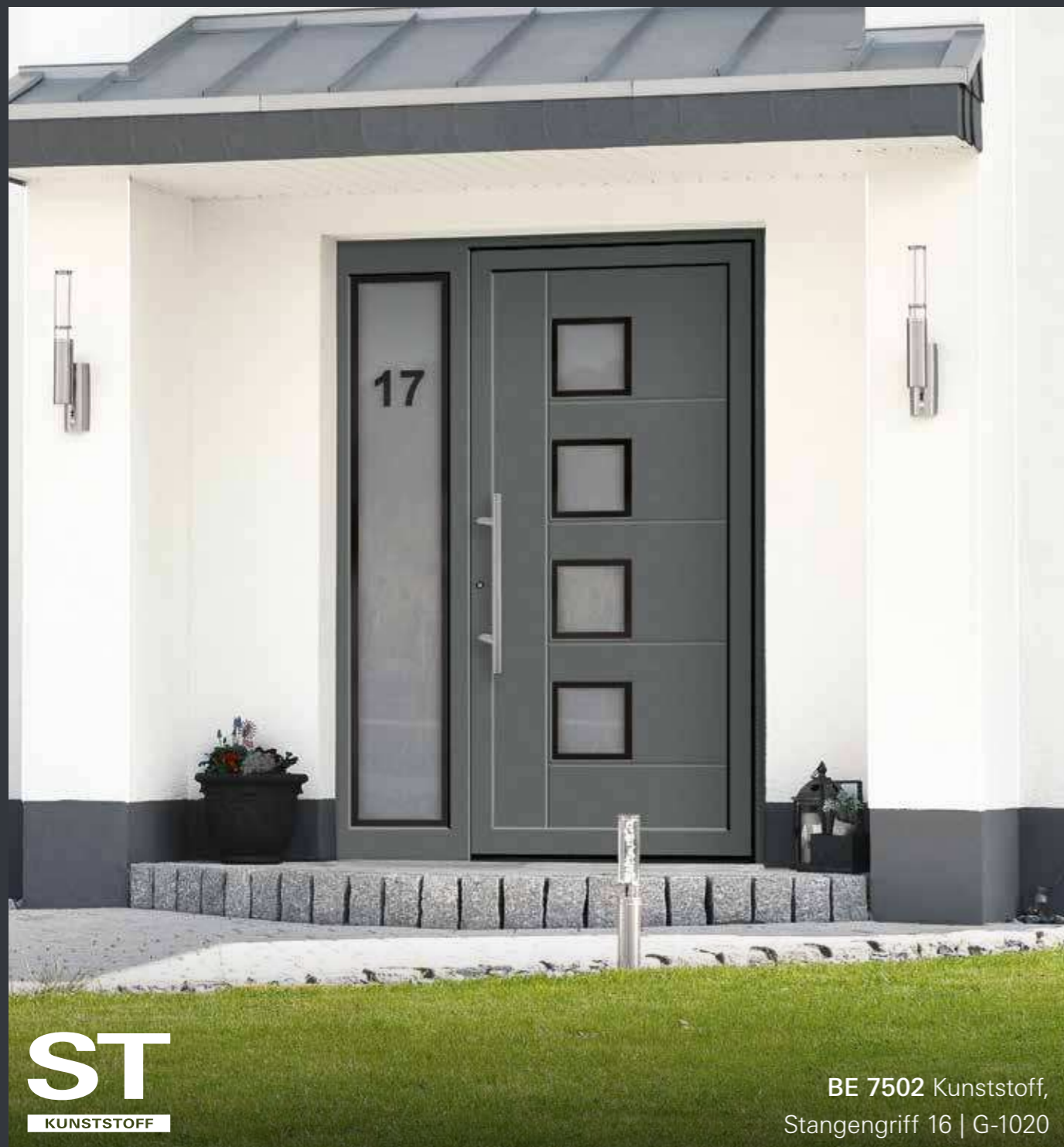
KFW FÖRDERFÄHIG



MADE IN GERMANY



20 JAHRE GARANTIE



ST
KUNSTSTOFF

BE 7502 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020

EIGENSCHAFTEN



WÄRMEDÄMMUNG. Gute Wärmeisolation,
 U_D -Wert: 1,3 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco Living 82 AS,
Grundbautiefe 82 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, drei
Aufsatztürbänder.



ST 82 NEUBAU

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



24

KUNSTSTOFFHAUSTÜR ST



EIN UNTERNEHMEN DER SCHWEIKER GRUPPE

BE
FENSTER + TÜREN

DIE HOCHWERTIGE **KUNSTSTOFFHAUSTÜR** MIT HERVORRAGENDER WÄRMEDÄMMUNG

Leicht und dabei trotzdem stabil, sicher und mit erstklassiger Wärmedämmung: Die XT 82 verbindet alle wichtigen Eigenschaften, auf die es beim Kauf einer neuen Haustür ankommt. Sie ist darüber hinaus in vielen verschiedenen Designs und Bauformen erhältlich, sodass sie sich optimal in die Umgebung einfügen lässt. Schnörkellos, aber mit allem, worauf es ankommt: Die XT 82 ist die richtige Haustür für Menschen, die wissen was sie wollen!

DESIGN

Die einseitig flügelüberdeckende Aluminiumfüllung gibt der XT 82 einen modernen und geradlinigen Look. Dank diverser zur Wahl stehender Pulverbeschichtungen sowie Holz-, Alu- oder Unidekore in zahlreichen Farben mit modernen, matten Oberflächen, können Sie die Optik der Tür fast beliebig an Ihren Geschmack anpassen. Die Aluminiumschwelle ist darüber hinaus ein echter Hingucker. Die XT 82 ist auch mit einem optionalen Seitenteil sowie einem Oberlicht erhältlich und lässt so mehr Tageslicht in Ihr Haus. Mit der Aluminium-Deckschale verbinden Sie eine edle Optik mit den technischen Vorteilen einer Kunststoffhaustür.

XT 82 PREMIUM-NEUBAU



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/kunststoff-haustuer-xt82/



EINSEITIG
FLÜGELÜBERDECKEND



EINFAMILIEN-
HAUS



MEHRFAMILIEN-
HAUS



XT
KUNSTSTOFF

Füllung BE 5931, Aluminium
Stangengriff 39 | G-1026/1

DIE HOCHWERTIGE **KUNSTSTOFFHAUSTÜR** MIT HERVORRAGENDER WÄRMEDÄMMUNG



KFW FÖRDERFÄHIG



MADE IN GERMANY



20 JAHRE GARANTIE



XT
KUNSTSTOFF

Füllung BE 3131 Aluminium,
Stangengriff 37 | G-1024/1

EIGENSCHAFTEN



WÄRMEDÄMMUNG. Hervorragende Wärmeisolation, U_D -Wert: $0,95 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



PROFILSYSTEM. Schüco Living 82 AS, Grundbautiefe 82 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, drei Aufsatztürbänder.



XT 82 PREMIUM-NEUBAU

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 Stärken optimal aus und steht mit 20 Jahren Garantie für Sicherheit und Verlässlichkeit.



28

KUNSTSTOFFHAUSTÜR XT



EIN UNTERNEHMEN DER SCHWEIKER GRUPPE

BE
FENSTER + TÜREN

DIE HOCHWERTIGE **NEBENEINGANGSTÜR** AUS KUNSTSTOFF



EINFAMILIENHAUS



MEHRFAMILIENHAUS



RENOVATION



NEUBAU

Wer den Nebeneingang wie eine Nebensache behandelt, baut sich eine Schwachstelle ins Haus. Unsere NET 82 bietet eine grundsätzliche Sicherheitsausstattung und gute Dämmwerte zu einem attraktiven Preis. Dabei haben Sie die Möglichkeit, die Tür über eine große Auswahl an Farben und Designs zu individualisieren. Die NET 82 kann in der Renovation und im Neubau eingesetzt werden und ist dank ihrer guten technischen Eigenschaften förderungsfähig.

NET 82 RENOVATION / NEUBAU



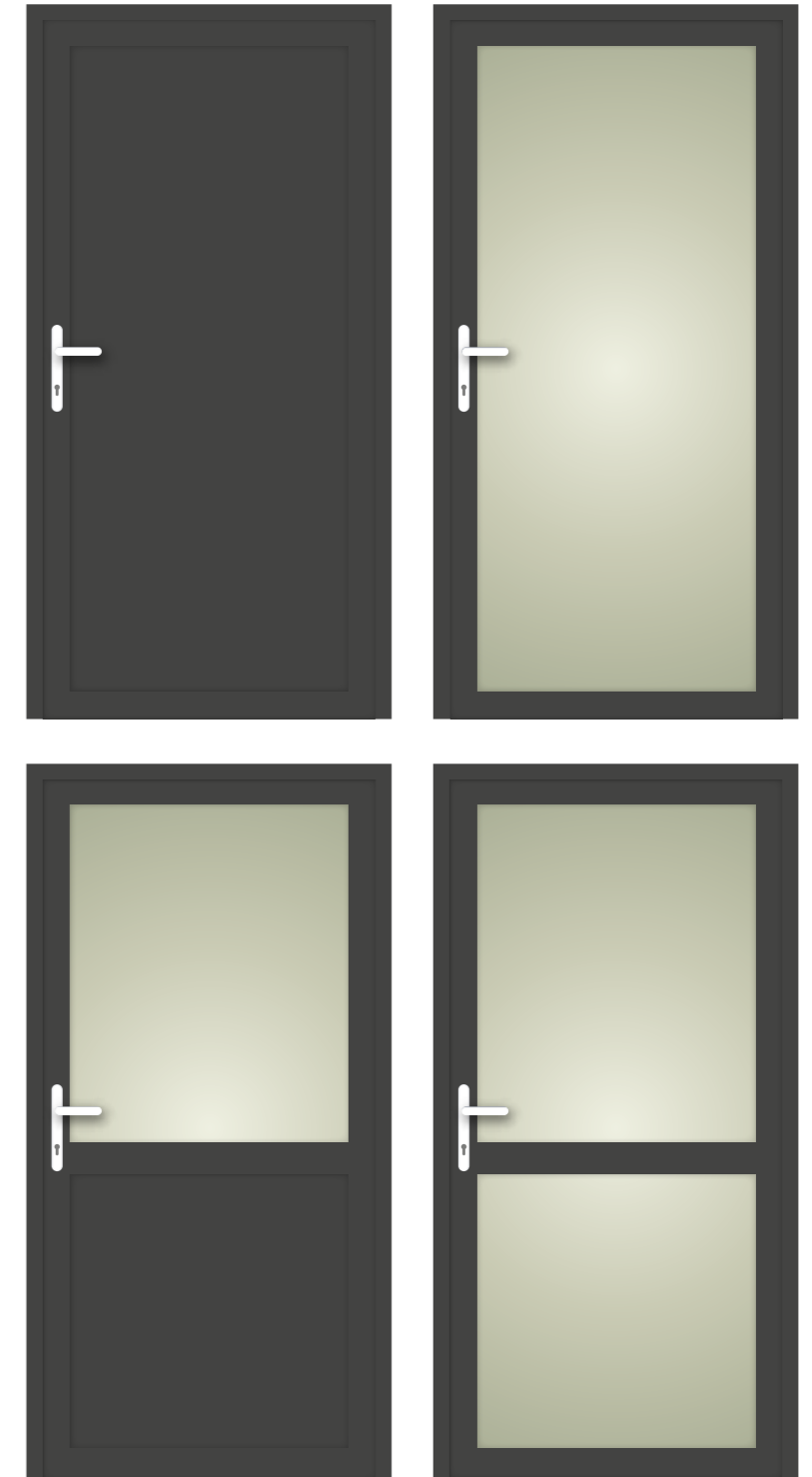
WÄRMEDÄMMUNG. Gute Wärmeisolation,
 U_D -Wert: 1,3 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco Living 82 AS,
Grundbautiefe 82 mm



SICHERHEIT. Vierfach Pilzzapfenverriegelung



Weitere Informationen finden Sie unter
[www.be-fenster-tueren.de/haustueren/
kunststoff-nebeneingangstuer-net/](http://www.be-fenster-tueren.de/haustueren/kunststoff-nebeneingangstuer-net/)

30

NEBENEINGANGSTÜR NET

Ein Unternehmen der Schweiker Gruppe

BE
FENSTER + TÜREN

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 Füllung RC 2-konform bzw. barrierefrei ist. Einen Überblick zur gesamten Auswahl bekommen Sie bei Ihrem BE-Fachhändler.



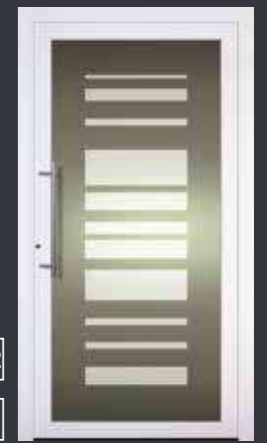
BE 2602 Kunststoff,
für die ST 82



BE 2603 Kunststoff,
für die ST 82



BE 2604 Kunststoff,
für die ST 82



BE 2601 Kunststoff,
für die ST 82



BE 1301 Kunststoff,
für die ST 82



BE 1302 Kunststoff,
für die ST 82



BE 1303 Kunststoff,
für die ST 82



BE 1304 Kunststoff,
für die ST 82



BE 3102 Kunststoff,
für die ST 82



BE 3103 Kunststoff,
für die ST 82



BE 1305 Kunststoff,
für die ST 82



BE 1306 Kunststoff,
für die ST 82



BE 1307 Kunststoff,
für die ST 82



BE 3101 Kunststoff,
für die ST 82



BE 3301 Kunststoff,
für die ST 82



BE 3303 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



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



RC2



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



RC2



BE 3304 Kunststoff,
für die ST 82



RC2

BE 5301 Kunststoff,
für die ST 82



RC2

BE 5501 Kunststoff,
für die ST 82



RC2

BE 5502 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7101 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7102 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7503 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7504L Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7103 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7301 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7501 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7502 Kunststoff,
für die ST 82



RC2



BE 7504R Kunststoff,
für die ST 82



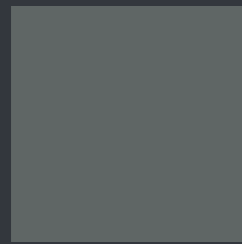
RC2



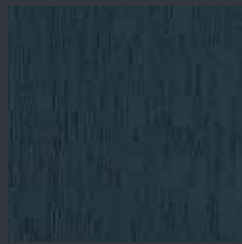
BE 7601 Kunststoff,
für die ST 82

GESTALTUNGSVIELFALT FÜR KUNSTSTOFFOBERFLÄCHEN

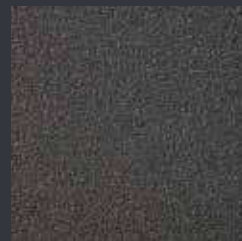
Bei der Gestaltung Ihrer neuen Haustür sind mit unseren acht Standard- und 42 Sonderfarben nur wenige Grenzen gesetzt. Auf dieser Seite sehen Sie die beliebtesten Farben und Dekore mit den entsprechenden Oberflächenstrukturen.



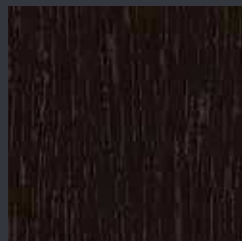
Basaltgrau glatt
(ähnlich RAL 7012)



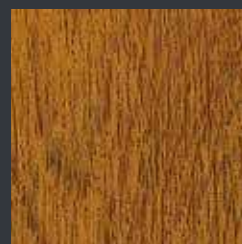
Anthrazitgrau
genarbt oder glatt
(ähnlich RAL 7016)



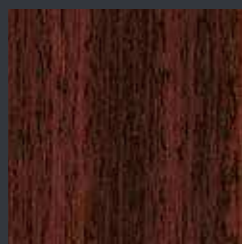
Eisenglimmer
ähnlich DB 703



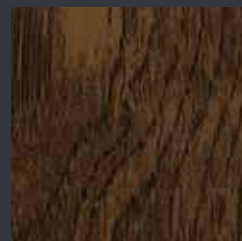
Braun Dekor
genarbt



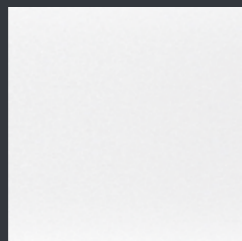
Golden Oak
genarbt



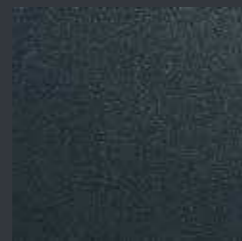
Mahagoni
genarbt



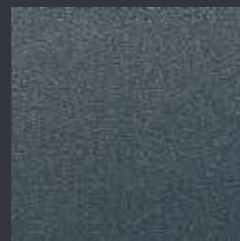
Nussbaum
genarbt



Weiß
ulti matt
(Sonderdekor)



Schwarz
ulti matt
(Sonderdekor)



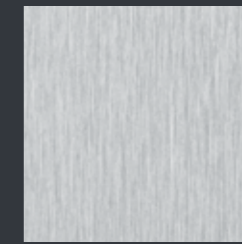
Anthrazitgrau
ulti matt
(Sonderdekor)



Achatgrau glatt
(ähnlich RAL 7038
Sonderdekor)



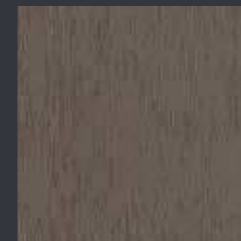
Silbergrau
genarbt oder glatt
(ähnlich RAL 7001
Sonderdekor)



Aluminium
gebürstet glatt
(Sonderdekor)



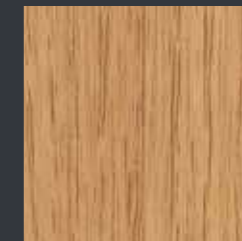
Metallic Silber
glatt
(Sonderdekor)



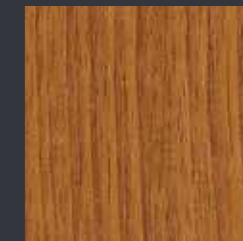
Quarzgrau genarbt
(ähnlich RAL 7039
Sonderdekor)



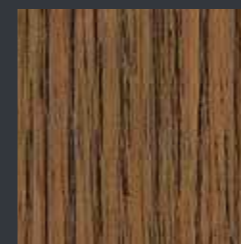
Rot genarbt
(ähnlich RAL 3011
Sonderdekor)



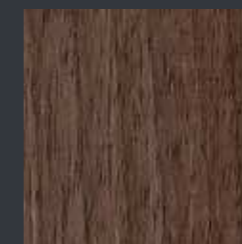
Eiche natur genarbt
(Sonderdekor)



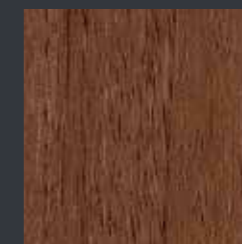
Douglasie genarbt
(Sonderdekor)



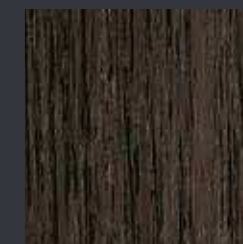
Eiche hell genarbt
(Sonderdekor)



Siena Noce glatt
(Sonderdekor)



Siena Rosso glatt
(Sonderdekor)



Eiche dunkel genarbt
(Sonderdekor)



Brillantblau genarbt
(ähnlich RAL 5007
Sonderdekor)



Stahlblau genarbt
(ähnlich RAL 5011
Sonderdekor)



Moosgrün genarbt
(ähnlich RAL 6005
Sonderdekor)



Tannengrün genarbt
(ähnlich RAL 6009
Sonderdekor)



BE 3303 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82



BE 1304 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82



BE 1301 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82

BE 7501 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82



BE 7502 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82

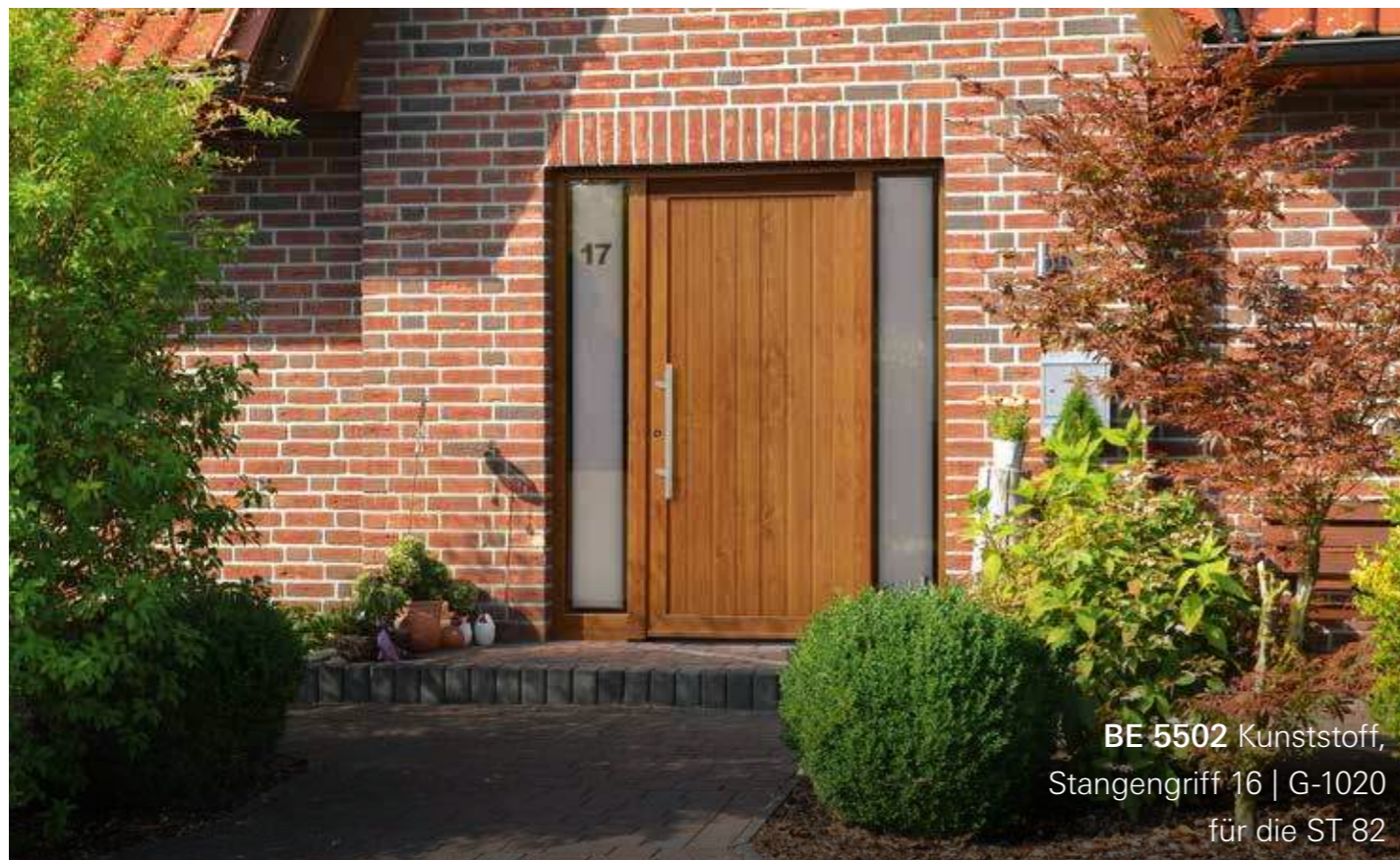


BE 7504 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82

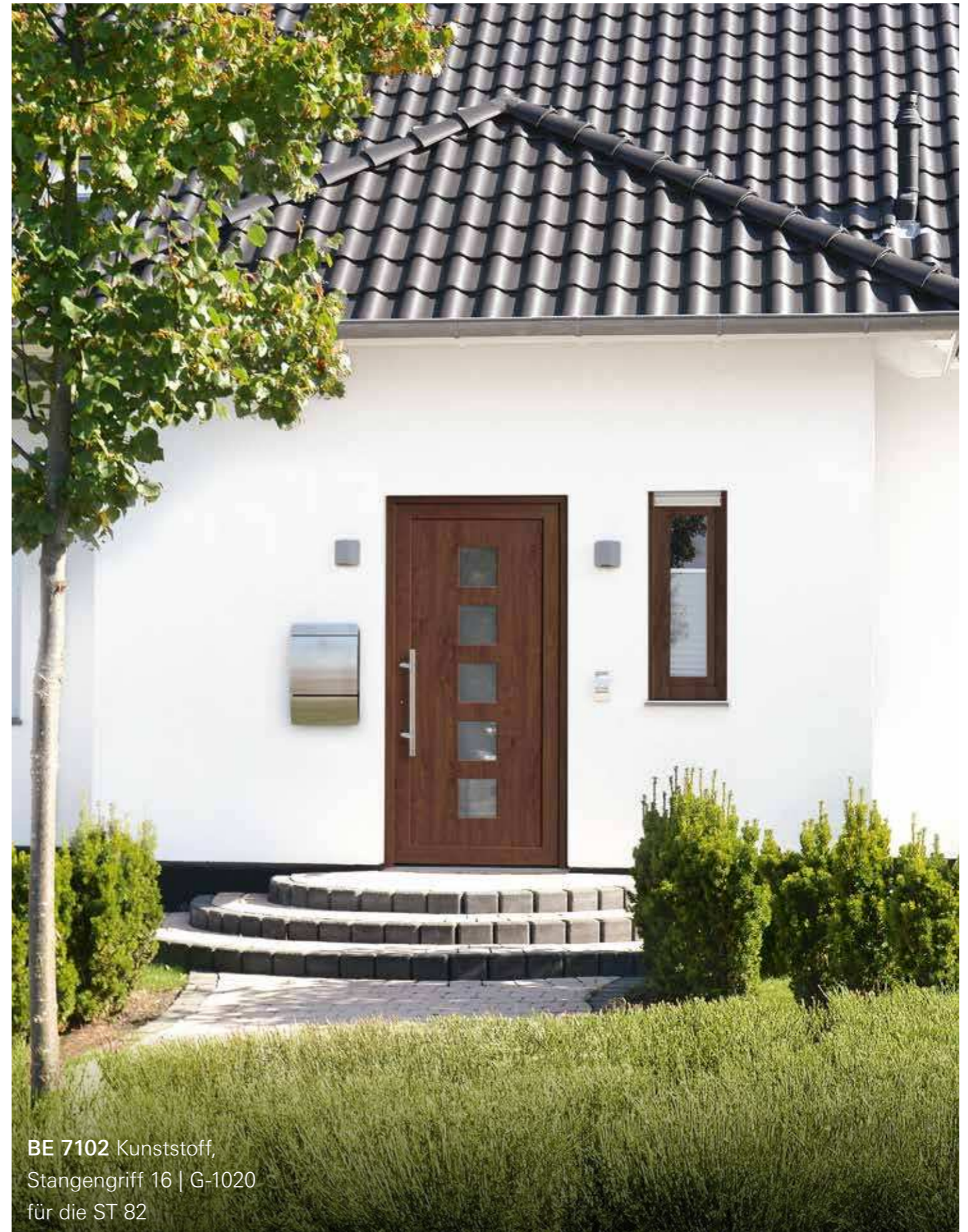




BE 3304 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82



BE 5502 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82

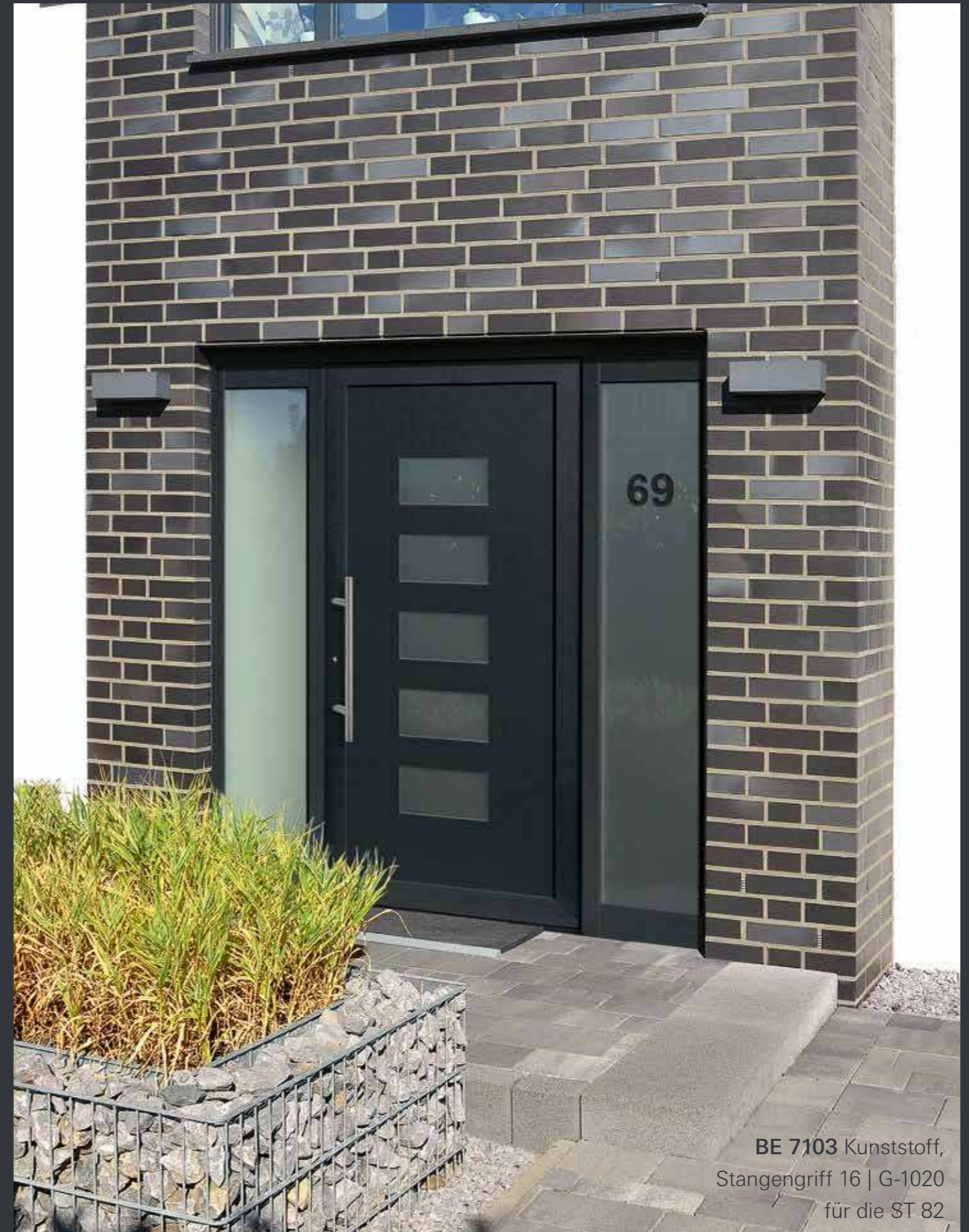


BE 7102 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82

BE 7301 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82



BE 7103 Kunststoff,
Stangengriff 16 | G-1020
für die ST 82



DIE AUSSTATTUNGSPAKETE FÜR IHRE ALUMINIUM-HAUSTÜR

- **Null Millimeter Schwelle.** Durch das Wegfallen der Schwelle, ist der Zugang zum Haus auch mit einem Rollator oder einem Rollstuhl problemlos möglich.
- **Klemmschutz.** Damit man sich mit einem unvorsichtigen Handgriff nicht die Finger einklemmt, sind die Bereiche am Rahmen zwischen den Bändern verkleidet.
- **Automatisches Schwenkhakens Schloss.** Die integrierte Verriegelungsfunktion des Schlosses erhöht die Sicherheit Ihrer Haustür, da sie automatisch abschließt, selbst wenn Sie es mal vergessen sollten.
- **Motorisierter Drehtürantrieb.** Die Tür öffnet sich automatisch, wenn Sie sich ihr nähern. Eine händische Bedienung ist weiterhin möglich, aber nicht mehr nötig.
- **Zutrittskontrolle BlueCon.** Ihre Haustür entriegelt automatisch, wenn Sie sich ihr nähern. Sie können beliebig vielen anderen Personen innerhalb definierter Zeiträume den Zutritt zum Haus mittels Smartphone ermöglichen.
- **Fingerprint ekey.** Dank eines Sensors lässt sich die Tür, statt mit App oder Schlüssel, durch einen kurzen Scan des Fingerabdrucks öffnen.
- **Mitteldichtung und Kunststoffschwelle.** Mit diesen Ausstattungsmerkmalen verhindern Sie, dass warme Luft an der Tür vorbei nach außen entweichen kann.
- **Optimierte Füllung und Dämmeinlagen im Blendrahmen.** Durch diese Maßnahmen wird die thermische Entkopplung von Außen und Innen deutlich verbessert.
- **RC 2/ RC 3 Füllung.** Die Tür bekommt die für die Widerstandsklasse vorgesehene Stahleinlage und mechanische Sicherung.
- **Anbohrschutz.** Eine zusätzliche Stahlplatte schützt vor dem Anbohren des Schlosskastens.
- **Sicherheitsprofilzylinder.** Mit dem Sicherheitsprofilzylinder verbessern Sie den Bohr-, Zieh- und Pickingschutz Ihrer Haustür.
- **P4A/ P5A Sicherheitsglas.** Sicherheitsglas mit Glassicherung in der Türfüllung und den Seitenteilen verhindert einen Durchwurf der Scheibe mit schweren Gegenständen.
- **Sicherungsbolzen und Riegelschutz.** Ineinandergreifende Leisten schützen den Schließriegel und erschweren in Kombination mit zusätzlichen Bolzen das gewaltsame Eindringen erheblich.

Jede Haustür von BE kann in Bezug auf die Ausstattung in hohem Maß an Ihre Wünsche angepasst werden. Um Ihnen die Auswahl zu erleichtern, haben wir die beliebtesten Extras in Paketen zusammengefasst. Auf dieser Seite erklären wir Ihnen die Merkmale, auf der nächsten Doppelseite, was die einzelnen Pakete beinhalten.



DIE AUSSTATTUNGSPAKETE FÜR IHRE ALUMINIUM-HAUSTÜR



BARRIEREFREI

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

- Null Millimeter Schwelle
- Klemmschutz
- Automatisches Schwenkhakens Schloss mit Motor



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.

- Null Millimeter Schwelle
- Schwenkhakens Schloss vollmotorisch
- Motorisierter Drehtürantrieb
- Zutrittskontrolle BlueCon



KOMFORT

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

- Zutrittskontrolle BlueCon
- Automatisches Schwenkhakens Schloss mit Motor



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.

- Zutrittskontrolle BlueCon
- Schwenkhakens Schloss vollmotorisch
- Fingerprint ekey



ENERGIE

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

- Mitteldichtung und Kunststoffschwelle
- Optimierte Füllung (75er Serie) und Dämm- einlagen im Blendrahmen (90er Serie)



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.

- RC 2 Türfüllung
- Sicherheitsprofilzylinder
- P4A Sicherheitsglas
- Anbohrschutz



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.

- RC 3 Türfüllung
- Sicherheitsprofilzylinder
- P5A Sicherheitsglas
- Anbohrschutz
- Sicherungsbolzen und Riegelschutz

KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN



DIE LANGLEBIGE ALUMINIUMHAUSTÜR MIT KLARER LINIENFÜHRUNG



EINSPANN-
FÜLLUNG



EINFAMILIEN-
HAUS



MEHRFAMILIEN-
HAUS



GEWERBE-
GEBÄUDE

Optimale Funktionssicherheit und geprüfter Einbruchschutz treffen maximalen Lichteinfall: Die CL Serie verbindet edles Design mit technischer Qualität. Die perfekte Haustür muss sich darüber hinaus aber auch flexibel an die Ansprüche der Hausbesitzer anpassen lassen. Dieses Element kann genau das – und überzeugt dabei mit guten Werten bei Wärmedämmung und Sicherheit.

DESIGN

Mit optionalen Seitenteilen und Oberlicht sowie einer vollständigen Glasfüllung lassen Sie viel Licht in Ihr Haus. Die matte Aluminium-Oberfläche vermittelt außen einen edlen Eindruck. Zudem können Sie sich zwischen vielen verschiedenen Farben, Griffen und Drückern entscheiden und so der Tür einen persönlichen Touch verleihen. Klare Linienführung und große Glasflächen: Die CL Serie ist ein echter Blickfang.

CL 75 RENOVATION



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/alu-haustuer-cl75/

CL 90 RENOVATION



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/alu-haustuer-cl90/



CL
ALUMINIUM

Füllung BE 7743 Aluminium,
Stangengriff 16 | G-1020

50

ALUMINIUMHAUSTÜR CL

Ein Unternehmen der Schweiker Gruppe

BE
FENSTER + TÜREN

DIE LANGLEBIGE ALUMINIUMHAUSTÜR MIT KLARER LINIENFÜHRUNG



CL
ALUMINIUM

Füllung BE 3521 Aluminium,
Stangengriff 20 | G-1024



KFW FÖRDERFÄHIG



MADE IN GERMANY



20 JAHRE GARANTIE

CL 75 RENOVATION



WÄRMEDÄMMUNG. Gute Wärmeisolation,
 U_D -Wert: 1,3 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco AD UP 75,
Grundbautiefe 75 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, zwei
Rollentürbänder.

CL 90 RENOVATION



WÄRMEDÄMMUNG. Sehr gute Wärme-
isolation, U_D -Wert: 1,1 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco AD UP 90,
Grundbautiefe 90 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, zwei
Rollentürbänder.

AUSSTATTUNGSPAKETE



Energie



Sicherheit RC 2



Sicherheit RC 3



Komfort



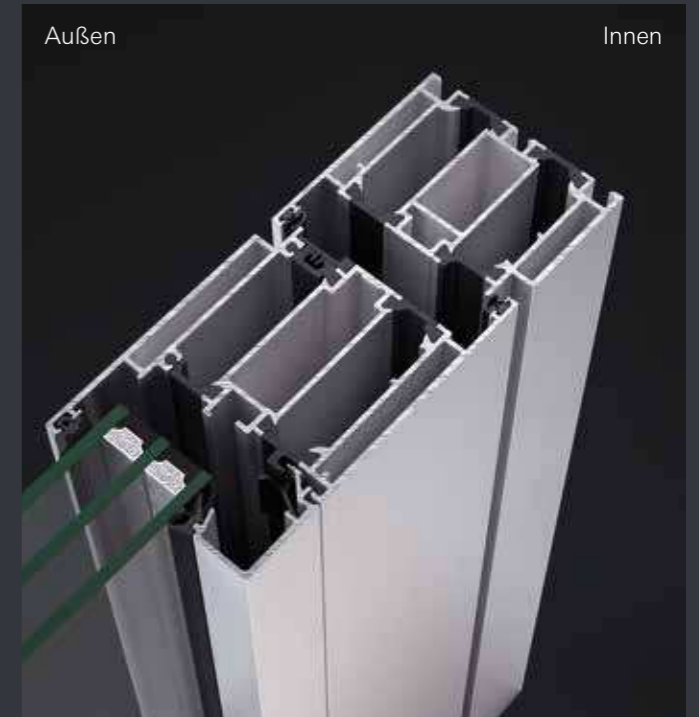
Komfort Plus



Barrierefrei



Barrierefrei Plus



DIE FLEXIBLE ALUMINIUMHAUSTÜR FÜR STILBEWUSSTE FAMILIEN



EINSEITIG FLÜGELÜBERDECKEND



EINFAMILIENHAUS

Kompromisslose Sicherheit, förderungsfähige Wärmedämmung und ein schickes Design: Die SL Serie lässt kaum Wünsche offen. Die einseitig flügelüberdeckende Füllung vermittelt Besuchern schon auf den ersten Blick die Wertigkeit dieses Produkts und prädestiniert sie für den anspruchsvollen Wohnbau.

DESIGN

Außen die edle Alu-Ansicht, eine große Auswahl an Farben und Drückern: Die geradlinige und moderne Optik ist das Wiedererkennungsmerkmal der SL Serie. Damit Sie in ihr auch Ihre neue Haustür wiederfinden, können Sie sie in Bezug auf Form, Design und Ausstattung in hohem Maß an Ihre Wünsche anpassen. So ist die Tür natürlich auch mit optionalem Seitenteil und einem Oberlicht erhältlich.

SL 75 NEUBAU



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/alu-haustuer-sl75/

SL 90 NEUBAU



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/alu-haustuer-sl90/



DIE FLEXIBLE ALUMINIUMHAUSTÜR FÜR STILBEWUSSTE FAMILIEN



KFW FÖRDERFÄHIG



MADE IN GERMANY



20 JAHRE GARANTIE



SL
ALUMINIUM

SL 75 NEUBAU



WÄRMEDÄMMUNG. Sehr gute Wärmeisolation, U_D -Wert: 1,1 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco AD UP 75, Grundbautiefe 75 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, zwei Rollentürbänder.

SL 90 NEUBAU



WÄRMEDÄMMUNG. Sehr gute Wärmeisolation, U_D -Wert: 1,0 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco AD UP 90, Grundbautiefe 90 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, zwei Rollentürbänder.

AUSSTATTUNGSPAKETE



Energie



Sicherheit RC 2



Komfort



Komfort Plus



Barrierefrei



Barrierefrei Plus



DIE PREMIUM ALUMINIUMHAUSTÜR FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



BEIDSEITIG FLÜGELÜBERDECKEND



EINFAMILIENHAUS

Stabiler, leichter und hochgradig formbeständig auch bei direkter Sonneneinstrahlung: Flügel und Füllung bei der XL Serie als eine Einheit zu konstruieren, hat viele Vorteile. Dieses Design verleiht der Haustür nicht nur eine elegante und geradlinige Optik ohne Fugen, sondern auch eine hervorragende Wärmedämmung.

DESIGN

Mit optionalem Seitenteil und Oberlicht können Sie Ihren Eingangsbereich aufhellen und so noch einladender gestalten. Dabei ist die XL Serie aufgrund der gewichtsparenden Konstruktion auch in großen Formaten immer noch sehr leichtgängig und einfach zu bedienen. Sie bietet technisch die gewohnte BE-Qualität und zeigt sich, dank verschiedener wählbarer Oberflächen, Farben, Griffe und Drücker, optisch ganz nach Ihrem Geschmack.

XL 75 PREMIUM-NEUBAU



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/alu-haustuer-xl75/

XL 90 PREMIUM-NEUBAU



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/alu-haustuer-xl90/



XL
ALUMINIUM

Füllung BE 5932 Aluminium,
integrierter Stangengriff 54 | HA297

58

ALUMINIUMHAUSTÜR XL

Ein Unternehmen der Schweiker Gruppe

BE
FENSTER + TÜREN

DIE FLEXIBLE ALUMINIUMHAUSTÜR FÜR STILBEWUSSTE FAMILIEN



XL
ALUMINIUM



KFW FÖRDERFÄHIG



MADE IN GERMANY



20 JAHRE GARANTIE

XL 75 PREMIUM-NEUBAU



WÄRMEDÄMMUNG. Hervorragende Wärmeisolation, U_D -Wert: 0,95 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco AD UP 75, Grundbautiefe 75 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, zwei Rollentürbänder.

XL 90 PREMIUM-NEUBAU



WÄRMEDÄMMUNG. Hervorragende Wärmeisolation, U_D -Wert: 0,82 W/(m²K)



PROFILSYSTEM. Schüco AD UP 90, Grundbautiefe 90 mm.



SICHERHEIT. Sicherheitsbeschlag, zwei Rollentürbänder.

AUSSTATTUNGSPAKETE



Energie



Sicherheit RC 2



Komfort



Komfort Plus



Barrierefrei



Barrierefrei Plus



60

ALUMINIUMHAUSTÜR XL



EIN UNTERNEHMEN DER SCHWEIKER GRUPPE

BE
FENSTER + TÜREN

ZUVERLÄSSIGE **FUNKTIONSTÜREN** FÜR DEN NOTFALL



RENOVATION



NEUBAU



GEWERBEGEBÄUDE

RAUCH- UND BRANDSCHUTZ

Wenn es brennt, ist nicht nur das Feuer selbst ein Gefahrenherd. Meist stellt die Ausbreitung des Rauchs ein mindestens genauso großes Gesundheitsrisiko dar. Unsere Rauch- und Brandschutztüren verfügen über eine besonders hohe Dichtigkeit und werden aus speziellen, feuerbeständigen Materialien gefertigt. So verhindern sie, dass Feuer und Gas sich im Haus ungehindert ausbreiten können.

FLUCHT- UND RETTUNGSWEGE

Türen in Flucht- und Rettungswegen müssen vielen verschiedenen Maßgaben entsprechen. Beispielsweise muss das Öffnen in Fluchtrichtung und ohne Schlüssel möglich sein. Wir bieten alle nötigen Ausstattungsmerkmale an, die ihre neue Tür für den Fall der Fälle rüstet.

NOTAUSGANG MIT PANIKFUNKTION

Am Ende des Rettungsweges führt Sie die Notausgangstür in Sicherheit. Diese statten wir für unsere Kunden mit Anti-Panik-Griffstangen aus. Auch wenn in diesem hektischen Moment nicht jeder Handgriff sitzt, können Sie das Haus so in jedem Fall schnell und sicher verlassen. Gemeinsam mit weiteren zusätzlichen Bauteilen, wie zum Beispiel einem speziellen Panik-Schloss, sind Sie optimal für den Notfall gerüstet.



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 bei Ihrem Fachhändler.



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



RC2



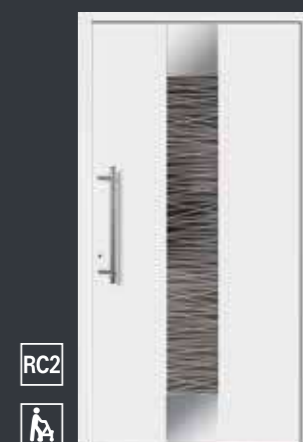
BE 3541 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



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



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



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



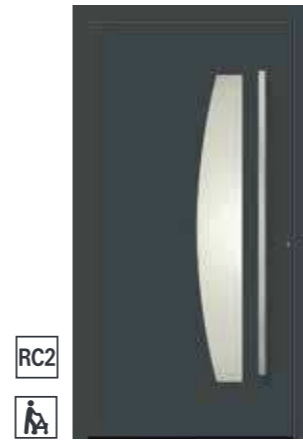
RC2

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



RC2

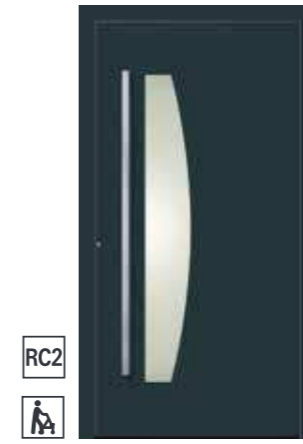
BE 5932 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



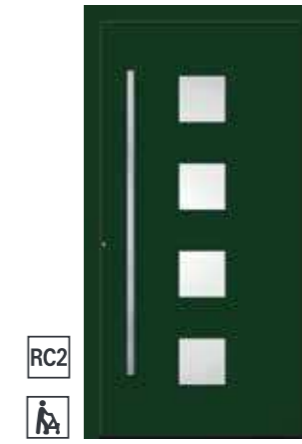
BE 3133R Aluminium, Griff rechts, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



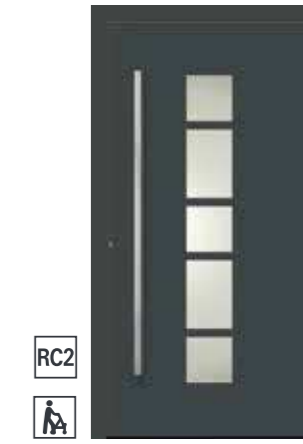
BE 3133L Aluminium, Griff links, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



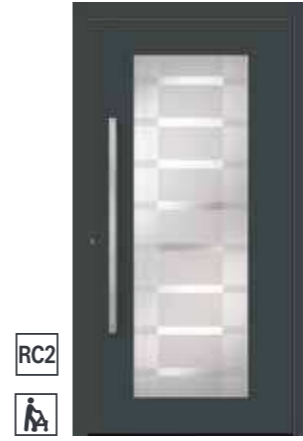
BE 7131 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



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



RC2



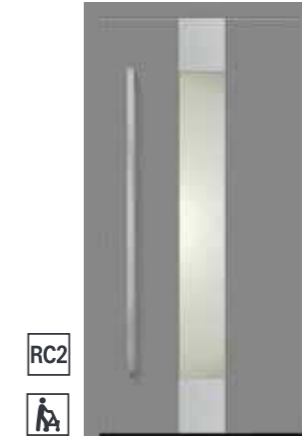
BE 7632 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



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



RC2



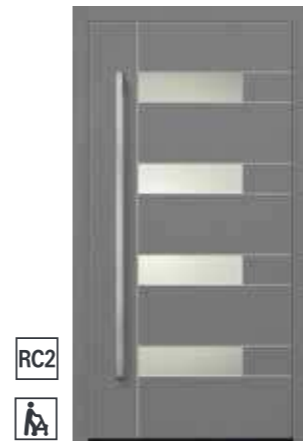
BE 7732 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



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



RC2



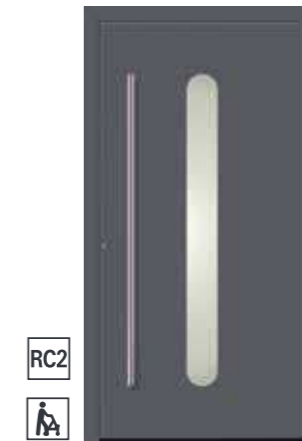
BE 7743 Aluminium, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



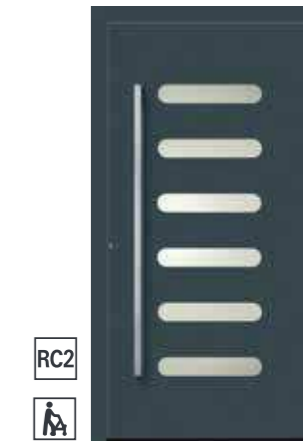
BE 9131 Aluminium, Spionspiegelglas, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



RC2



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



RC2



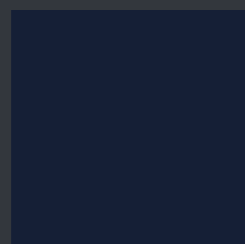
BE 9133 Aluminium, Spionspiegelglas, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie

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



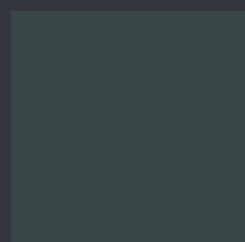
RAL 5013
Kobaltblau



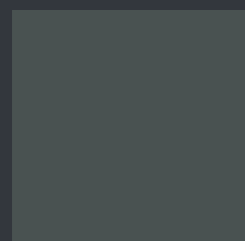
RAL 6005
Moosgrün



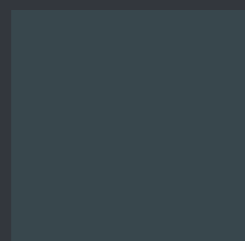
RAL 6009
Tannengrün



RAL 7011
Eisengrau



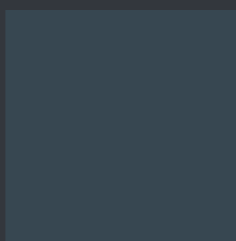
RAL 7012
Basaltgrau



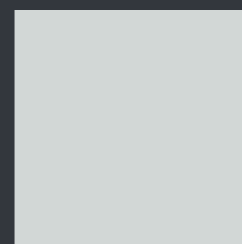
RAL 7015
Schiefergrau



RAL 7016
Anthrazitgrau



RAL 7024
Graphitgrau



RAL 7035
Lichtgrau



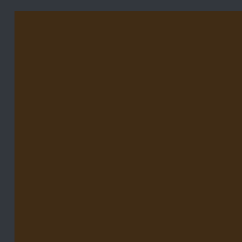
RAL 7040
Fenstergrau



RAL 7042
Verkehrsgrau A



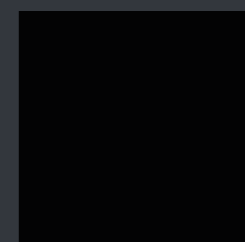
RAL 7046
Telegrau 2



RAL 8014
Sepiabraun



RAL 8016
Mahagonibraun



RAL 8022
Schwarzbraun



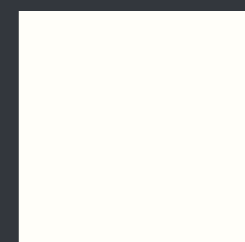
RAL 8316
SO 8077



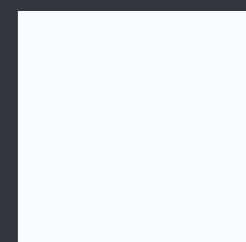
RAL 9006
Weißaluminium
Metallic



RAL 9007
Graualuminium
Metallic



RAL 9010
Reinweiß



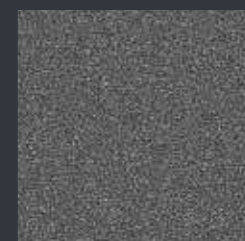
RAL 9016
Verkehrsweiß



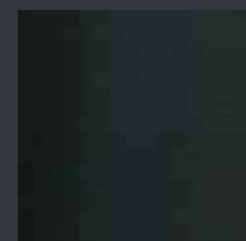
DB 701
Eisenglimmer



DB 702
Eisenglimmer



DB 703
Eisenglimmer



Eloxal C35
Schwarz



BE 1331 Aluminium,
SL 75, Formgriff 3 | G-904
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 1361 Aluminium,
XL 75, Formgriff 6 | G-909
für die XL 75, XL 90 und CL 90



BE 1333 Aluminium,
SL 90, Formgriff 3 | G-904
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie

BE 3131 Aluminium,
XL 75, Stangengriff 28 | G-1042
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 3134 Aluminium,
SL 90, Stangengriff 42 | HA 289
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie





BE 5531 Aluminium,
XL 90, Stangengriff 28 | G-1042
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



Stangengriff 44 | HA281





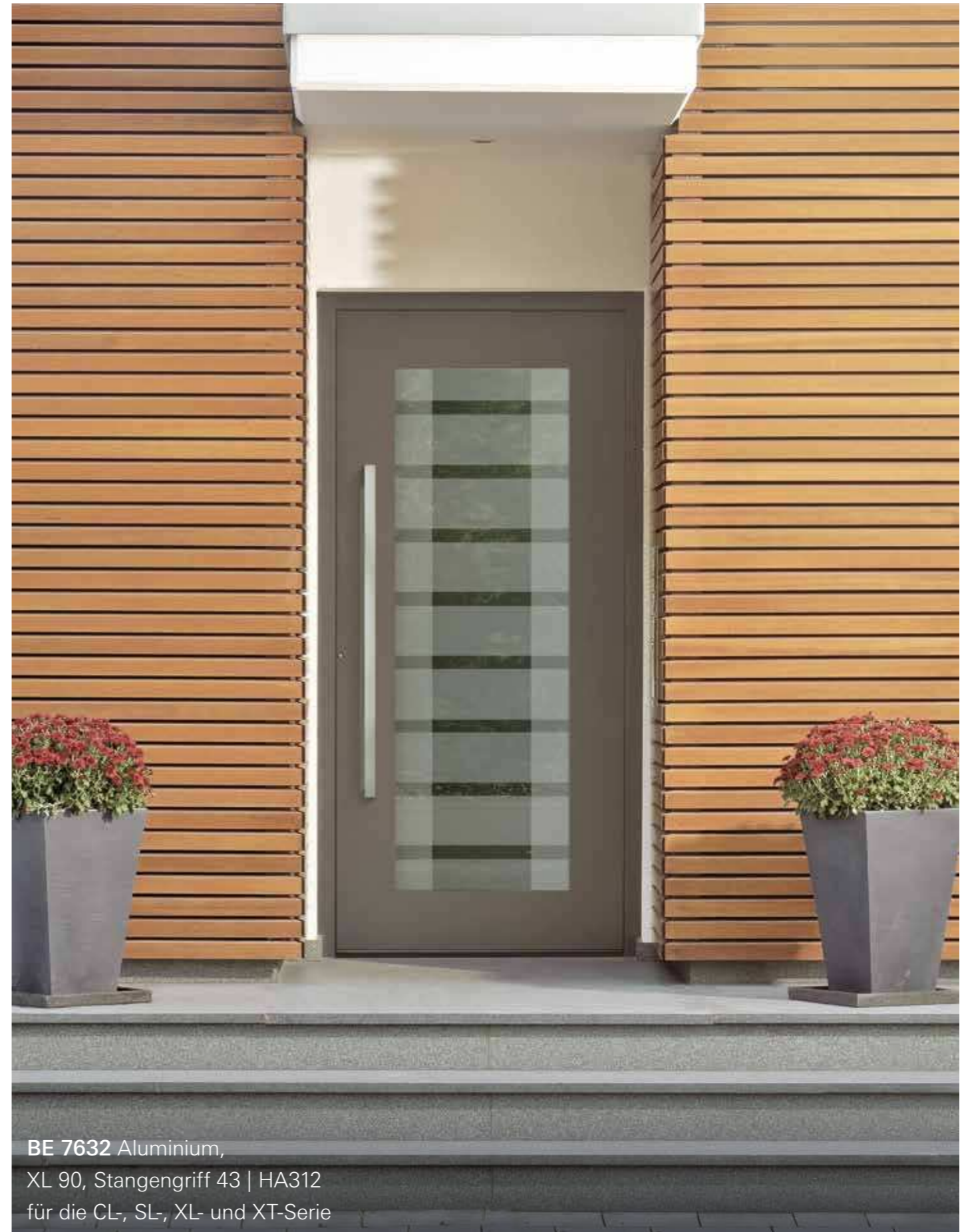
BE 5931 Aluminium,
SL 90, Stangengriff 55 | HA298
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 7131 Aluminium,
SL 75, Stangengriff 28 | G-1042
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 7631 Aluminium,
SL 75, Stangengriff 43 | HA312
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 7632 Aluminium,
XL 90, Stangengriff 43 | HA312
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



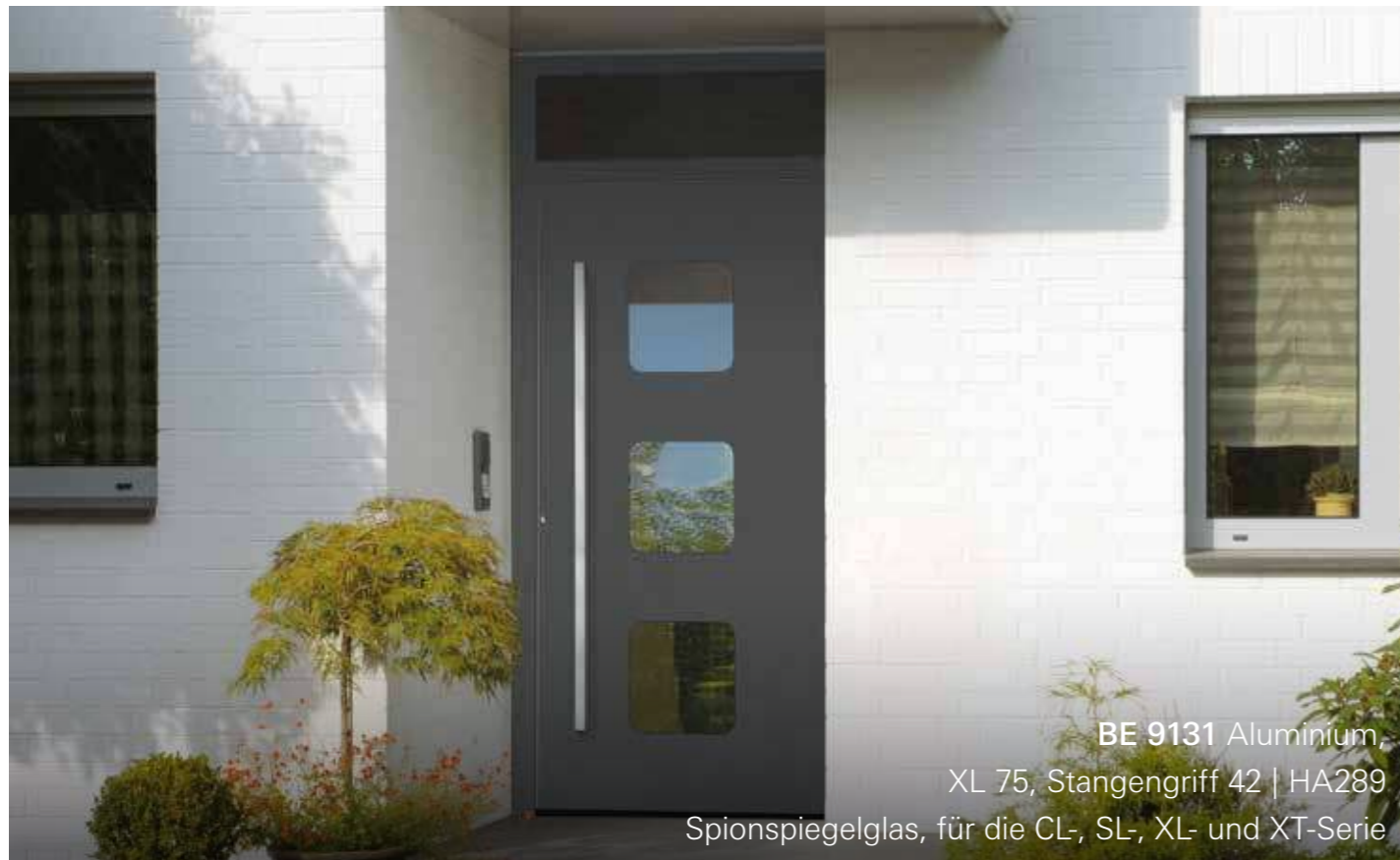
BE 7731 Aluminium,
SL 75, Stangengriff 38 | G-1025/1
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 7741 Aluminium,
SL 75, Stangengriff 27 | G-1041
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 7742 Aluminium,
SL 75, Stangengriff 28 | G-1042
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 9131 Aluminium,
XL 75, Stangengriff 42 | HA289
Spionspiegelglas, für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie



BE 7743 Aluminium,
SL 90, Stangengriff 28 | G-1042
für die CL-, SL-, XL- und XT-Serie

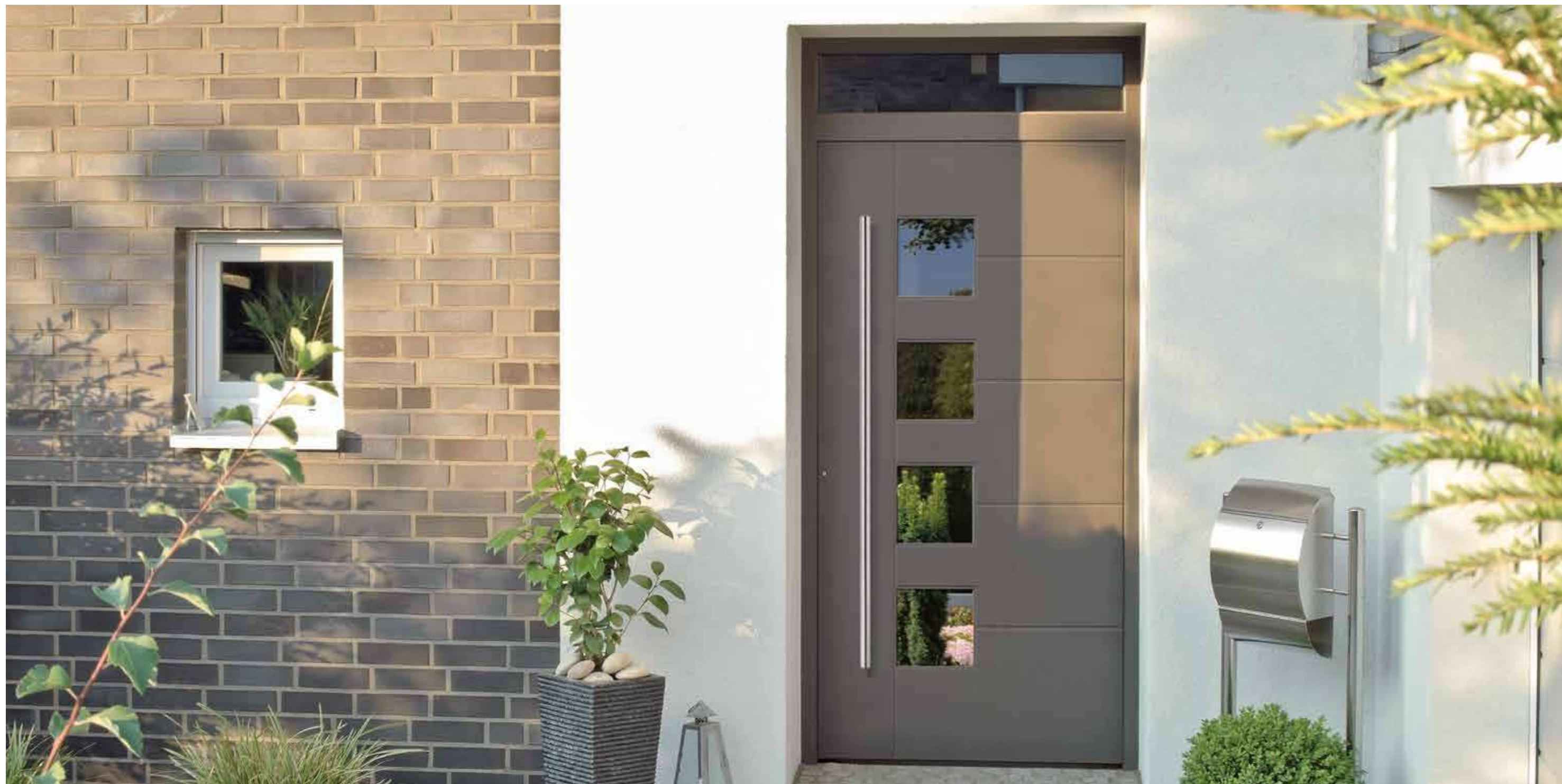


BE 5932 Aluminium,
XL 90, integrierter
Stangengriff 54 | HA297
für die CL, SL-, XL- und XT-Serie



DIE VIELFÄLTIGEN **ZUBEHÖROPTIONEN** FÜR IHRE NEUE HAUSTÜR

Auf den folgenden Seiten bekommen Sie einen Überblick zu Verglasung, Griffen, Türdrückern und unseren integrierten Briefkästen. So können Sie Schritt für Schritt Ihre neue Haustür nach dem Baukastenprinzip zusammenstellen.

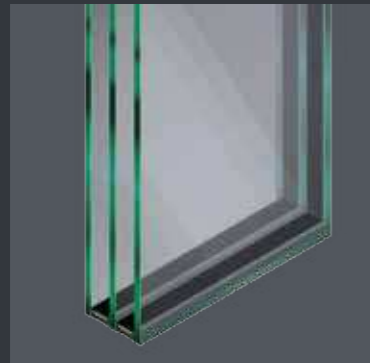


DESIGN TRIFFT FUNKTION

UNSER GLAS FÜR IHRE HAUSTÜR

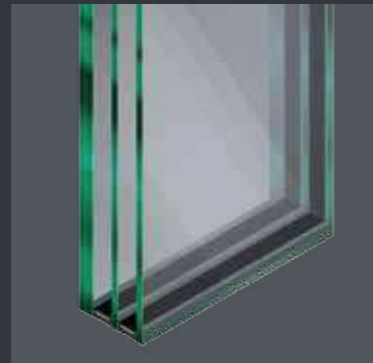
FUNKTIONSVERGLASUNG

Einbruchhemmung, Wärmedämmung, Schallschutz: Das eingesetzte Glas spielt eine ganz zentrale Rolle, wenn es um die Eigenschaften einer Haustür geht. Deswegen geben wir Ihnen die Möglichkeit, Ihr neues Bauelement so auszustatten, dass es Ihren Vorstellungen voll entspricht.



Wärmeschutzglas, 3-fach

Mit einem optionalen Wärmeschutzglas können Sie den Wärmedurchgangskoeffizienten erheblich verbessern.



Einbruchhemmendes Glas, 3-fach

Diese Variante schützt den Glaseinsatz der Tür vor direkten Gewaltwirkungen gegen das Glas, zum Beispiel das Durchwerfen mit einem Stein.



Schallschutzglas, 3-fach

Mit diesem speziellen Schallschutzglas können Sie die Dämmeigenschaften Ihrer Tür verbessern.

DESIGNVERGLASUNG

Viel Tageslicht im Eingangsbereich, ohne dass man von außen hineingucken kann? Mit unseren Designgläsern ist das möglich – und Sie können darüber hinaus Ihren persönlich Geschmack einfließen lassen. Da das Struktur- und Ornamentglas immer als mittleres in einer Dreifachverglasung eingesetzt wird, bleibt die Oberfläche glatt und pflegeleicht.



Barock



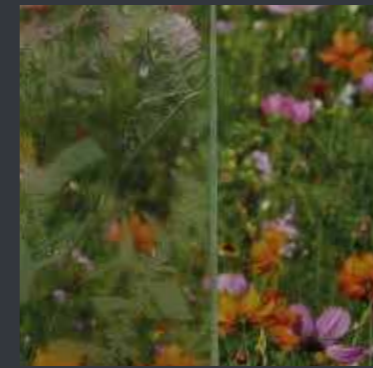
Chinchilla Weiß



Delta



Edelit doppelseitig



Eisblumenglas



Listral D 597



Madras Pave



Madras Uadi



Mastercarre



Masterpoint



Ornament 178 Silvit



Ornament 550



Parsol Bronze



Parsol Grau



Glas satiniert

GRIFFE UND TÜRDRÜCKER

Die beliebtesten und am meisten nachgefragten Griffe und Türdrücker auf einen Blick. Eine komplette Übersicht bekommen Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/griffe-druecker/



Stangengriff mit schräger Konsole, Edelstahl matt gebürstet, erhältlich in acht verschiedenen Längen:

Stangengriff 13 | G-1017
Länge: 300 mm

Stangengriff 14 | G-1018
Länge: 400 mm

Stangengriff 15 | G-1019
Länge: 500 mm

Stangengriff 16 | G-1020
Länge: 600 mm

Stangengriff 17 | G-1021
Länge: 800 mm

Stangengriff 18 | G-1022
Länge: 1000 mm

Stangengriff 19 | G-1023
Länge: 1200 mm

Stangengriff 20 | G-1024
Länge: 1400 mm



Stangengriff mit gerader Konsole, Edelstahl matt gebürstet, erhältlich in neun verschiedenen Längen:

Stangengriff 31 | G-1018/1
Länge: 400 mm

Stangengriff 32 | G-1019/1
Länge: 500 mm

Stangengriff 33 | G-1020/1
Länge: 600 mm

Stangengriff 34 | G-1021/1
Länge: 800 mm

Stangengriff 35 | G-1022/1
Länge: 1000 mm

Stangengriff 36 | G-1023/1
Länge: 1200 mm

Stangengriff 37 | G-1024/1
Länge: 1400 mm

Stangengriff 38 | G-1025/1
Länge: 1600 mm

Stangengriff 39 | G-1026/1
Länge: 1800 mm



Stangengriff 27 | G-1041
Edelstahl & Yatobaholz
Länge: 1480 mm



Stangengriff 8 | G-1011
Edelstahl, Länge: 400 mm



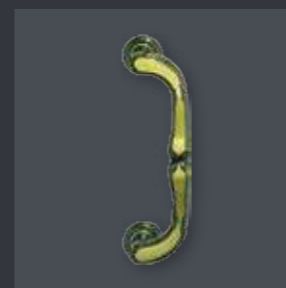
Stangengriff 9 | G-1012
Edelstahl, Länge: 380 mm



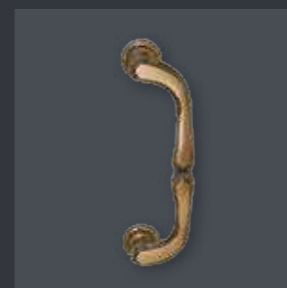
Stangengriff 10 | G-1013
Edelstahl, Länge: 400 mm



Stangengriff 2 | G-501
Edelstahl, Länge: 400 mm



Formgriff 2 | G-902,
Messing poliert,
Länge: 242 mm



Formgriff 2 | G-902,
Bronze,
Länge: 242 mm



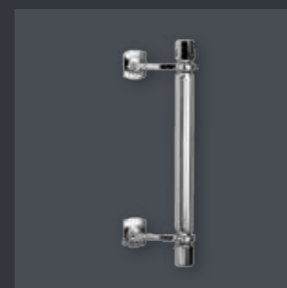
Formgriff 3 | G-904,
Messing verchromt oder
brüniert, Länge: 280 mm



Formgriff 4 | G-905,
Edelstahl,
Länge: 310 mm



Formgriff 4 | G-905,
Bronze,
Länge: 310 mm



Formgriff 5 | G-906,
Messing verchromt oder
Edelstahl, Länge: 305 mm



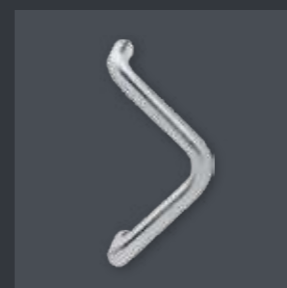
Formgriff 6 | G-909,
Messing poliert oder
brüniert, Länge: 305 mm



Bügelgriff 9 | G-309,
Aluminium, Länge: 330 mm



Bügelgriff 1 | G-304,
Edelstahl, Länge: 380 mm



Bügelgriff 4 | G-300,
Aluminium, Länge: 330 mm



Bügelgriff 5 | G-303,
Edelstahl, Länge: 380 mm



Bügelgriff 8 | G-305,
Edelstahl, Länge: 380 mm



Türdrücker 1 | G-301,
Aluminium eloxiert oder
tiefschwarz



Türdrücker 1 | G-301,
Aluminium weiß oder
Edelstahl



Türdrücker 2 | G-307,
Edelstahl oder Aluminium
eloxiert



Türdrücker 4 | G-310,
Aluminium weiß oder
tiefschwarz

DIE INTEGRIERTEN BRIEFKÄSTEN MIT SCHALL- UND ZUGLUFTSCHUTZ

Die Briefkästen hinter der Frontplatte sind in verschiedenen Formen erhältlich. Je nach Platzangebot und Postvolumen haben Sie drei Kastentypen zur Auswahl.

RENZ **LEABOX** RENOVATION

Wenn Sie Wert auf gute Qualität zu einem möglichst günstigen Preis legen, ist die Briefkastenanlage Renz Leabox genau die richtige für Sie.

Die isolierte Frontplatte verringert die nach außen abgegebene Wärme erheblich. Die Einwurfklappe ist aus leichtem und rostfreiem Aluminium und das Klingelsystem ist sehr einfach zu beschriften.



SENKRECHT. Wird dort eingesetzt, wo wenig Platz zur Verfügung steht.



WAAGERECHT. Ideal für große Wohneinheiten oder bei hohem Postvolumen.



SCHRÄG. Sehr platzsparend und benötigt weniger Tiefe als waagerechte Briefkästen.



Weitere Informationen finden Sie unter www.be-fenster-tueren.de/haustueren/briefkastenanlagen/



ISOLIERTE FRONTPLATTE



DIE HOCHWERTIGEN BRIEFKÄSTEN MIT KLARER LINIENFÜHRUNG



ZUGLUFTSCHUTZ



GERÄUSCHDÄMPFUNG



ISOLIERTE FRONTPLATTE



RENZ **CLASSIC** NEUBAU

Dieser besonders isolierte Briefkasten schützt vor Zugluft und verfügt über eine geräuschgedämpfte Einwurflappe. Auch beim Klingelsystem können wir verschiedene Varianten anbieten: modern oder klassisch.



SENKRECHT. Wird dort eingesetzt, wo wenig Platz zur Verfügung steht.



WAAGERECHT. Ideal für große Wohneinheiten oder bei hohem Postvolumen.



SCHRÄG. Sehr platzsparend und benötigt weniger Tiefe als waagerechte Briefkästen.



RENZ **PLAN S** PREMIUM-NEUBAU

Ein reduziertes Design durch eine absolut plane Oberfläche und präzise Kanten in einzigartiger Qualität. Die Front ist wahlweise aus gebürstetem V4A-Edelstahl oder aus pulverbeschichtetem Stahl.



SENKRECHT. Wird dort eingesetzt, wo wenig Platz zur Verfügung steht.



WAAGERECHT. Ideal für große Wohneinheiten oder bei hohem Postvolumen.





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 1041 / 04.20 / Printed in Germany. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

BE BAUELEMENTE GMBH | INDUSTRIESTR. 21 – 31 | 33818 LEOPOLDSHÖHE-GRESTE
T +49 5202 491-0 | F +49 5202 491-223 | WWW.BE-FENSTER-TUEREN.DE

Mit Sicherheit.