

2024

HERCEG AG

EINGANGSTÜREN





Tauchen Sie ein in die Eleganz unserer Eingangstüren!

Architekten, Bauherren und Hausbesitzer sind sich einig: Eine hochwertige Tür ist nicht nur funktional, sondern verleiht jedem Zuhause einen unverwechselbaren Charakter. Sorgfältig gefertigt und individuell gestaltet, prägt sie den ersten Eindruck und schafft eine einladende Atmosphäre.

Entdecken Sie in unserem Katalog eine vielfältige Auswahl an Eingangstüren, die nicht nur Schutz bieten, sondern auch einen harmonischen und stilvollen Eingangsbereich schaffen.



WARUM ALUMINIUM?

Es gibt viele Gründe, warum Aluminium die ideale Lösung für Ihre neue Eingangstür ist. Aluminiumtüren haben eine schlichte starke Eleganz, aber auch außergewöhnliche technische Eigenschaften. Aluminium ist als Metall bekannt, das trotz seines relativ geringen Gewichts eine außergewöhnliche Stabilität und Langlebigkeit aufweist. Überlegene mechanische Eigenschaften ermöglichen eine hervorragende Leistung in Bezug auf Witterungsbeständigkeit, Sicherheit, Wärme- und Schalldämmung. Robust, langlebig, pflegeleicht und einfach zu handhaben - all dies sind Merkmale, die Aluminium als Material der Zukunft in Architektur und Bau auszeichnen. Ein zusätzlicher Vorteil der Verwendung von Aluminium für die Eingangstür ist seine außergewöhnliche Gestaltungsfähigkeit. Aluminium kann in alle Farben der RAL-Palette pulverbeschichtet werden und Aluminiumfüllungen können mit Glas und Edelstahl kombiniert werden, wodurch eine unendliche Anzahl von Designvariationen entsteht.

Nicht zuletzt ist Aluminium eine umweltfreundliche Lösung für Ihre Eingangstür. Es ist das dritthäufigste Element in der Erdkruste und kann als solches ständig recycelt werden, ohne dass seine Qualität und mechanische Eigenschaften dadurch negativ beeinflusst werden. Die Energie, die für das Recycling benötigt wird, beträgt nur 5 % der für die Ersterstellung verbrauchten Energie, was Aluminium zu einem der umweltfreundlichsten Materialien in der Bauindustrie macht.

Was bekommen Sie von der ALU-Tür?



Hervorragende Wärmedämmung



Witterungsbeständigkeit



Optimale Technik



Zertifizierte Rohstoffe



Hervorragende Schalldämmung



Bewährte Qualität



Formstabilität und Langlebigkeit



Sicherheit und Zuverlässigkeit





Schüco AD UP 75 BSCW

- Türflügel beidseitig flächenbündig
- Fünfkammerprofil
- Einbautiefe 75mm
- Flügelstärke 75mm
- Drei Dichtungsebenen
- Drei Stück von dreiteiligen sichtbaren Scharnieren
- Möglichkeit der Installation von verdeckten Scharnieren
- Außen Alu-Blech 3mm
- Innen Alu-Blech 2 mm
- $U_d = 0,7$ bis $1,5$ W (m²K)
- 3 Punkte der Sicherheitsverriegelung

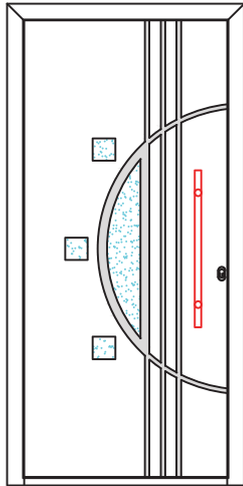
Schüco AD UP 75 1-SCW

- Türflügel einseitig flächenbündig
- Fünfkammerprofil
- Einbautiefe 75mm
- Flügelstärke 75mm
- Drei Dichtungsebenen
- Drei Stück von dreiteiligen sichtbaren Scharnieren
- $U_d = 0,7$ bis $1,5$ W (m²K)
- 3 Punkte der Sicherheitsverriegelung

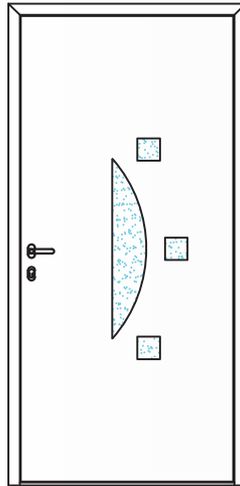


Mögliche Ausführungen

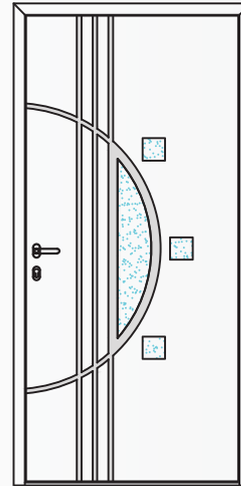
Ansicht von Außen-
Beidseitig flächenbündig



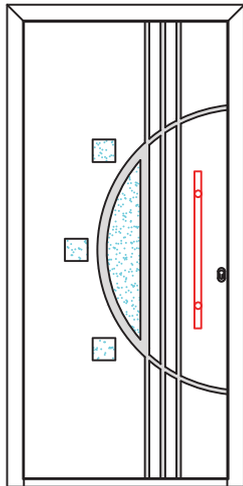
Ansicht von Innen-
Beidseitig flächenbündig 1F



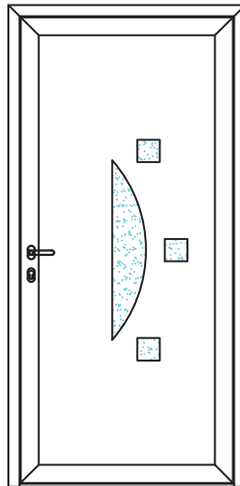
Ansicht von Innen-
Beidseitig flächenbündig 2F



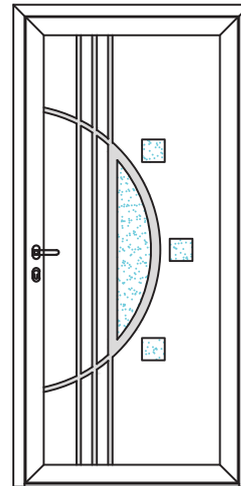
Ansicht von Außen-
Einseitig Flächenbündig



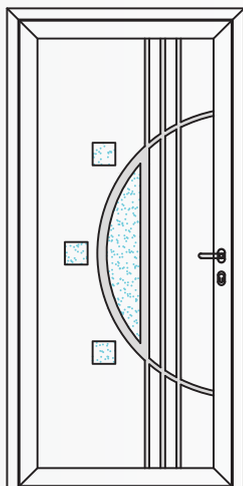
Ansicht von Innen-
Einseitig Flächenbündig 1F



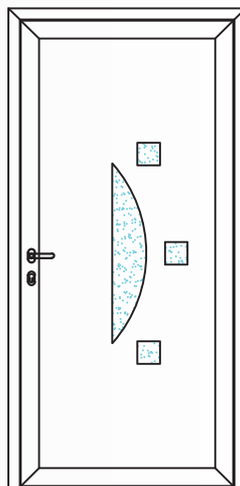
Ansicht von Innen-
Einseitig Flächenbündig 2F



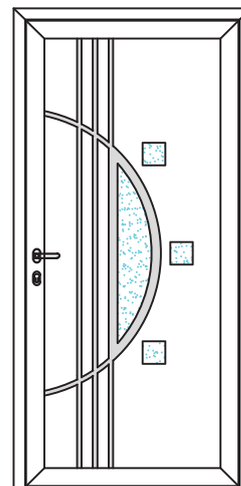
Ansicht von Außen-
Beidseitig flächenversetzt



Ansicht von Innen-
Beidseitig flächenversetzt 1F



Ansicht von Innen-
Beidseitig flächenversetzt 2F





FEAL T85HF

- Türflügel beidseitig flächenversetzt
- Dreikammerprofil
- Einbautiefe 77mm
- Flügelstärke 85mm
- Zusätzlich isolierte Profile
- Zwei Dichtungsebenen
- Drei Stück von dreiteiligen sichtbaren Scharnieren
- Außen ALU Blech 3mm
- Innen ALU Blech 2 mm
- $U_d = 0,7$ bis $1,5$ W (m²K)
- 3 Punkte der Sicherheitsverriegelung

FEAL T85VS

- Türflügel beidseitig flächenversetzt
- Dreikammerprofil
- Einbautiefe 85mm
- Flügelstärke 85mm
- Drei Dichtungsebenen
- Drei Stück von dreiteiligen sichtbaren Scharnieren
- Außen ALU Blech 3mm
- Innen ALU Blech 2 mm
- $U_d = 0,7$ bis $1,5$ W (m²K)
- 3 Punkte der Sicherheitsverriegelung



Aliplast FUTURAL

- Türflügel beidseitig flächenversetzt
- Dreikammerprofil
- Einbautiefe 64,8 mm
- Flügelstärke 73,8 mm
- Zwei Dichtungsebenen
- Drei Stück von dreiteiligen sichtbaren Scharnieren
- Möglichkeit der Installation von verdeckten Scharnieren
- Außen ALU Blech 3mm
- Innen ALU Blech 2 mm
- $U_d = 0,7$ bis $1,5$ W (m²K)
- 3 Punkte der Sicherheitsverriegelung



Aliplast MAXLIGHT

- Türflügel beidseitig flächenversetzt
- Dreikammerprofil
- Einbautiefe 74,8mm
- Flügelstärke 83,8mm
- Zwei Dichtungsebenen
- Drei Stück von dreiteiligen sichtbaren Scharnieren
- Möglichkeit der Installation von verdeckten Scharnieren
- Außen ALU Blech 3mm
- Innen ALU Blech 2 mm
- $U_d = 0,7$ bis $1,5$ W (m²K)
- 3 Punkte der Sicherheitsverriegelung



Aliplast STAR75

- Türflügel beidseitig flächenversetzt
- Dreikammerprofil
- Einbautiefe 75mm
- Flügelstärke 75mm
- Zwei Dichtungsebenen
- Drei Stück von dreiteiligen sichtbaren Scharnieren
- Möglichkeit der Installation von verdeckten Scharnieren
- Außen ALU Blech 3mm
- Innen ALU Blech 2 mm
- $U_d = 0,7$ bis $1,5$ W (m²K)
- 3 Punkte der Sicherheitsverriegelung



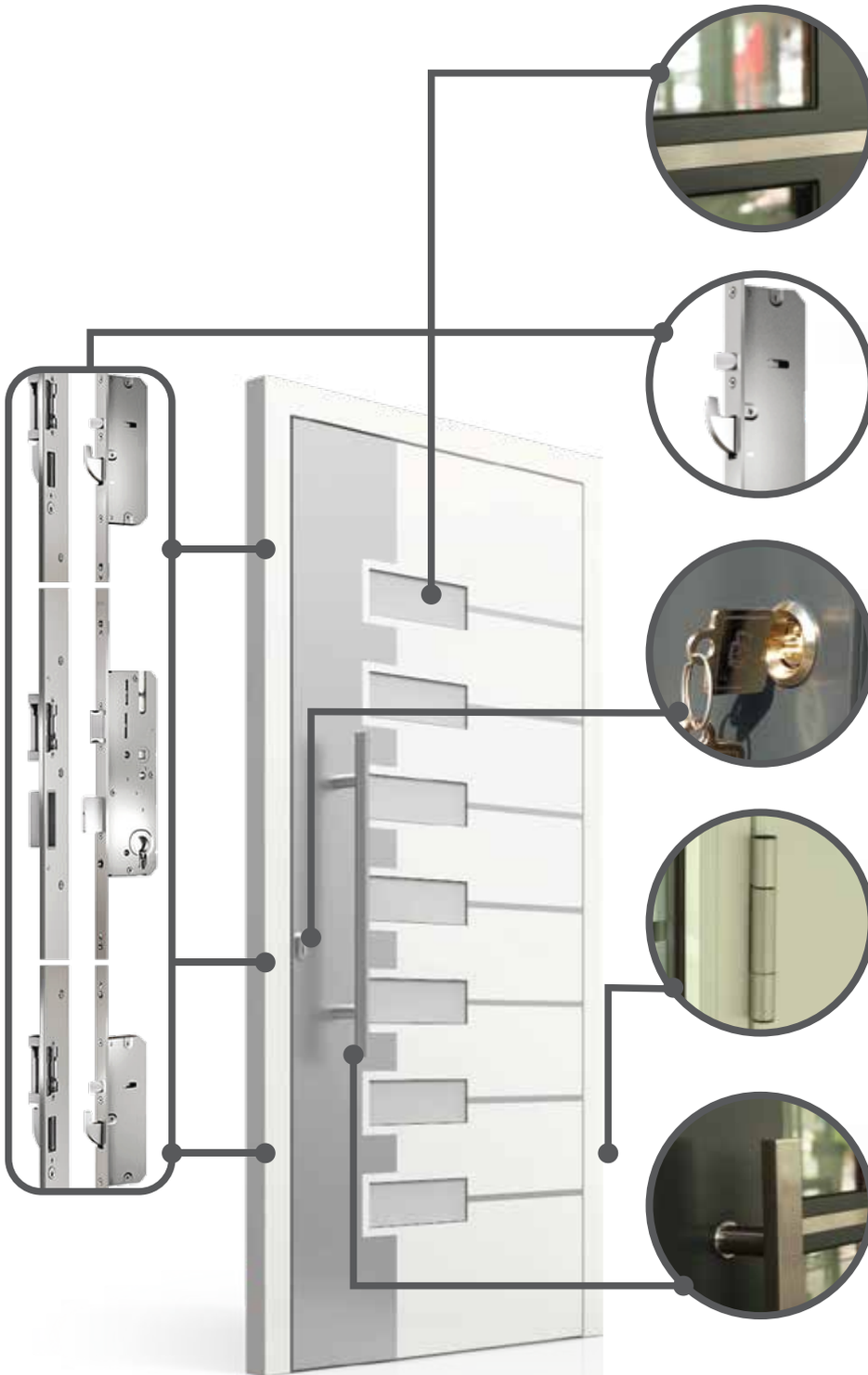
Haustürtypen



Um sicherzustellen, dass die Eingangstür optimal zu den Bedürfnissen der Bewohner und zum Wohngebäude passt, werden alle Türen nach genauer Vermessung und individuellen Kundenwünschen gefertigt. Dabei sind die Gestaltungs- und Kombinationsmöglichkeiten für fixe Seitenteile, Oberlicht, Zusatzflügel sowie andere zugehörige Bauelemente mit Glas oder Aluminiumfüllungen nahezu unbegrenzt.

Eigenschaften

Eigenschaften unserer Eingangstüren



VSG-Sicherheitsglas

Die Dreifach-Standardverglasung sorgt für eine optimale Wärmedämmung und das VSG-Glas an den zwei Außenseiten hat eine Sicherheitsfunktion.

3 Verriegelungspunkte

Bei jedem Schließen werden zwei Sicherheitsnageln gesenkt, so dass sie zusammen mit der Zentralverriegelung eine optimale Türschließung ermöglichen

Sicherheitsrosette

Ringförmige und ovale Schutzrosetten verbessern die Sicherheit, indem sie den Türzylinder von Manipulationen und Herausziehen seitens der Einbrecher schützen.

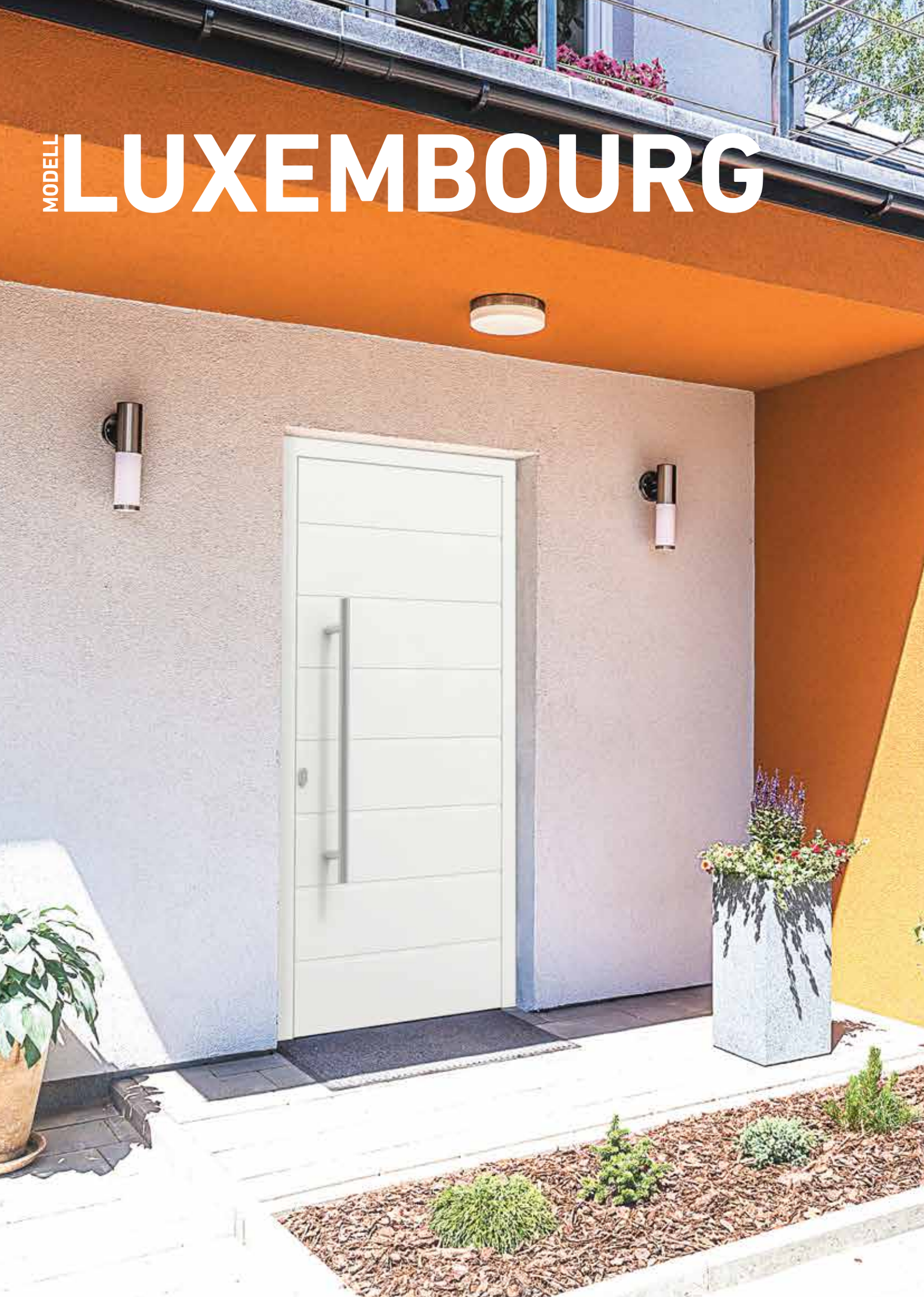
Scharniere

Höchste Qualität der eingebauten Scharniere sorgt für langfristige Nutzung, Funktionalität und Stabilität der Eingangstür.

Edelstahlgriffe

Höchste Qualität der eingebauten Scharniere sorgt für langfristige Nutzung, Funktionalität und Stabilität der Eingangstür.

MODELL **LUXEMBOURG**





MODELL: Rotterdam



MODELL: Antwerpen



MODELL: Luxor

MODELL DUBAI



Edelstahlgriff oder Türklinke?

Moderne Haustüren werden am häufigsten mit Edelstahlgriffen verschiedener Dimensionen, Typen und Formen kombiniert. Für all diejenigen, die etwas traditioneller sind, wie auch im Fall, wenn Sie die Aluminiumfüllung besonders akzentuieren wollen, ist es möglich, jedes Modell mit einer Türklinke anstatt eines Edelstahlgriffes zu versehen.



MODELL: Oslo BC



MODELL: Dublin



MODELL: Moscow

MODELL: Boston



MODELL: Dallas



MODELL: Atlanta



MODELL: Graz



MODELL **KYOTO**





MODELL: Tallin



MODELL: Athena



MODELL: Tokio

MODELL PHILADELPHIA



Volle Alufüllung oder Glas?

Obwohl es keine strengen Regeln gibt, die Erfahrung hat gezeigt, dass die Kunden für Wohnungen am häufigsten volle Alufüllungen wählen, während für Familienhäuser Eingangstüren mit Glasmustern und mit Seitenelementen aus Glas bevorzugt werden.



MODELL: Genk



MODELL: Rio



MODELL: Brasilia

MODELL: Cape Town



MODELL: Hambourg BC

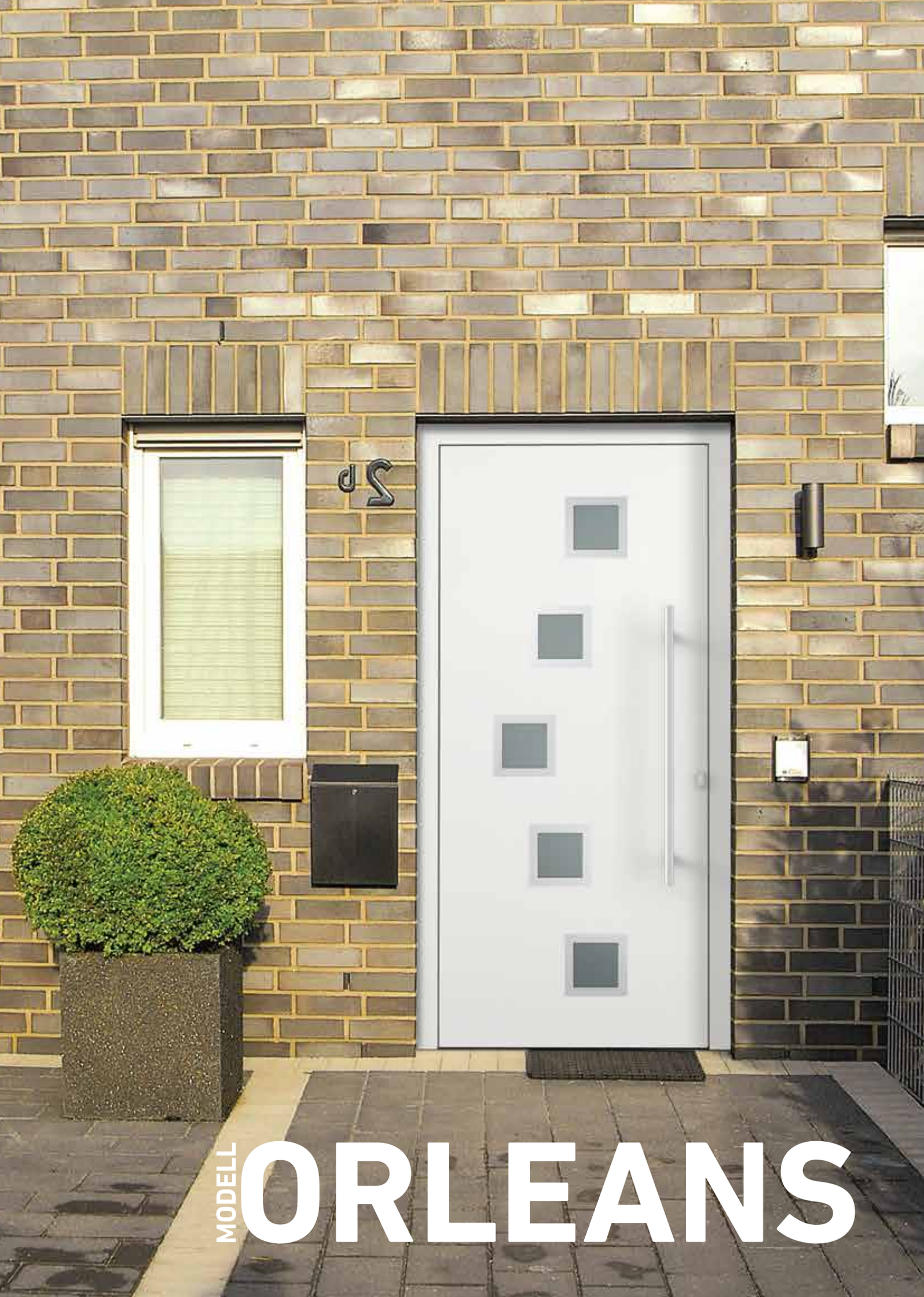


MODELL: Berlin BC



MODELL: Kiev





25

MODELL **ORLEANS**



MODELL:Aruba



MODELL:Almeria



MODELL:Amsterdam



MODELL BERN

Flache Alufüllung, Rillen oder Edelstahlapplikationen?

Ob Sie sich für einfache, flache Eingangstürmodelle oder für Modelle mit gefrästen Rillen oder Edelstahlapplikationen entscheiden, Sie können sich sicher sein, dass alle Füllungen gleichermaßen stabil, hochwertig und pflegeleicht sind. Alles andere ist eine Frage der Ästhetik und des persönlichen Geschmacks.



MODELL: Sidney



MODELL: Melbourne



MODELL: Zurich

MODELL: Glasgow



MODELL: London



MODELL: Montreal



MODELL: Minsk





MODELL **IZMIR**



MODELL: Ankara



MODELL: Istanbul



MODELL: Lisabon

MODELL

BRATISLAVA

28



Klares, undurchsichtiges oder sandgestrahltes Glas?

Abhängig von dem erwünschten Grad der Privatsphäre, stehen Ihnen Gläser mit verschiedenen Transparenzgraden zur Verfügung. Für eine besondere ästhetische Gestaltung gibt es die Möglichkeit einer geometrischen oder freiförmigen Sandstrahlung des Glases.



MODELL: Prag



MODELL: Sofia



MODELL: Genoa

MODELL: Riga



MODELL: Bruxelles



MODELL: Stockholm



MODELL: Reykyavik BC



MODELL DAMASK





MODELL: Lagos



MODELL: Helsinki BC



MODELL: Copenhagen BC



MODELL DELHI

Monochrom oder zweifarbig?

Zögern Sie bei der Auswahl der Farbe? Eine sichere Faustregel ist, die Farbe der Eingangstür an die Außenfarbe der Fenster und der Rollos anzupassen. Jene, die etwas mutiger sind, können sehr interessante Effekte erreichen, indem sie extravagante Farbtöne, Kontrastfarben oder zweifarbige Alufüllungen auswählen.



MODELL: Paris



MODELL: Lyon



MODELL: Silver City



MODELL: Mallorca BC



MODELL: Vienna



MODELL: Manila



MODELL: Madrid



MODELL

BOGOTA



MODELL: Lima



MODELL: Panama



MODELL: Caracas

MODELL **HUSTON**



MODELL: Monaco



MODELL: Belfast



MODELL: Liege



MODELL: La Paz

MODELL: Kabul



MODELL: Santiago



MODELL: Accra



MODELL: Dakar



MODELL **SARAJEVO**

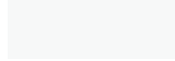
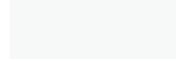




..INDIVIDUELLE GESTALTUNGSMÖGLICHKEITEN

Farben

STANDARDFARBEN

						
RAL 1000	RAL 1001	RAL 5011	RAL 6009	RAL 7004	RAL 7011	RAL 7012
						
RAL 7013	RAL 7015 LC	RAL 7016 TC	RAL 7016	RAL 7016 M	RAL 7023	RAL 8003
						
RAL 8003 LC	RAL 8007	RAL 8017 LC	RAL 8022 LC	RAL 9001 I	RAL 9MS05T	RAL 999-TC
						
RAL 9005 M	RAL 9010 I	RAL 9010 TC	RAL 9011 TC	RAL 9016 I	RAL 9016 M	RAL DB 703

NICHT STANDARDFARBEN

- alle anderen Farbtöne
- aufpreispflichtig

Ornamentgläser



Chinchilla



Master Carre



Kathedral



Satinato



Delta



Crepì

Edelstahlgriffe



Edelstahlgriff
HRO



Edelstahlgriff
HRR



Edelstahlgriff
BOOMERANG



Edelstahlgriff
HRI



Edelstahlgriff
HKI





HERCEG AG

HERCEG AG
Bahnweg 4
CH-5504 Othmarsingen
CHE-137.800.314
+41 (0)62 562 14 35
verkauf@herceg-ag.ch
www.herceg-ag.ch