



**Schweiker  
Aluminium-Haustüren**



Herzlich willkommen  
bei Schweiker-Türen

## Der erste Eindruck ist entscheidend ...

... die Haustüre als Visitenkarte und als zentraler Blickpunkt Ihres Hauses – sicher keine leere Floskel. Bereits der Eingangsbereich vermittelt erste Eindrücke und verrät schon manches über die Bewohner. Schweiker-Haustüren vermitteln nur Gutes.

Schweiker-Haustüren bestehen aus Aluminium, dem optimalen Werkstoff, der unschlagbar viele Vorteile bietet.

Hohe Gebrauchstauglichkeit, verwindungsfrei, pflegeleicht und eine schlanke Optik gepaart mit einer gleichzeitig hohen Standfestigkeit und Stabilität auch bei großen Flächen, so wird Ihre Haustüre Sie ein Leben lang begleiten.

Ob Sie Ihre Türe optisch in die Hausfront eingliedern, mit Hilfe eines außergewöhnlichen Designs oder mit zusätzlichen Elementen wie Gläsern, Griffen, Accessoires und Farben Kontraste setzen möchten, wir bieten Ihnen unendlich viele Gestaltungsmöglichkeiten, mit denen Ihre Haustüre zum echten Blickfang wird.

Eine Vielzahl an Grundformen, die verschiedensten Füllungsvarianten und Beschlagsausführungen stehen ebenfalls zur Auswahl.

Schon die Standard-Beschlagsausstattung Ihrer Haustür vermittelt Ihnen ein Gefühl der Sicherheit und Geborgenheit.

### Treten Sie ein in die faszinierende Türenwelt von Schweiker.

Wir sagen ...

... herzlich willkommen!

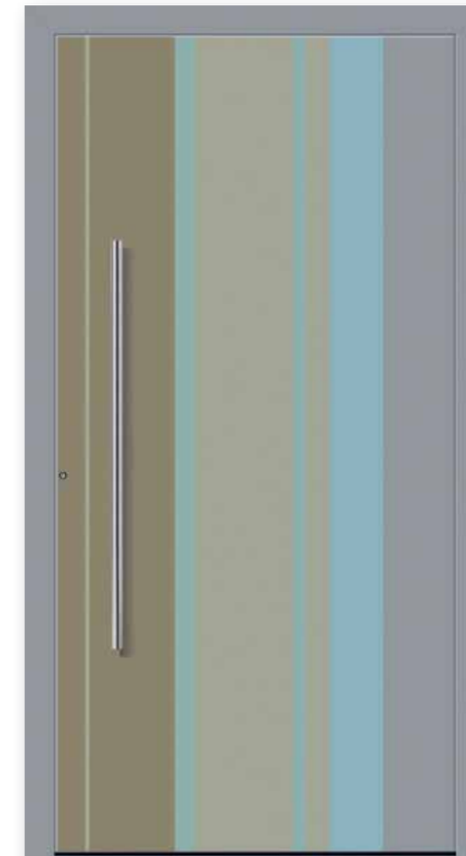


## Schweiker-Türenmodelle für exklusive Ansprüche

Die Türen sind in den Ausführungen „einseitige und beidseitige Aufsatzfüllung“ lieferbar (Beschreibung Füllungsarten siehe Seiten 14/15).

Die **Delmia-Modelle** sind in jeder Schweiker Farbkombination lieferbar. Die Innenansicht kann auch als glatte, unstrukturierte Oberfläche ausgeführt werden.

Die Außenansicht des **Modells Almondi** ist nur wie abgebildet lieferbar. Die Innenansicht kann als glatte, unstrukturierte Oberfläche in einer beliebigen Schweiker Farbe ausgeführt werden.



### Modell Almondi ●● A11.6008 geschlossen

9-farbig pulverbeschichtet. Farben wie Abb. Griff A11.HA454\* auf Füllung montiert. Innenfarbe Füllung und Rahmen anthrazitgrau RAL 7016. Innendrücker EV1

● 4.289,- €

\* Griffe nicht austauschbar



### Modell Delmia ●● A11.6007 geschlossen

Rahmen verkehrsweiß RAL 9016, Grundfarbe der Füllung wie Rahmen. Linienschwünge tiefschwarz RAL 9005. Griff A11.HA313\* auf Füllung montiert. Innenfarbe der Füllung verkehrsweiß RAL 9016. Innendrücker EV1.

● 3.628,- €

1.) Farbvariante, Rahmen außen Tiefschwarz RAL 9005, innen verkehrsweiß RAL 9016, Grundfarbe der Füllung außen tiefschwarz RAL 9005, Linienschwünge verkehrsweiß RAL 9016. Griff A11.HA313\* auf Füllung montiert. Füllung innen verkehrsweiß RAL 9016. Innendrücker EV1.

● 3.827,- €

2.) Farbvariante, Rahmen verkehrsweiß RAL 9016, Grundfarbe der Füllung wie Rahmen, Linienschwünge ebenso. Griff A11.HA313\* auf Füllung montiert. Innenfarbe der Füllung verkehrsweiß RAL 9016. Innendrücker EV1.

● 3.414,- €



1.)



2.)

**Mehrpreis für gleiche Außen- und  
Innenansicht der Türen:**

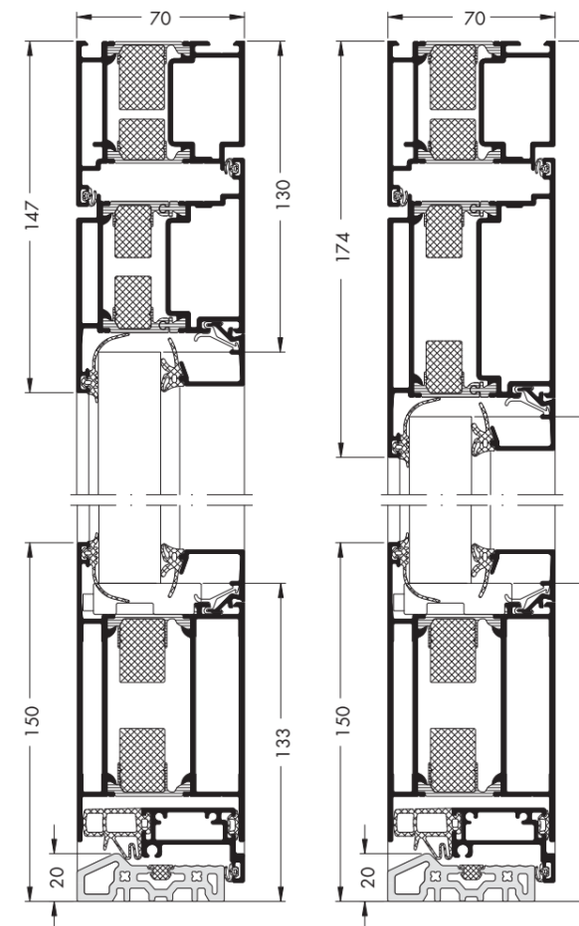
180,- €



	Seite
Sicherheit	6 - 9
Energieeinsparung	10
Lärmschutz	11
Komfort/Reinigung	12 - 13
Füllungsarten	14 - 15
Up-Werte der Füllungen	16 - 17
<b>Füllungstüren</b>	<b>18 - 69</b>
Gesamtübersicht	18 - 21
Modelle	22 - 69
Das Material Aluminium	70
Farbkonzept	71 - 77
Folien	78 - 79
Glasarten	80 - 83
Griffe/Zubehör	84 - 89
Vordächer	90 - 92
Briefkastenanlagen	93
Not- und Panikfunktion	94 - 95
Die Schweiker Gruppe	96 - 97



**SCHÜCO**



# Aluminiumhaustüren Konstruktionsübersicht

## Schweiker »Exklusiv« (Lieferstandard System Schüco ADS 70.HI)

- Anwendungsbereich: Mittel bis hoch frequentiert. Optimal für Mehrfamilienhäuser, öffentliche Gebäude, gewerbliche Objekte (Geschäfts-/Gaststätteneingänge)
- Thermisch getrennte Konstruktion mit guter Wärmedämmung, Grundbautiefe 70 mm
- Hohe Stabilität durch profilquerschnittfüllende, verklebte Eckverbinder
- Schutz vor Türflügelverformung durch geteilte Isolierstege (Bi-Metalleffekt)
- Flache, rollstuhlgerechte Bodenschwelle (schwarz) aus Polyamid für hervorragende Wärmedämmung
- Umlaufende schwarze Glasdichtung aus EPDM mit schmaler Ansicht

## Lieferstandard Profile

- Thermisch getrennte Konstruktion mit erweiterter Dämmzone durch Schaumverbund-Isolierstege
- Flächenbündiger Blend-/Flügelrahmen innen und außen
- Schmale Gesamtansicht der Standard-Profilkombination (Blendrahmen 69 mm/Flügelrahmen 73 mm)
- Sockelprofil mit Verstelleinheit
- Bei Gegenverkehrsanlagen -> Einsatz entsprechender Wechselprofile, Bürstendichtung im Fußpunkt
- Verdecktliegende Entwässerung
- 2 Anschlagdichtungen
- Glasleisten auf Stoß geschnitten
- Hochwertige, pulverbeschichtete Oberflächen in weiß (RAL 9016)

## Lieferstandard Beschlag

- Zweiteilige Aufsatztürbänder aus Aluminium in weiß (RAL 9016), schwarz (RAL 9005) oder EV1
- Designausstattung -> dreiteiliges Rollentürband (Mehrpreis)
- 5fach-Sicherheitstürverschluss mit 1facher Riegel, 2facher Rundbolzen- und Schwenkriegel-Arretierung, mit Falle und Wechsel, U-Stulp
- Außen mit Stangengriff Edelstahl und Sicherheits-Profilzylinder-Rosette
- Profilzylinder mit 3 Schlüsseln
- Innen Alu-Türdrücker und PZ-Rosette

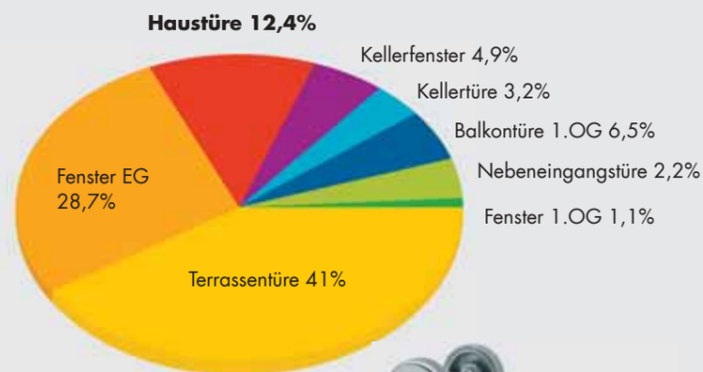
# Ein hohes Maß an Sicherheit mit Schweiker Aluminium-Haustüren

Alle 2 Minuten geschieht in Deutschland ein Einbruch, der durchschnittliche Schaden bei einem Einbruch beträgt 1.000 Euro und die Summe der verursachten Schäden wächst weiter.

Aluminium-Türen haben eine sehr hohe Materialstabilität, die von Anfang an zu einer erhöhten Einbruchhemmung führt. Mit speziellen einbruchhemmenden Beschlägen wie Mehrfachverriegelungen, Automatikschlössern, Sperrbügeln, Sicherungsbolzen, Sicherheits-Profilzylindern oder einbruchhemmenden Füllungen können Sie Einbrechern das Leben zusätzlich erschweren.

Schweiker hat hier eine Vielzahl von qualitativ hochwertigen, passenden Produkten in seinem Programm, so dass Sie Ihre Haustüre nach Ihren individuellen Sicherheitsbedürfnissen ausstatten können – das alles garantiert, dass Sie sich zu Hause völlig sicher und geborgen fühlen.

## Die häufigsten Einbruchsorte



### Sicherheits-Profil-Doppelzylinder

Mit Aufbohr-, Abtast-, Abbrech-, Ausreiß-, Durchstoß- und Kernziehschutz, Chromnickelstahl oder massiv Messing



### Schutz-Beschlag

Wechselgarnitur, für erhöhte Einbruchhemmung, zugfeste Zylinderabdeckung, Aluminium



### Türband

2-teilig, zum Aufschrauben, mit verstellbarer Exzenter-Buchse, mit Gegenplatten und Federn

### 5-fach-Sicherheits-Türverschluss

mit 1facher Riegel-, 2facher Rundbolzen- und 2facher Schwenkriegelverschluss-Arretierung, mit Falle und Wechsel, U-Stulp, Stahl verzinkt

### Sicherungsdorn

Aushebesicherung bandseitig, Aluminium/Stahl verzinkt (Mehrpreis)

### Einbruchhemmende Füllung

Ausführung mit Aluminium-deckschichten





**Modell A04.8550**

2-teiliges Standardtürband  
60,- €/St. (= Aufpreis für  
zusätzliches Band)



**Modell A04.8560**

3-teiliges LM-Türband  
22,- €/St. (= Aufpreis auf  
2-teilige Standardbänder)



**Modell A04.8561**

3-teiliges Rollentürband mit  
Türfalzbefestigung  
34,- €/St. (= Aufpreis auf  
2-teilige Standardbänder)



**Modell A04.8120**

**Detail** 5fach Sicherheitstür-  
verschluss



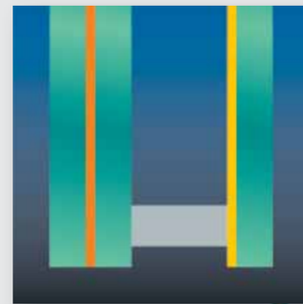
**Modell A04.8500**

Sicherungsstift bandseitig  
19,- €/St.



**Modell A04.8111**

integrierte Türspaltsicherung  
in Verbindung mit Schloss  
Nr. A04.8120 + A10.8121  
möglich, Riegelolive in Alu-  
minium und Edelstahl lieferbar  
181,- €/St.



**Verbundsicherheitsglas**

- hochreißfeste Celluloidfolie
- unsichtbare Metalloxyd-beschichtung



**Modell A04.8210**

Sicherheits-Profil-Doppel-  
zylinder, Aufbohr-, Abtast-,  
Abbrech-, Ausreiß-, Durch-  
stoß- und Kernziehschutz,  
Sicherungs-Scheckkarte,  
Wendeschlüsselsystem  
(Gefahrenfunktion), massiv  
Messing, Ausführung nach  
DIN 18 252 (DOM)  
293,- €/St.



**Modell A04.8540**

Weitwinkeltürspion  
43,- €/St.



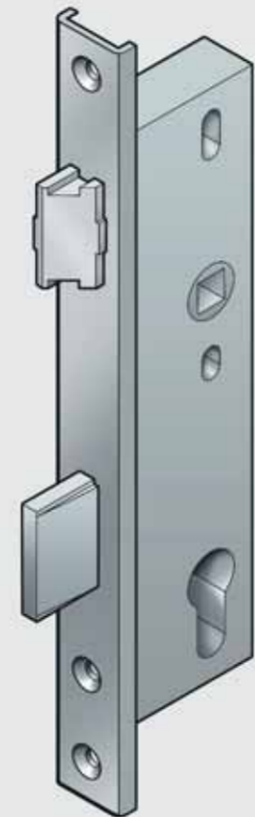
**Modell A04.8120**

Standard 5fach Sich-  
erheits-Türverschluss.  
1 Riegel- und  
2 Rundbolzen- und  
2 Schwenk-Riegel-  
Arretierung,  
mit Falle und  
Wechsel, U-Stulp,  
Stahl verzinkt,  
Ausführung nach  
DIN 18 251  
(Standard)



**Modell A10.8121**

5 Riegel-Fallenschloss  
»Safe-Matic«: 4 selbst-  
verriegelnde Fallenriegel  
– durch einfaches Zuzie-  
hen der Türe wird bereits  
die Widerstandsklasse  
RC2 erreicht. Durch  
zusätzliches, manuelles  
Verriegeln wird der Rie-  
gel des Hauptschlösses  
vorgeschlossen und der  
Drücker blockiert. Die  
Entriegelung erfolgt  
außen mit Schlüssel  
betätigt und innen mit  
Drücker betätigt  
223,- €/St.



**Modell A04.8105**

2-touriges  
Sicherheits-  
wechselschloss  
139,- €/St.  
Minderpreis  
auf Standard



**Modell A04.8420**

PZ-Schutzrosette Kunststoff,  
ohne Aufpreis



**Modell A04.8401**

PZ-Schutzrosette Edelstahl,  
auf Wunsch lieferbar  
36,- €/St.

**Aluminiumtüren von Schweiker erreichen eine Einbruchhemmung nach Sicherheitsklasse RC2.**

RC1N: Grundsatz gegen Aufbruch mit körperlicher Gewalt wie Gegentreten und -springen, Herausreißen oder Vandalismus. Geringer Schutz bei Einsatz von Hebelwerkzeugen.

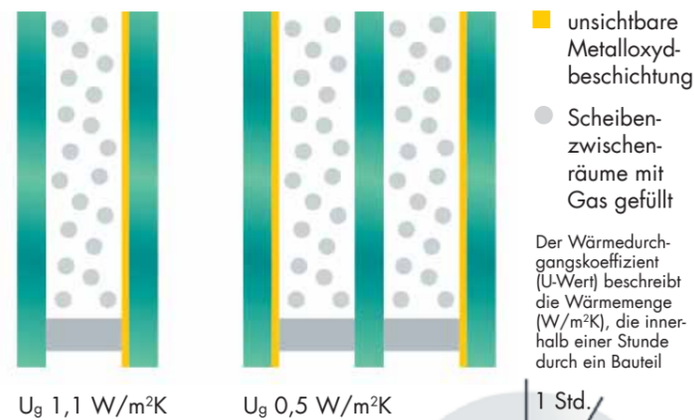
RC2: Hoher Schutz bei Einsatz von Hebelwerkzeugen wie Schraubendreher, Zange oder Keil. Mindestens 3 Minuten Widerstandszeit.

## Geld sparen mit optimaler Dämmung ...

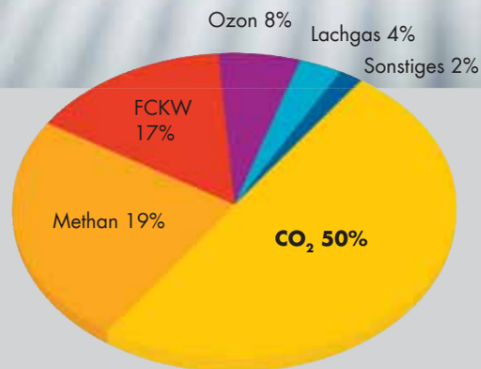
Die Energiepreise steigen und steigen, ein Ende ist nicht in Sicht und die Erderwärmung stellt uns vor große globale Probleme. CO<sub>2</sub>, das bei der Verbrennung fossiler Brennstoffe entsteht, ist dabei der Hauptverursacher.

Die Anforderungen an die Wärmedämmung bei Haustüren sind ähnlich hoch wie bei anderen Gebäudeöffnungen. Schweiker bietet Ihnen passende Lösungen an: Der hoch isolierende Kern der Schweiker Füllungs-Haustüren, bestehend aus PU Hartschaum und Zellstoff, die mögliche 3fache Isolierverglasung, großvolumige Mehrkammer-Profile mit erweiterter Dämmzone und spezielle Dichtungen sorgen für optimale Wärmedämmung. Einige der Türen können auch mit dem zusätzlichen hochisolierenden Vakucor-Kern ausgestattet werden – ein Vakuum-Element, das die Wärmedämmwerte noch einmal verbessert.

### Wärmeschutzglas



### Der Treibhauseffekt und seine Verursacher

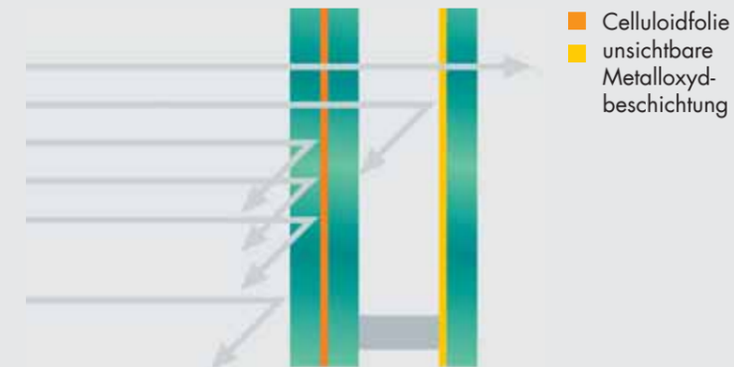


## ... und auch der Straßenlärm bleibt draußen

Immer mehr Menschen fühlen sich durch Straßen- und Umgebungslärm belästigt und sogar massiv in ihrer Gestaltungsfreiheit eingeschränkt, was zu erheblichen Gesundheitsproblemen führen und krank machen kann.

Moderne Aluminium-Haustüren von Schweiker sind wahre Alleskönner und durch ihre außergewöhnlich hohe Dämmung auch beim Schallschutz am Puls der Zeit. So können Sie sich beruhigt zurücklehnen und in Verbindung mit Ihren entsprechend ausgestatteten Fenstern stört Sie kein Lärm von außen mehr.

### Schallschutzglas



Die beidseitige Aufsatzfüllung liefert im Bereich Wärme- und Schallschutz die besten Werte. Der hoch isolierende Kern aus PU Hartschaum und Zellstoff, großvolumige Mehrkammer-Profile, spezielle Dichtungen, die äußere 3 mm und die innere 2 mm dicke Aluminiumplatte sorgen für optimale Dämmung.

## Lärmschutz



### Einsatzfüllungen von Schweiker haben 32 dB.

Das Ticken einer leisen Uhr z.B. entspricht 20 dB, das von starkem Straßenlärm 80 dB. Dabei wird eine Erhöhung um 10 dB als doppelt so laut empfunden, eine Verringerung um 10 dB als doppelt so leise.

## Technik vom Feinsten und kinderleichte Pflege

Aluminium ist in punkto Reinigungsfähigkeit und Witterungsbeständigkeit nicht zu schlagen und macht die Pflege und Instandhaltung der Systeme geradezu kinderleicht. In Verbindung mit einer beidseitigen Aufsatzfüllung ergeben sich hier auch keine Kanten mehr, einfach darüber wischen und alles blitzt – einfacher gehts nicht.

Eine Aluminium-Haustüre gleitet auch nach Jahrzehnten leichtgängig mit sattem Klang ins Schloss – nichts hakt oder schließt unzureichend. So ist und bleibt der Eingang Ihres Hauses immer die attraktive Visitenkarte.

Mit biometrischen Zutrittskontrollsystemen und automatischen Öffnungs- und Schließmechanismen hat der modernste Komfort auch im Bereich der Schweiker-Haustüren Einzug gehalten.

Besonders zu erwähnen ist hier der Fingerprint-Leser, der die unverwechselbaren Merkmale eines Fingers speichern und auswerten kann. So wird sicher gestellt, dass nur autorisierten Besuchern Einlass gewährt wird. Einfach mit dem Finger darüber fahren und die Verriegelung wird freigegeben. Simpler geht es nicht und der Ärger mit dem verlorenen oder im Haus vergessenen Schlüssel gehört der Vergangenheit an. Oder öffnen Sie die Türe doch einfach mit einem Klick auf die Fernbedienung.

Ein Traum, der wahr wird – mit innovativen Produkten von Schweiker!



... Schweiker-Produkte  
sind immer am Puls  
der Zeit!



### Modell A08.8153

Safe-Matic-Schloss mit automatischer Verriegelung  
(Motorschloss)  
466,- €/St.



### Modell A08.8154

Fingerprint-Leser (nur in Verbindung mit Mehrfach-  
verriegelung A08.8153)  
687,- €/St.



### Modell A08.8566

Verdecktliegende Bänder, absolut pflegeleicht,  
praktisch unverwüstlich und extrem langlebig,  
dazu absolut sicher vor gewaltsamen Zugriff und  
180° öffnend für den optimalen Durchgang  
523,- €/St.



### Modell A09.8620

Flachformtürschließer mit Gleitschiene und Feststellung  
326,- €/St.



### Modell A10.8001

Elektrischer Türöffner  
64,- €/St.

## ... für die unterschiedlichen

### Die beidseitige Aufsatzfüllung ●

Ansprüche an perfektes Design und hohes Sicherheitsbewusstsein stehen längst nicht mehr im Widerspruch zueinander. Die beidseitige Aufsatzfüllung erfüllt beide Anforderungen. Die plane Ansicht des Türflügels, sowohl außen als auch innen, hält den strengen Blicken des Ästheten stand. Die Verwendung verdeckt liegender Bänder rundet die Haustür in ihrem gestalterischem Anspruch auch auf der Innenseite ab.



#### Gestaltung/Funktionalität

Außen und innen Eleganz durch verdeckt liegende Flügelprofile und großzügige Gestaltung.

#### Pflege

Durch die beidseitige Aufsatzfüllung entfallen außen und innen die Versätze zwischen Flügelprofil und Füllung. Die Pflege wird durch hochwertige Oberflächen und wenige Kanten erleichtert.

#### Isolierung

Hoch isolierender PU Hartschaumkern mit 4 mm Zellstoff in Stärke des Türflügels, Gesamtsolierung mindestens 65 mm, 3fach Isolierglas.

#### Sicherheit

3 mm Aluminiumplatte außen, 2 mm Aluminiumplatte innen, 3fach Isolierglas.

#### Verarbeitung

Sichtkanten der beidseitigen Aufsatzfüllung in Füllungsfarbe beschichtet.

## Einsatzgebiete und Ansprüche

### Die einseitige Aufsatzfüllung ●

Durch die Kombination aus Aufsatzfüllung im Außenbereich und Einsatzfüllung im Innenbereich ergibt sich eine kostengünstige Lösung für Aluminium-Haustüren. Die Pflege ist dabei fast so leicht wie bei der beidseitigen Aufsatzfüllung durchzuführen, die bestechende designorientierte Wirkung von außen bleibt erhalten.



#### Gestaltung/Funktionalität

Außen Eleganz durch verdeckte Flügelprofile und großzügige Gestaltung. Innen Funktionalität durch Glasrahmen.

#### Pflege

Durch die einseitige Aufsatzfüllung entfällt außen der Versatz zwischen Flügelprofil und Füllung. Die Pflege wird durch hochwertige Oberflächen und wenige Kanten erleichtert.

#### Isolierung

Hoch isolierender PU Hartschaumkern mit 4 mm Zellstoffschicht, 2fach Isolierglas.

#### Sicherheit

3 mm Aluminiumplatte außen, 1,5 mm Aluminiumplatte innen.

#### Verarbeitung

Sichtkanten der Aufsatzfüllung in Füllungsfarbe beschichtet.

### Die Einsatzfüllung ○

Einsatzfüllungen zeichnen sich durch eine große Variabilität aus. Sollte der Wunsch nach Veränderung der bestehenden Optik entstehen, kann eine Füllung problemlos ausgetauscht werden. Ein Ersatz der kompletten Haustür ist dafür nicht nötig. Die Pflege wird durch hochwertige Oberflächen erleichtert.



#### Gestaltung/Funktionalität

Variabilität.

#### Pflege

Die Pflege wird durch hochwertige Oberflächen erleichtert.

#### Isolierung

Hoch isolierender PU Hartschaumkern, 2fach Isolierglas.

#### Sicherheit

Aluminiumplatte außen modellabhängig zwischen 1,5 und 3 mm, 1,5 mm Aluminiumplatte innen.

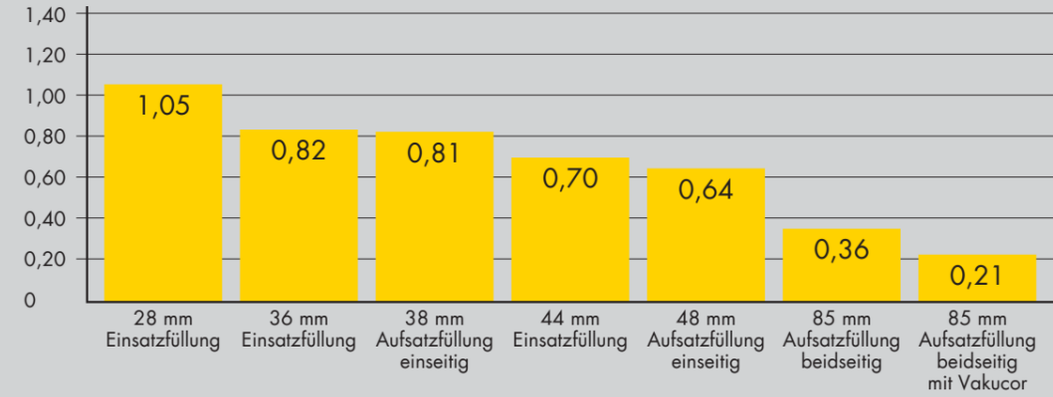
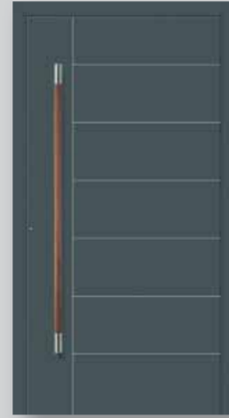
#### Verarbeitung

Kanten der Einsatzfüllung verdeckt.

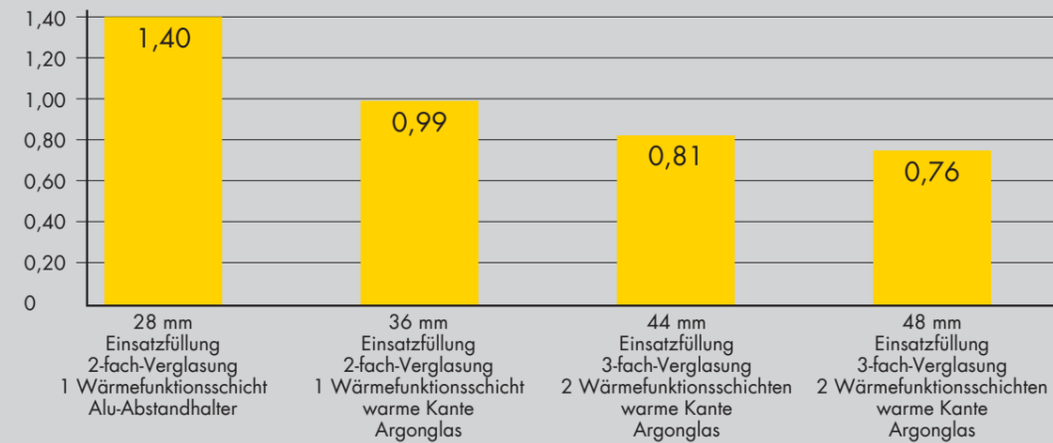
# Die erreichbaren Up-Werte verschiedener Füllungsarten



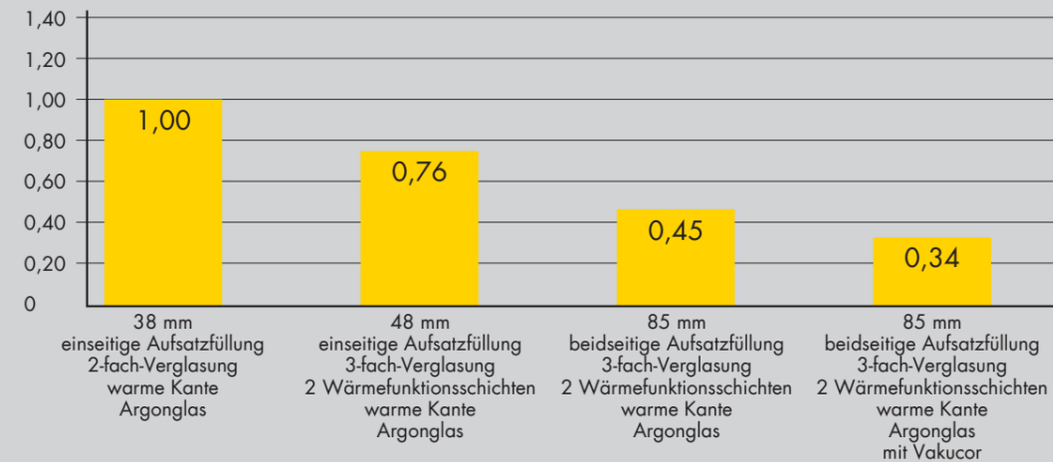
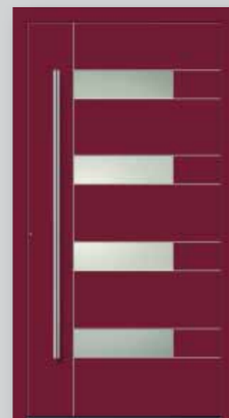
**Geschlossene Füllungen  
am Beispiel des Modells  
Metris FA08.6087**



**Verglaste Einsatzfüllungen  
am Beispiel des Modells  
Cia A09.5100**



**Verglaste Aufsatzfüllungen  
am Beispiel des Modells  
Aliso A13.6009**



Vergleichende Up-Werte der Füllungen sind auf 900 x 2000 mm gerechnet.

Der tatsächliche Up-Wert der Haustürfüllung hängt ab vom ausgewählten Modell, den Materialien und den Maßen, welche sich aus der Einbausituation ergeben.

**Produktvielfalt  
Türen mit Aufsatz-  
und Einsatzfüllungen**



**... immer die passende Tür**

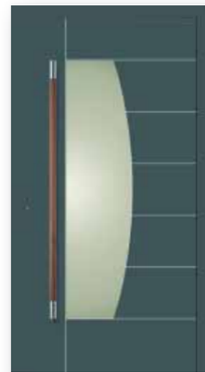
**für den Architekturstil Ihres Hauses**



**Modell Metris**  
FA08.6087  
●●  
Seite 22/23



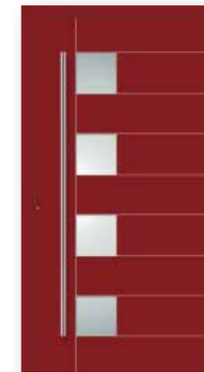
**Modell Caverro**  
FA08.6084  
●●  
Seite 24



**Modell Ligura**  
FA08.6083  
●●  
Seite 25



**Modell Symetris**  
FA08.6085  
●●  
Seite 26



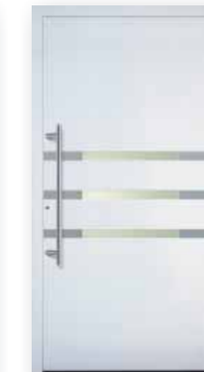
**Modell Trinus**  
FA08.6086  
●●  
Seite 27



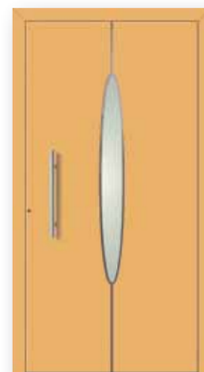
**Modell Alliso**  
A13.6009  
●●  
Seite 28



**Modell Penda**  
A09.6001  
●●  
Seite 29



**Modell Trea**  
A09.6002  
●●  
Seite 30



**Modell Ovari**  
A13.6010  
●●  
Seite 31



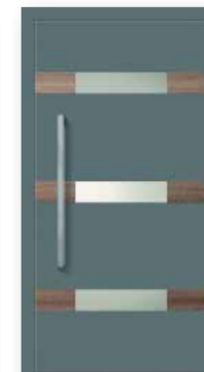
**Modell Allon**  
A13.6011  
●●  
Seite 32



**Modell Lagon**  
A09.6004  
●●  
Seite 33



**Modell Arola**  
A13.6012  
●●  
Seite 34



**Modell Timano**  
A13.6013  
●●  
Seite 35



**Modell Numira**  
A13.6014  
●●  
Seite 36



**Modell Consis**  
A09.6006  
●●  
Seite 37



**Modell Cia**  
A09.5100  
○●●  
Seite 38



**Modell Mondera**  
A09.5101  
○●●  
Seite 39



**Modell Berneo**  
A09.5102  
○●●  
Seite 40



**Modell Pratea**  
A09.5103  
○●●  
Seite 41



**Modell Siena**  
A09.5104  
○●●  
Seite 42



**Modell Talio**  
A13.5127  
●●  
Seite 43



**Modell Vilmo**  
A13.5128  
●●  
Seite 44



**Modell Lavoni**  
A13.5129  
●●  
Seite 45



**Modell Raviso**  
A13.5130  
●●  
Seite 46

**Maximale Elementgrößen**

Einteilig	1260 x 2300 mm
Zweiteilig	2500 x 2300 mm
Dreiteilig	3800 x 2300 mm
Zweiteilig mit Oberlicht	2500 x 2700 mm

- Beidseitige Aufsatzfüllung
- Einseitige Aufsatzfüllung
- Einsatzfüllung

# Produktvielfalt Türen mit Aufsatz- und Einsatzfüllungen



**Modell Liseo  
A13.5131**  
●●  
Seite 47



**Modell Liseo  
A13.5131**  
●●  
Seite 48



**Modell Liseo  
A13.5131**  
●●  
Seite 49



**Modell Index  
A04.3019**  
○●●  
Seite 50



**Modell Indura  
A04.3018**  
○●●  
Seite 51



**Modell Zento  
A05.4701**  
○●●  
Seite 52



**Modell Luxa  
A09.5107**  
○●●  
Seite 53



**Modell Neutro  
A09.5108**  
○●●  
Seite 54



**Modell Grenada  
A09.5112**  
○●  
Seite 55



**Modell Antiqua  
A13.5132**  
○●  
Seite 56



**Modell Amsterdam  
A13.5133**  
○●  
Seite 57



**Modell Bruxelles  
A13.5134**  
○●  
Seite 58



**Modell Secco  
A09.5052**  
○●  
Seite 59



**Modell Paris  
A13.5135**  
○●  
Seite 60



**Modell London  
A13.5136**  
○●  
Seite 61



**Modell London  
Villa Ausführung  
A13.5137**  
●●  
Seite 62



**Modell Atrium  
A09.5118**  
○●  
Seite 63



**Modell Campus  
A09.5010**  
○  
Seite 64



**Modell Föhr  
A09.5014**  
○●  
Seite 65



**Modell Rubin  
A09.5120**  
○●  
Seite 66



**Modell Juist  
A09.5690**  
○●  
Seite 67

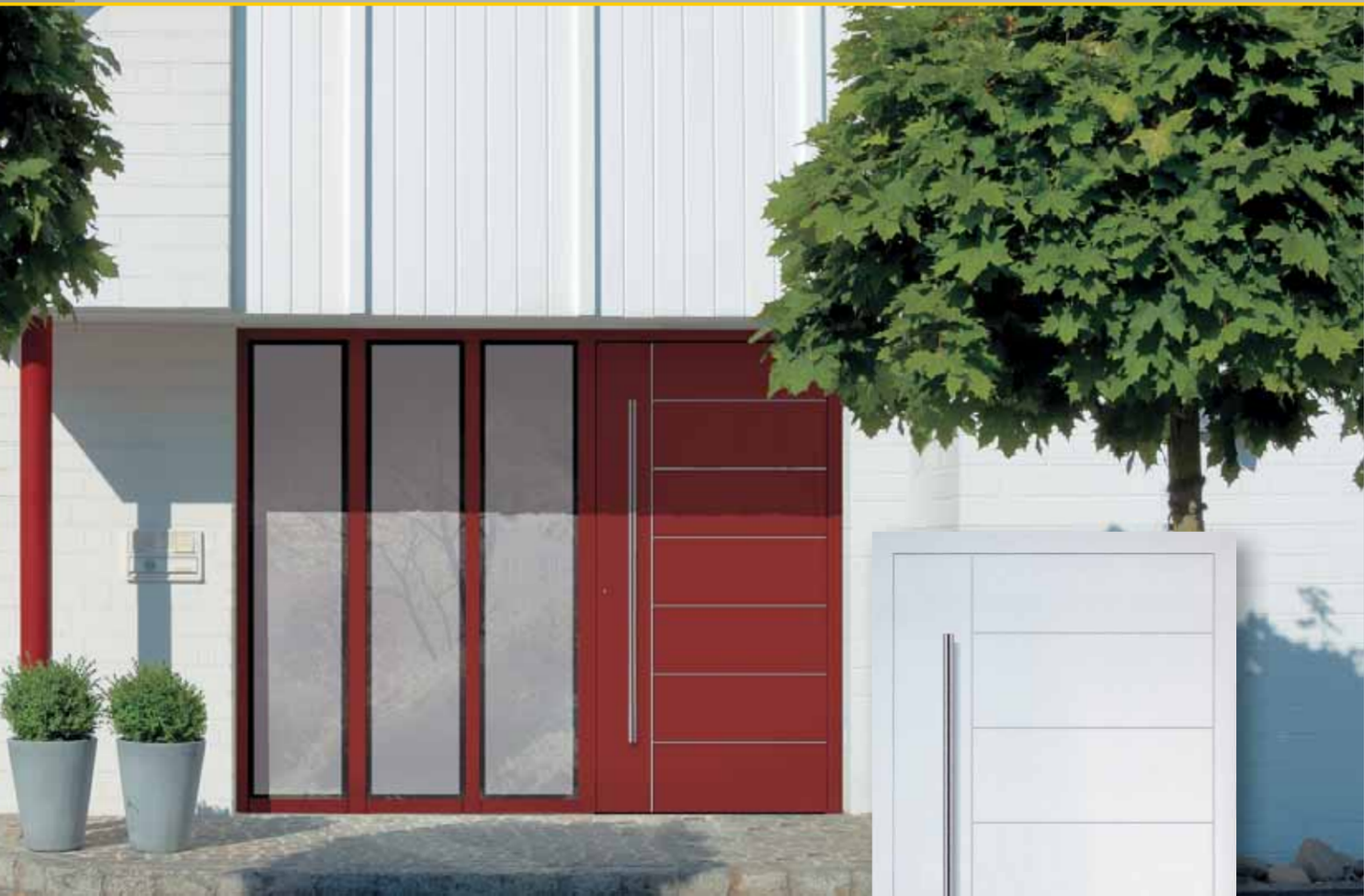


**Modell Amrun  
A05.4680**  
○●  
Seite 68/69

## Maximale Elementgrößen

Einteilig	1260 x 2300 mm
Zweiteilig	2500 x 2300 mm
Dreiteilig	3800 x 2300 mm
Zweiteilig mit Oberlicht	2500 x 2700 mm

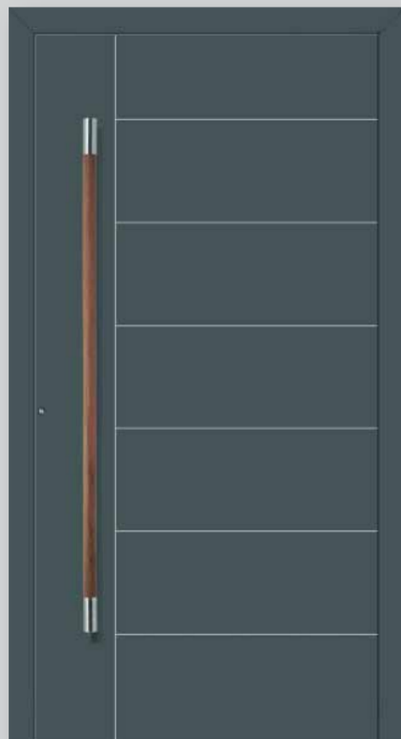
- Beidseitige Aufsatzfüllung
- Einseitige Aufsatzfüllung
- Einsatzfüllung



**Modell Metris ●●  
FA08.6087.01  
geschlossen**

oben/ Tür in Farbe Oxidrot mit  
Edelstahlintarsien, geschlossen,  
3 Glasscheiben links im festem  
Seitenteil verglast mit Sandstrah-  
lung auf Grundglas Klarglas  
plan (Seitenteilverglasung außen  
mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 6.999,- €
- in Verkehrsweiß 6.632,- €



Farbvariante Grüngrau

- in RAL 4.057,- €
- in Verkehrsweiß 3.734,- €



**Modell Metris ●●  
FA08.6087 geschlossen**

Farbvariante Verkehrsweiß

- in RAL 3.872,- €
- in Verkehrsweiß 3.549,- €

Detail mit Edelstahlintarsien



**Modell Metris ●●  
FA08.6087 verglast**

rechts/ Türe in Farbe Blaugrün  
mit Edelstahlintarsien, verglast  
mit Klarglas plan

- in RAL 4.157,- €
- in Verkehrsweiß 3.834,- €



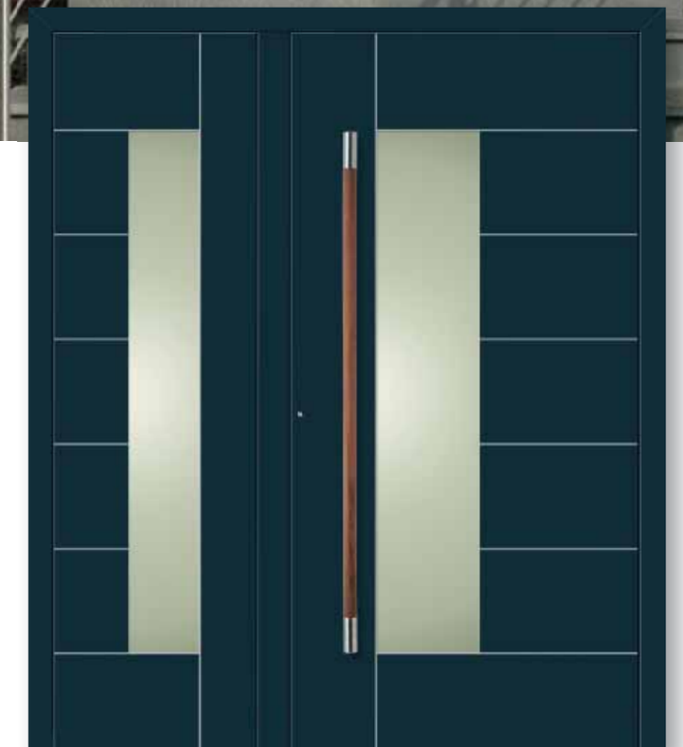
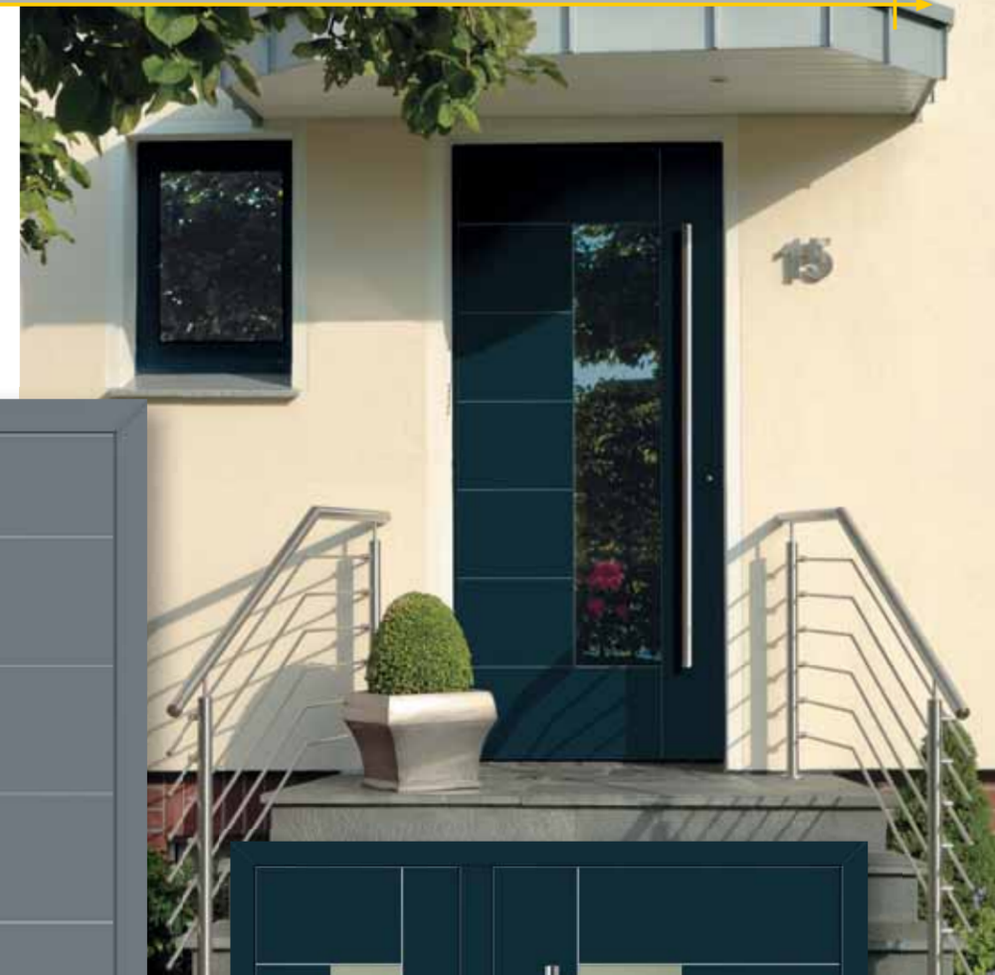
**Modell Metris FA08.6087 verglast ●●**

Türe in Farbe Silbergrau mit Edelstahlintarsien,  
verglast mit Madras Pave weiß plan

- in RAL 4.465,- €
- in Verkehrsweiß 4.141,- €



Detail mit Edelstahlintarsien



**Modell Metris FA08.6087.01 verglast ●●**

Türe mit festem Seitenteil in Farbe Blaugrün mit Edelstahlintarsien,  
verglast mit Klarglas plan

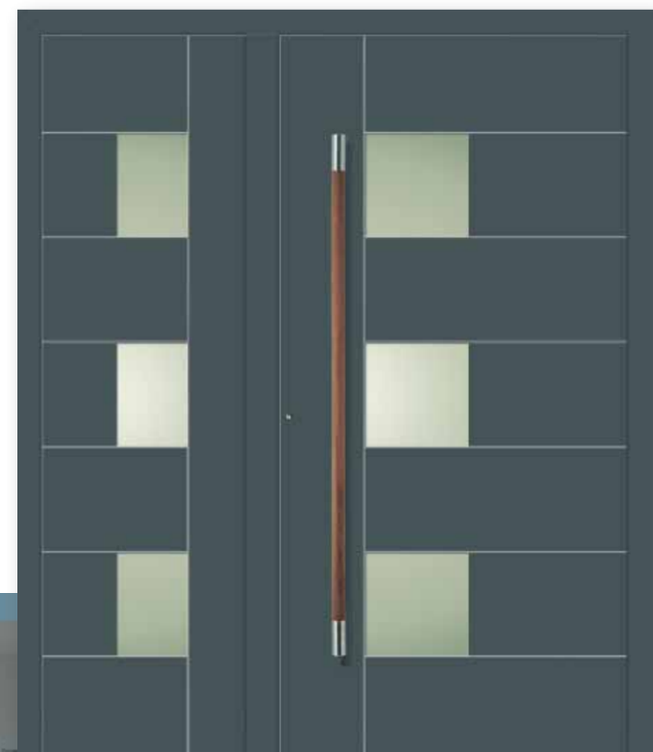
- in RAL 6.874,- €
- in Verkehrsweiß 6.310,- €

**SCHWEIKER**

**Modell Caverro** ●●  
**FA08.6084.01**

ganz unten/ Türe mit festem Seitenteil  
in Farbe Verkehrsweiß mit Edelstahl-  
intarsien, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 6.689,- €
- in Verkehrsweiß 6.125,- €



**Modell Caverro** ●●  
**FA08.6084**

rechts/Türe in Farbe Verkehrs-  
weiß

- in RAL 4.157,- €
- in Verkehrsweiß 3.834,- €



links/ Farbvariante Grüngrau mit festem Seitenteil

- in RAL 6.874,- €
- in Verkehrsweiß 6.310,- €

**Modell Ligura** ●●  
**FA08.6083**

rechts/ Türe in Farbe Verkehrsweiß  
mit Edelstahlintarsien, verglast  
mit Satinato weiß plan

- in RAL 4.216,- €
- in Verkehrsweiß 3.893,- €

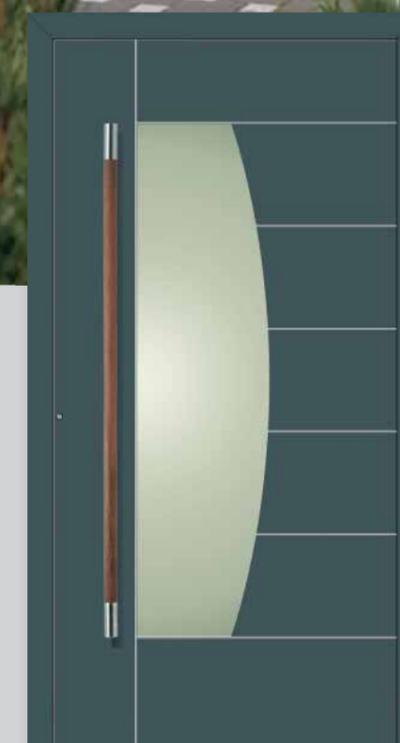


**Modell Ligura** ●●  
**FA08.6083.01**

oben/ Türe mit festem Seitenteil in Farbe Verkehrsweiß  
mit Edelstahlintarsien, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 6.689,- €
- in Verkehrsweiß 6.125,- €

**Griff A09.HA590**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
in Kombination  
mit Yatoba Holz



Farbvariante Fehgrau mit Klarglas plan

- in RAL 4.537,- €
- in Verkehrsweiß 4.213,- €

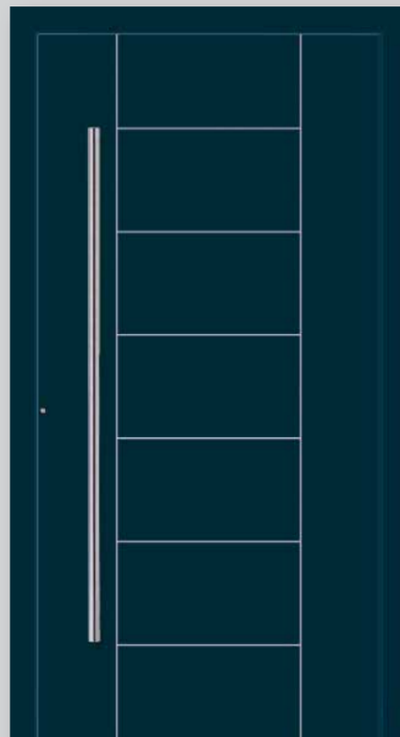




**Modell Symetris ●●  
FA08.6085.02  
geschlossen**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, außen mit Edelstahl-  
intarsien, geschlossen und  
2 festen Seitenteilen, verglast  
mit Klarglas plan (Seitenteilver-  
glasung außen mit VSG6  
beschichtet)

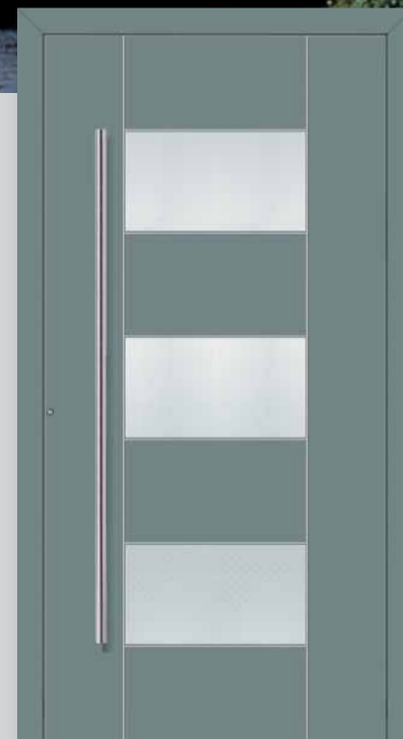
- in RAL 5.648,- €
- in Verkehrsweiß 5.211,- €



**Modell Symetris ●●  
FA08.6085  
geschlossen**

Türe in Farbe Anthrazitgrau,  
geschlossen

- in RAL 3.872,- €
- in Verkehrsweiß 3.549,- €



**Modell Symetris ●●  
FA08.6085  
verglast**

Farbvariante Achatgrau,  
verglast mit Satinato weiß plan

- in RAL 4.216,- €
- in Verkehrsweiß 3.893,- €

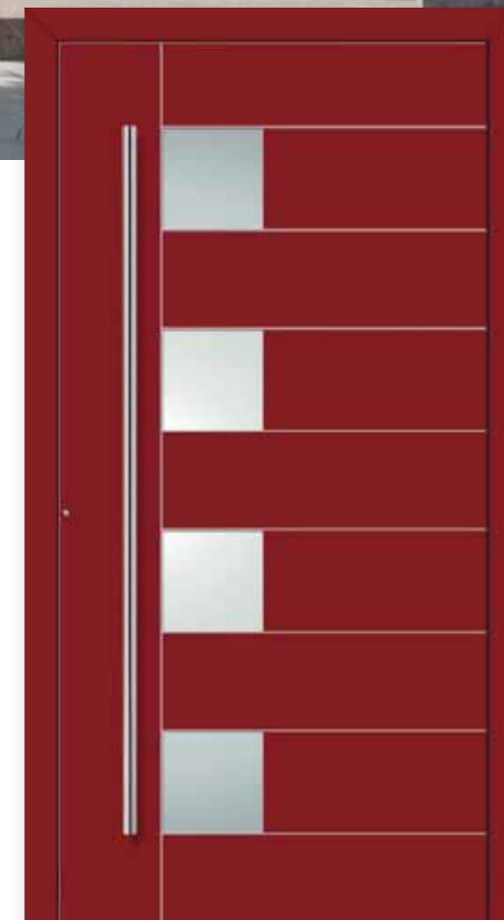


**Modell Trinus ●●  
FA08.6086**

oben/ Türe in Farbe Verkehrs-  
weiß, außen mit Edelstahl-  
intarsien, verglast mit  
Klarglas plan

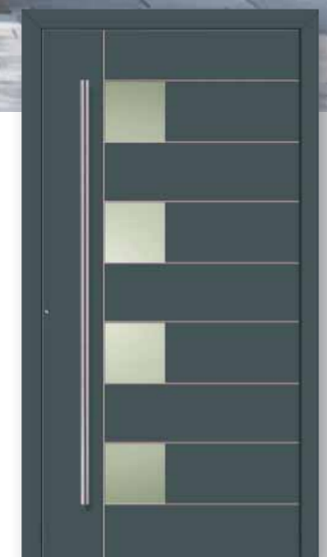
- in RAL 4.157,- €
- in Verkehrsweiß 3.834,- €

**Griff A09.HA589**  
Edelstahl  
matt gebürstet



Farbvariante Oxidrot,  
verglast mit Satinato weiß plan

- in RAL 4.216,- €
- in Verkehrsweiß 3.893,- €



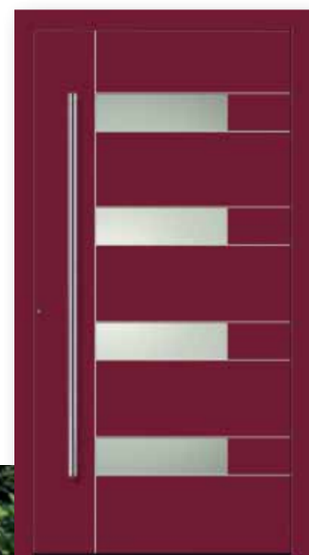
Farbvariante Grüngrau,  
verglast mit Klarglas plan

**Modell Alliso ●●**  
**A13.6009**

ganz unten/ Türe in Farbe Basaltgrau mit Edelstahlapplikationen, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 4.157,- €
- in Verkehrsweiß 3.834,- €

Farbvariante Oxidrot mit Klarglas plan



Farbvariante Lichtgrau mit Glas Madras Pave weiß plan

- in RAL 4.280,- €
- in Verkehrsweiß 3.956,- €



Farbvariante Verkehrsweiß mit Klarglas plan

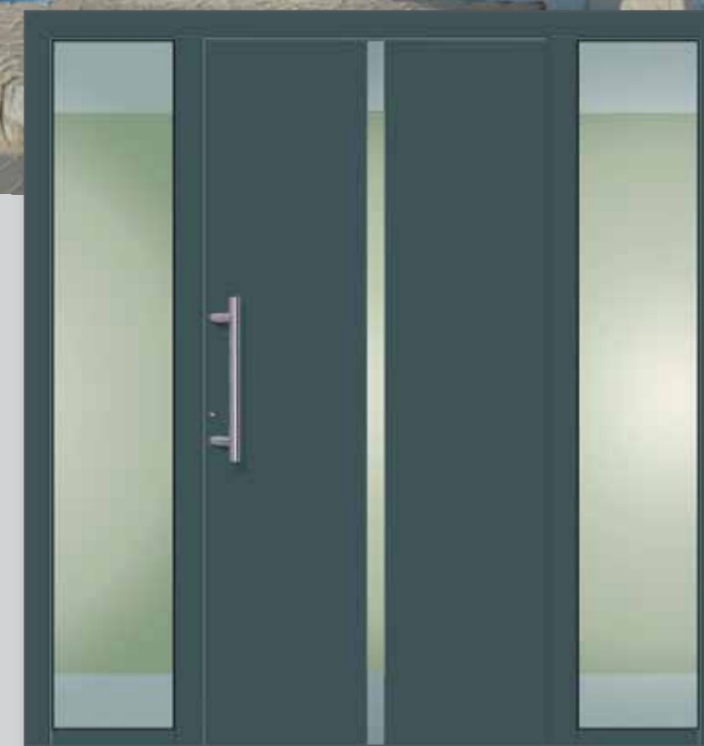
Detail mit Edelstahlapplikationen



**Modell Penda ●●**  
**A09.6001.02**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit Edelstahl-Applikationen und 2 festen Seitenteilen, verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.591,- €
- in Verkehrsweiß 5.153,- €



Farbvariante Grüngrau mit Edelstahl-Applikationen, verglast mit Klarglas plan und 2 festen Seitenteilen, verglast mit Sandstrahlung Penda 2 auf Grundglas Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 7.017,- €
- in Verkehrsweiß 6.580,- €

**Modell Penda A09.6001 ●●**

links/ Türe in Farbe Silbergrau

- in RAL 3.864,- €
- in Verkehrsweiß 3.540,- €



**Griff A04.7450**  
Edelstahl  
matt gebürstet

**SCHWEIKER**

12



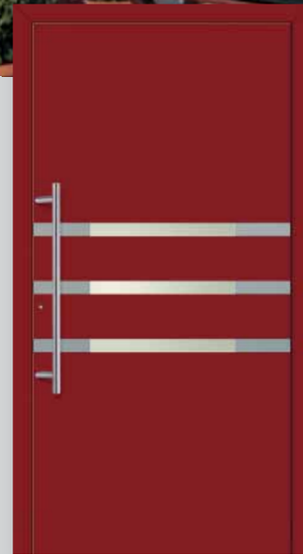
**Modell Trea** ●●  
**A09.6002.02**

oben/ Türe in Farbe Silbergrau mit Edelstahl-Applikationen, verglast mit Klarglas plan und 2 festen Seitenteilen, verglast mit Satinato weiß plan

- in RAL 5.893,- €
- in Verkehrsweiß 5.455,- €



**Griff A04.7453**  
Edelstahl  
matt gebürstet



Farbvariante Oxidrot

**Modell Trea** ●●  
**A09.6002**

Türe in Farbe Verkehrsweiß

- in RAL 4.018,- €
- in Verkehrsweiß 3.694,- €



**Modell Ovari A13.6010.02** ●●

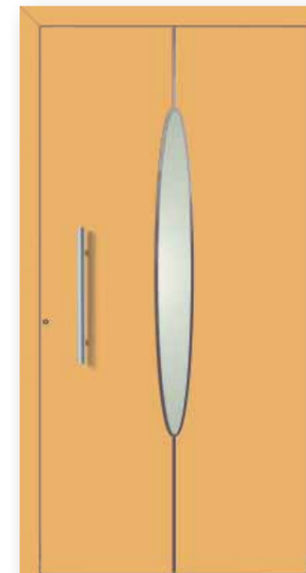
oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit Edelstahlapplikationen, verglast mit Klarglas plan und 2 festen Seitenteilen verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.758,- €
- in Verkehrsweiß 5.320,- €

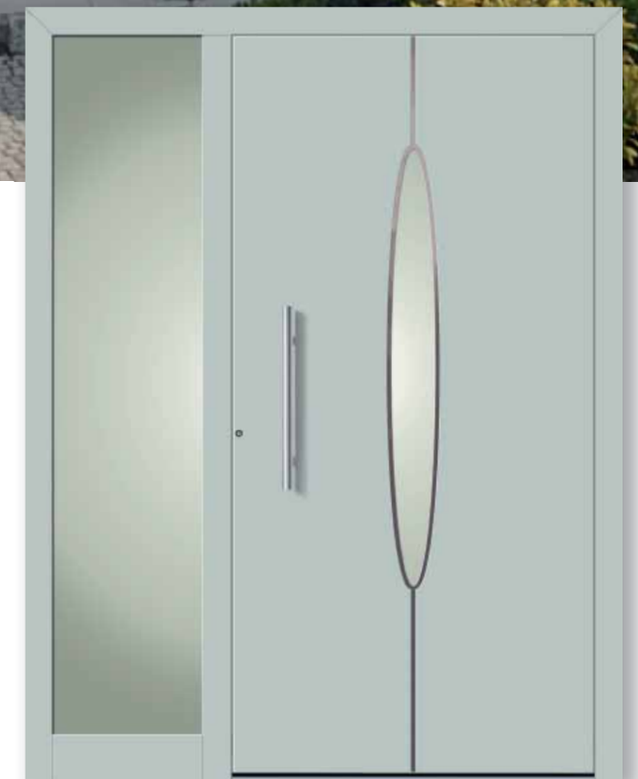
**Modell Ovari A13.6010** ●●

rechts/ Türe in Farbe Sandgelb mit Edelstahlapplikationen, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 4.031,- €
- in Verkehrsweiß 3.707,- €



**Griff A13.HA465**  
Edelstahl  
matt gebürstet



**Modell Ovari A13.6010.01** ●●

oben/ Türe in Farbe Lichtgrau mit Edelstahlapplikationen, verglast mit Klarglas plan und 1 festes Seitenteil verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 4.697,- €
- in Verkehrsweiß 4.330,- €

**SCHWEIKER**



**Modell Allon ●●**  
**A13.6011.02**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit Klarglas plan und 2 festen Seitenteilen verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.758,- €
- in Verkehrsweiß 5.320,- €



**Modell Allon ●●**  
**A13.6011**

rechts/ Farbvariante Anthrazitgrau mit Klarglas plan

- in RAL 4.031,- €
- in Verkehrsweiß 3.707,- €



Farbvariante Lichtgrau mit Klarglas plan

**Griff A13.HA465**  
Detail  
Edelstahl matt gebürstet



**Modell Lagon ●●**  
**A09.6004.02**

oben/ Türe in Farbe Basaltgrau mit silber eloxierten Alu-Applikationen, verglast mit Klarglas plan und 2 festen Seitenteilen, verglast mit Sandstrahlung Lagon 2 auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt - Quadrate klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 7.184,- €
- in Verkehrsweiß 6.747,- €

**Modell Lagon ●●**  
**A09.6004**

rechts/ Türe in Farbe Oxidrot mit silber eloxierten Alu-Applikationen, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 4.031,- €
- in Verkehrsweiß 3.707,- €



**Griff A09.HA202**  
Aluminium Silber eloxiert



Detail zweiseitige Aufsatzfüllung mit Griff A09.HA 202

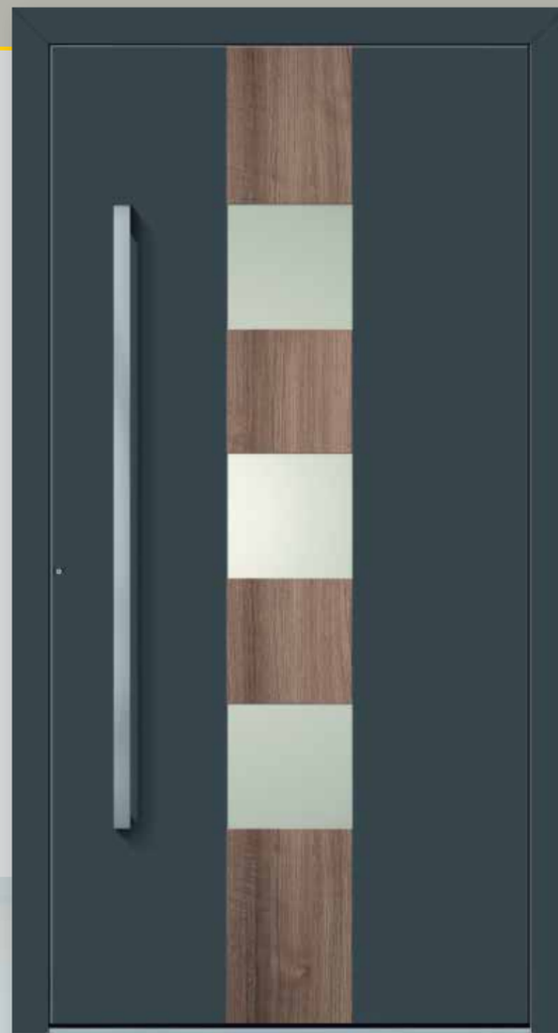
**SCHWEIKER**

**Modell Arola ●●**  
**A13.6012**

rechts/ Türe in Farbe Anthrazitgrau mit folierten Alu-Applikationen, Holzdekor 3241002 AnTeak, verglast mit Klarglas plan und Griff A13.HA284

- in RAL 4.031,- €
- in Verkehrsweiß 3.707,- €

Alternative Innenansicht optional erhältlich in gleicher Optik wie außen, abweichend von der Standardausführung (nur bei beidseitig flügelüberdeckend)



Farbvariante Perlweiß mit Klarglas plan

**Modell Timano ●●**  
**A13.6013**

oben/ Türe in Farbe Anthrazitgrau mit folierten Alu-Applikationen, Holzdekor 3241002 AnTeak, verglast mit Klarglas plan und Griff A13.HA286

- in RAL 4.031,- €
- in Verkehrsweiß 3.707,- €



Detail Timano



Farbvariante Verkehrsweiß mit Klarglas plan

**SCHWEIKER**

**Modell Numira ●●**  
**A13.6014**

rechts/ Türe in Farbe Weinrot mit silbereloxierten Alu-Applikationen, verglast mit Sandstrahlung Numira 1 auf Grundglas Klarglas plan, Ziffer und großes Feld klar - Hintergrund matt

- in RAL 4.153,- €
- in Verkehrsweiß 3.829,- €

**Griff A09.HA215**  
Edelstahl matt gebürstet in Kombination mit Aluminium silber eloxiert

Detail Numira  
Hausnummer



Farbvariante Verkehrsweiß

unten/ Farbvariante Telegrau 1, verglast mit Sandstrahlung Numira 1 auf Grundglas Klarglas plan, Ziffer und großes Feld klar - Hintergrund matt

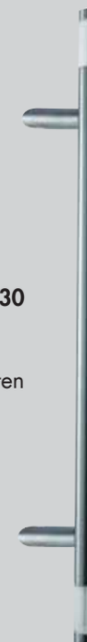


**Modell Consis ●●**  
**A09.6006**

oben/ Türe mit Stichbogen in Farbe Blaugrün, verglast mit Sandstrahlung Consis 1 auf Grundglas Klarglas plan

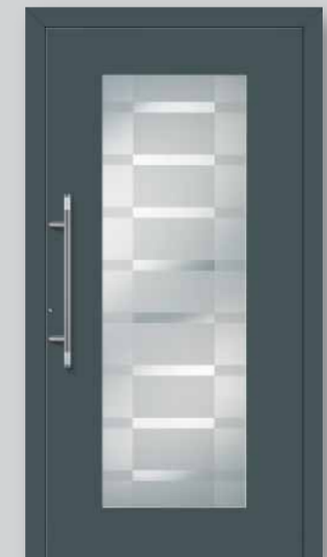
- in RAL 4.665,- €
- in Verkehrsweiß 4.341,- €

**Griff A09.HA530**  
Edelstahl matt gebürstet mit transparenten Endstücken

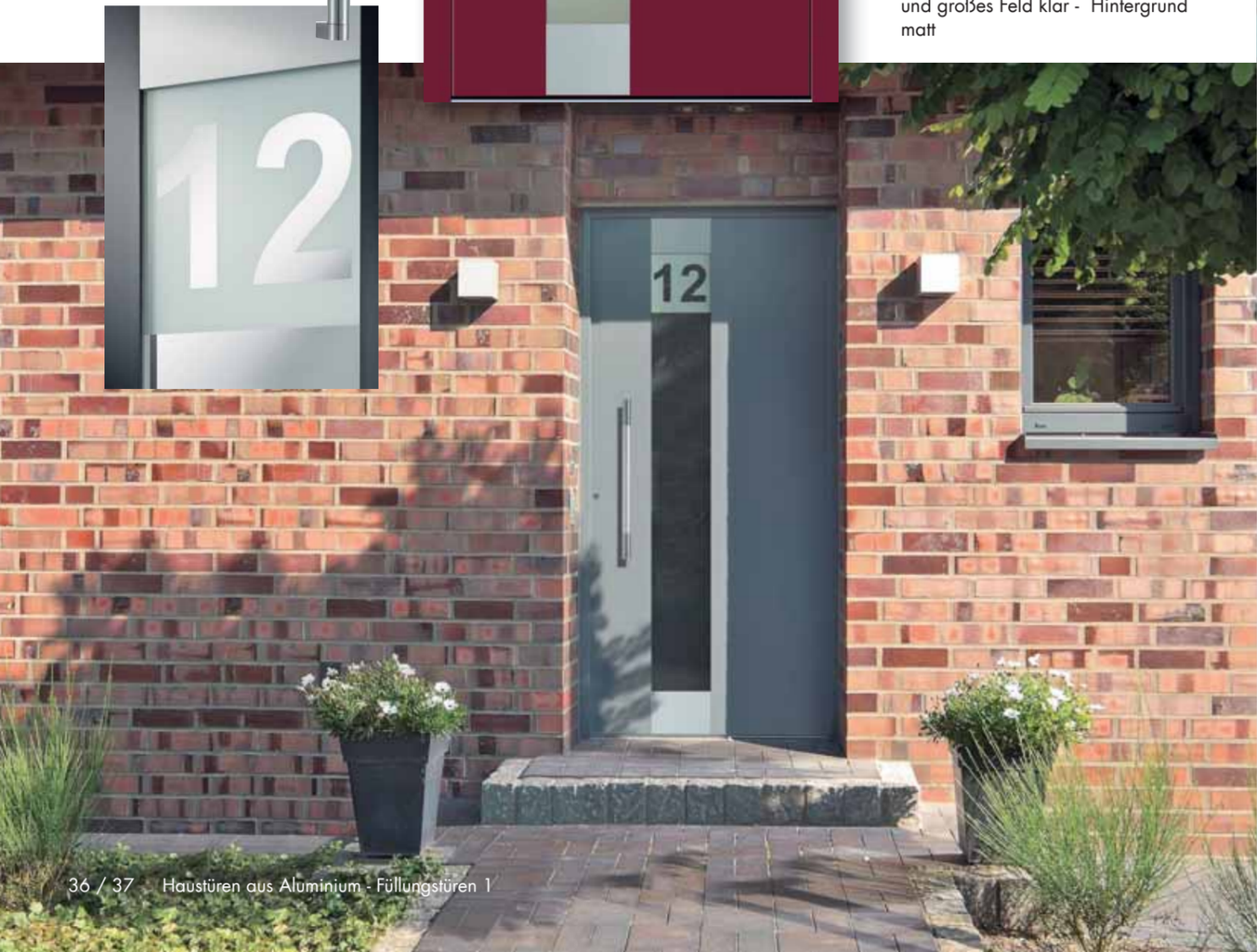


Farbvariante Verkehrsweiß

- in RAL 4.214,- €
- in Verkehrsweiß 3.890,- €



Farbvariante Grüngrau

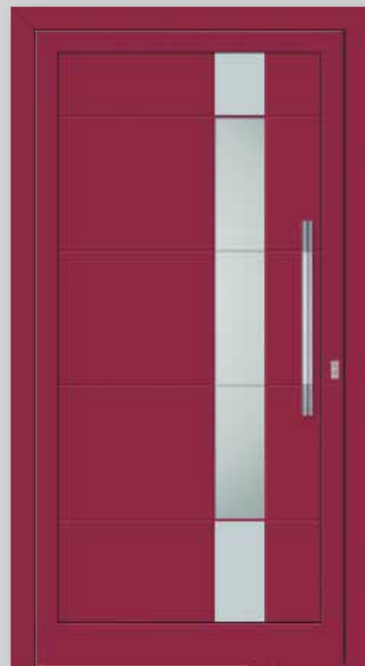
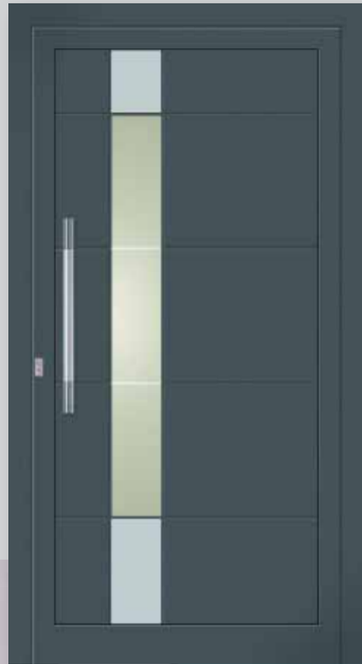


### Modell Cia A09.5100 ○●●

rechts/ Türe in Farbe Oxidrot und in Silber eloxierten Alu-Applikationen, verglast mit Sandstrahlung Cia 1 auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt - Linien klar

- in RAL 3.588,- €
- in Verkehrsweiß 3.264,- €

Farbvariante Anthrazitgrau



**Griff A09.HA215**  
Edelstahl matt gebürstet in Kombination mit Aluminium silber eloxiert

### Modell Cia A09.5100.02 ○●●

unten/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit 2 festen Seitenteilen, verglast mit Sandstrahlung Cia 1 auf Grundglas Klarglas plan, Seitenteile verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.315,- €
- in Verkehrsweiß 4.877,- €



### Modell Mondera ○●● A09.5101

rechts/ Türe in Farbe Reinweiß, verglast mit Sandstrahlung Mondera 2 auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt - Rand umlaufend klar

- in RAL 3.223,- €
- in Verkehrsweiß 2.899,- €



Farbvariante Oxidrot, verglast mit Sandstrahlung Mondera 2 auf Grundglas Klarglas plan

Detail mit Griffen A09.HA211



### Modell Mondera ○●● A09.5101

Farbvariante Verkehrsweiß, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 3.183,- €
- in Verkehrsweiß 2.859,- €



**SCHWEIKER**

### Modell Berneo A09.5102 ○●●

Türe in Farbe Oxidrot, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 3.501,- €
- in Verkehrsweiß 3.177,- €

Detail  
Griff A09.HA599  
Edelstahl matt  
gebürstet



Griff A09.HA596  
Edelstahl  
matt gebürstet  
in Kombination  
mit Eichenholz



Farbvariante Verkehrsweiß,  
verglast mit Klarglas plan

- in RAL 3.686,- €
- in Verkehrsweiß 3.362,- €



unten/ Farbvariante  
Lichtgrau, verglast  
mit Klarglas plan



### Modell Pratea ○●● A09.5103.02

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, verglast mit Sandstrahlung Pratea 2 auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt - 3 Seitenränder klar und 2 vollflächig mit Klarglas plan verglasten festen Seitenteilen (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.438,- €
- in Verkehrsweiß 5.001,- €

Griff A09.HA594  
mit Detail Farbkombination  
Türe in Weiß/Lichtgrau



Farbvariante Verkehrsweiß,  
verglast mit Klarglas plan

- in RAL 3.533,- €
- in Verkehrsweiß 3.209,- €

### Modell Pratea A09.5103 ○●●

Türe in Farbkombination Fehgrau/Blaugrün,  
verglast mit Sandstrahlung Pratea 1 auf Grundglas  
Klarglas plan, Fläche klar - 3 Seitenränder matt

- in RAL 3.611,- €
- in Verkehrsweiß 3.287,- €



**SCHWEIKER**



**Modell Siena** ○●●  
**A09.5104.02**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, verglast mit Sandstrahlung Siena 1 auf Grundglas Klarglas plan, Mitte matt - oben und unten klar und 2 vollflächig sandgestrahlte verglasten festen Seitenteile (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.258,- €
- in Verkehrsweiß 4.820,- €

**Griff A09.HA220**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
in Kombination  
mit Aluminium  
in Silber eloxiert



Farbvariante Verkehrsweiß, verglast mit Sandstrahlung Siena 2 auf Grundglas Klarglas plan, Mitte klar - oben und unten matt



**Modell Siena A09.5104** ○●●

Türe in Farbe Anthrazitgrau, verglast mit Sandstrahlung Siena 1 auf Grundglas Klarglas plan

- in RAL 3.482,- €
- in Verkehrsweiß 3.158,- €



**Modell Talio A13.5127.01** ●●

ganz oben/ Türe in Farbe Lichtgrau, innen mit magnetischer Revisionsklappe vorgerichtet für 3 Gira-Module\*\* (Objektdarstellung in Überhöhe) \*\*die Gira-Module gehören nicht zum Lieferumfang und 1 festes Seitenteil verglast mit Sandstrahlung Metris 1 Fläche matt – Rand umlaufend klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.095,- €
- in Verkehrsweiß 4.729,- €



**Detail Griff A13.HA297**  
Aluminium silber eloxiert

**Modell Talio A13.5127.01** ●●

oben/ Türe in Farbvariante Verkehrsweiß mit 1 festem Seitenteil, verglast mit 3 Glasscheiben in Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 4.479,- €
- in Verkehrsweiß 4.112,- €

**Modell Talio A13.5127.03** ●●

links/ Türe in Farbvariante Anthrazitgrau, mit 2 festen Seitenteilen und 1 festem Oberlicht verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.763,- €
- in Verkehrsweiß 5.306,- €

**SCHWEIKER**

**Modell Vilmo ●●**  
**A13.5128.01**

rechts/ Türe in Farbvariante Anthrazitgrau und 1 festes Seitenteil verglast mit Siebdruckscheibe Printeo 1 auf Grundglas Klarglas, Teilflächen mit Siebdrucktechnik – Teilflächen klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.095,- €
- in Verkehrsweiß 4.729,- €

unten/ Türe Farbvariante Verkehrsweiß und 1 festes Seitenteil verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 4.382,- €
- in Verkehrsweiß 4.015,- €

ganz unten/ Türe in Farbvariante Weinrot/Verkehrsweiß und 1 festes Seitenteil verglast mit Satinato weiß plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 4.505,- €
- in Verkehrsweiß 4.138,- €



**Detail Griff A13.HA298**  
Aluminium silber eloxiert



**Modell Lavoni A13.5129.02 ●●**

oben/ Innenansicht optional erhältlich in gleicher Optik wie außen, abweichend von der Standardausführung (nur bei beidseitig flügelüberdeckend)

**Modell Lavoni A13.5129 ●●**

Türe in Farbe Verkehrsweiß

- in RAL 3.872,- €
- in Verkehrsweiß 3.549,- €

**Modell Lavoni A13.5129.01 ●●**

rechts/ Türe in Farbvariante Silbergrau und 1 festes Seitenteil verglast mit Sandstrahlung Lavon 1 auf Grundglas Klarglas, Fläche matt - Linien klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.252,- €
- in Verkehrsweiß 4.885,- €



**Detail Griff A13.HA294**  
Edelstahl matt gebürstet



**SCHWEIKER**



### Modell Raviso A13.5130.02 ●●

oben/ Türe in Farbvariante Anthrazitgrau und 2 festen Seitenteilen verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.600,- €
- in Verkehrsweiß 5.162,- €



**Detail Griff A13.HA280**  
Edelstahl matt gebürstet



### Modell Raviso A13.5130.01 ●●

Türe in Farbvariante Anthrazitgrau und 1 festes Seitenteil, verglast mit 4 Glasscheiben in Sandstrahlung Raviso 1 auf Grundglas Klarglas, Fläche matt - Streifen klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 6.887,- €
- in Verkehrsweiß 6.520,- €



### Modell Raviso A13.5130 ●●

Türe in Farbvariante Karminrot

- in RAL 3.872,- €
- in Verkehrsweiß 3.549,- €



**Detail Griff A13.HA383**  
Edelstahl matt gebürstet



### Modell Liseo A13.5131.01 ●●

oben/ Türe in Farbvariante Lichtgrau und 1 festes Seitenteil verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet) und Griff A13.HA383

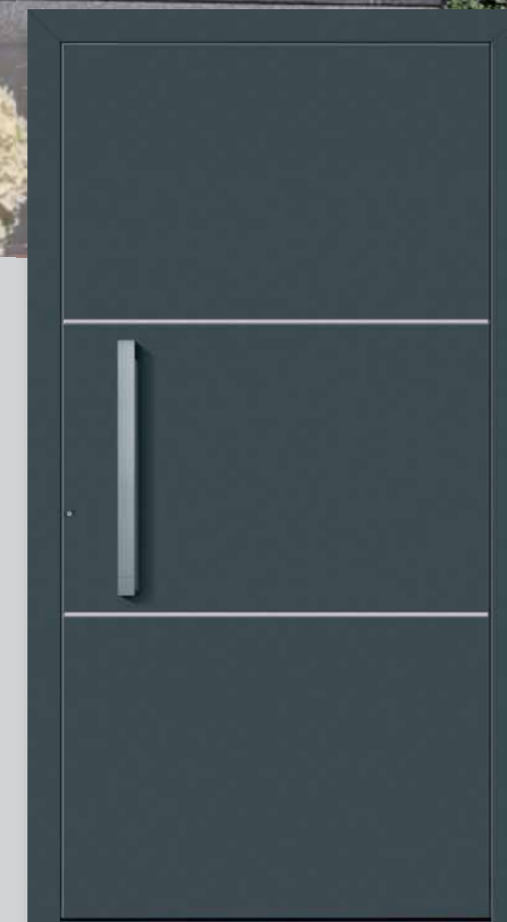
- in RAL 4.146,- €
- in Verkehrsweiß 3.779,- €



### Modell Liseo A13.5131.01 ●●

Türe in Farbe Verkehrsweiß und 1 festes Seitenteil, verglast mit 3 Glasscheiben in Sandstrahlung Liseo W2i Variante 2 auf Grundglas Klarglas, Fläche matt - 2 waagerechte Streifen klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.895,- €
- in Verkehrsweiß 5.528,- €



### Modell Liseo A13.5131 ●●

Türe in Farbvariante Verkehrsgrau A mit Intarsien

- in RAL 3.566,- €
- in Verkehrsweiß 3.243,- €

**SCHWEIKER**

### Modell Liseo A13.5131.02 ●●

rechts/ Türe in Farbvariante Karminrot/Anthrazitgrau und 2 festen Seitenteilen verglast mit Sandstrahlung Liseo W3i Variante 2 auf Grundglas Klarglas, Fläche matt – 3 waagerechte Streifen klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet) und Griff A13.HA281

- in RAL 6.309,- €
- in Verkehrsweiß 5.871,- €



### Modell Liseo A13.5131.02 ●●

links/ Türe in Farbe Verkehrsweiß und 2 festen Seitenteilen verglast mit Sandstrahlung Liseo W3i Variante 2 auf Grundglas Klarglas, Fläche matt – 3 waagerechte Streifen klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 6.309,- €
- in Verkehrsweiß 5.871,- €



### Modell Liseo ●● A13.5131

Türe in Farbe Verkehrsweiß

- in RAL 3.480,- €
- in Verkehrsweiß 3.156,- €

### Modell Liseo A13.5131.02 ●●

Türe in Farbvariante Silbergrau und 2 festen Seitenteilen verglast mit Satinato weiß plan

- in RAL 5.228,- €
- in Verkehrsweiß 4.791,- €



### Modell Liseo ●● A13.5131

Türe in Farbe Verkehrsweiß

- in RAL 3.480,- €
- in Verkehrsweiß 3.156,- €

### Modell Liseo A13.5131.02 ●●

oben/ Türe in Farbvariante Anthrazitgrau und 2 festen Seitenteilen, verglast mit 3 Glasscheiben in Sandstrahlung Liseo W5i Variante 2 auf Grundglas Klarglas, Fläche matt – 5 waagerechte Streifen klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet) und Griff A13.HA281

- in RAL 6.908,- €
- in Verkehrsweiß 6.470,- €



### Modell Liseo ●● A13.5131.01

Türe in Farbe Verkehrsweiß und 1 festes Seitenteil verglast mit Sandstrahlung Liseo W5i Variante 2 auf Grundglas Klarglas, Fläche matt – 5 waagerechte Streifen klar (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 4.697,- €
- in Verkehrsweiß 4.330,- €

**SCHWEIKER**

### Modell Index A04.3019.01 ○●●

rechts/ Türe mit festem Seitenteil in Farbe Anthrazitgrau, verglast mit Satinato weiß plan

- in RAL 5.967,- €
- in Verkehrsweiß 5.354,- €

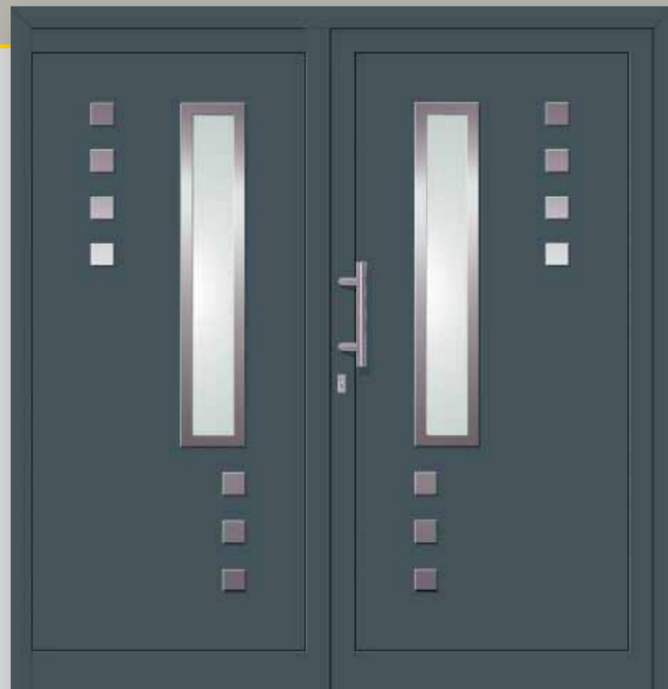
### Modell Index A04.3019.02 ○●●

ganz unten/ Türe mit 2 festen Seitenteilen in Farbe Verkehrsweiß, verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.003,- €
- in Verkehrsweiß 4.566,- €

Farbvariante Holzstruktur Golden Oak, verglast mit Klarglas plan

- in Holzstruktur 3.711,- €



### Modell Index A04.3019 ○●●

links/ Türe in Farbe Oxidrot, verglast mit Madras Linea weiß plan

- in RAL 3.250,- €
- in Verkehrsweiß 2.926,- €



### Modell Indura ○●● A04.3018

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, verglast mit Sandstrahlung Indura 1 auf Grundglas Klarglas plan, Fläche klar - Quadrate matt

- in RAL 3.520,- €
- in Verkehrsweiß 3.196,- €



links/ Farbvariante Signalweiß, verglast mit Klarglas plan

- in RAL 3.309,- €
- in Verkehrsweiß 2.985,- €



**Griff A04.7451**  
Edelstahl  
matt gebürstet

Farbvariante Holzstruktur Golden Oak, verglast mit Sandstrahlung Indura 2 auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt - Quadrate klar

- in Holzstruktur 3.893,- €

**SCHWEIKER**

**Griff A08.7449**  
Edelstahl  
matt gebürstet



**Modell Zento** ○●●  
**A05.4701**

unten/ Türe in Farbe Oxidrot,  
verglast mit Sandstrahlung Indura  
2 auf Grundglas Klarglas plan,  
Fläche matt - Quadrate klar

- in RAL 3.039,- €
- in Verkehrsweiß 2.715,- €



Farbvariante Fehgrau

Farbvariante Verkehrsweiß,  
verglast mit Klarglas plan

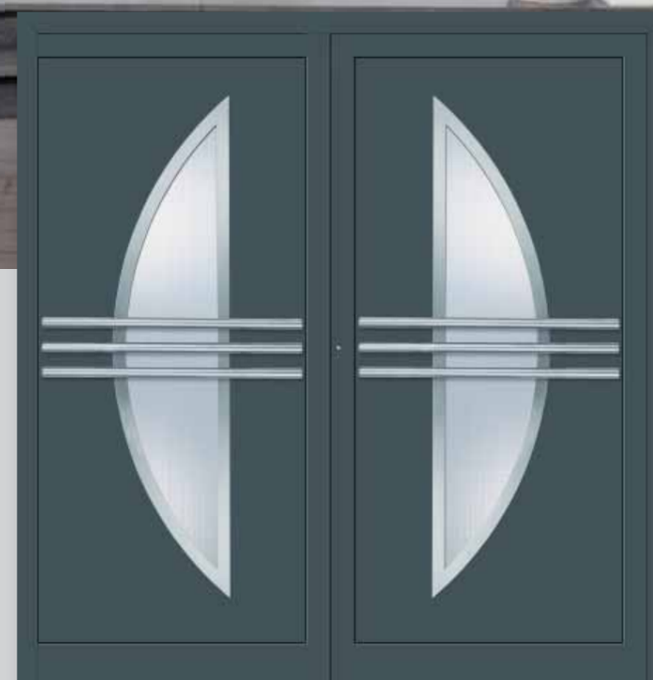
- in RAL 2.940,- €
- in Verkehrsweiß 2.616,- €



**Modell Luxa** ○●●  
**A09.5107.02**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit  
festem Mittel- und Seitenteil, verglast  
mit Klarglas plan (Mittelteilverglasung  
außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 7.459,- €
- in Verkehrsweiß 6.825,- €



**Modell Luxa A09.5107.01** ○●●

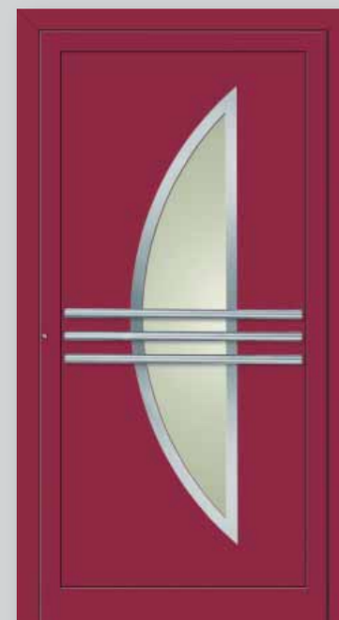
oben/ Türe in Farbe Grüngrau mit festem Sei-  
tenteil, verglast mit Madras Punto weiß plan

- in RAL 7.216,- €
- in Verkehrsweiß 6.603,- €

**Modell Luxa A09.5107** ○●●

links/ Türe in Farbe Weinrot, verglast  
mit Klarglas plan

- in RAL 3.731,- €
- in Verkehrsweiß 3.407,- €



Detail: 3 integrierte Griffstangen  
in Edelstahl matt gebürstet  
(nicht abwählbar)

**SCHWEIKER**



**Modell Neutro** ○●●  
**A09.5108.01**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, verglast mit Sandstrahlung Neutro 1 auf Grundglas Klarglas plan und festem Seitenteil, verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 4.560,- €
- in Verkehrsweiß 4.193,- €



**Modell Neutro A09.5108** ○●●

Türe in Farbe Verkehrsweiß, verglast mit Sandstrahlung Neutro 1 auf Grundglas Klarglas plan

- in RAL 3.845,- €
- in Verkehrsweiß 3.521,- €

Farbvariante Fehgrau, verglast mit Madras Pave weiß plan

- in RAL 3.674,- €
- in Verkehrsweiß 3.350,- €

**Modell A09.HA630**  
Edelstahl  
matt gebürstet



**Modell Grenada A09.5112** ○●

oben/ Türe in Farbe Brillantblau

- in RAL 3.818,- €
- in Verkehrsweiß 3.494,- €



Farbvariante Stahlblau, verglast mit Rillenschliff Grenada 3 auf Grundglas Satinato weiß

- in RAL 3.818,- €
- in Verkehrsweiß 3.494,- €



Farbvariante Holzstruktur Mooreiche, verglast mit Rillenschliff Grenada 3 auf Grundglas Satinato weiß

- in Holzstruktur 4.471,- €



**Modell Grenada A09.5112.01** ○●

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit festem Seitenteil, verglast mit Sandstrahlung Grenada 1 auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt - Motiv klar

- in RAL 6.108,- €
- in Verkehrsweiß 5.545,- €

**SCHWEIKER**



**Modell Antiqua** ○●  
**A13.5132**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, oben verglast Klarglas Strahlengewölbt

- in RAL 4.092,- €
- in Verkehrsweiß 3.768,- €

Türe in Farbe Verkehrsweiß, oben verglast Bleiverglasung Antiqua Facette 3

- in RAL 4.445,- €
- in Verkehrsweiß 4.121,- €



Türe in Farbe Schokoladenbraun, oben verglast Klarglas Strahlengewölbt



**Griff A04.HA500**  
Chrom glänzend

Detail Bleiverglasung Antiqua Facette 3



**Modell Amsterdam** ○●  
**A13.5133**

oben/ Türe in Farbvariante Anthrazitgrau, oben verglast Klarglas plan und Griff-Knauf A13.HA445

- in RAL 4.007,- €
- in Verkehrsweiß 3.684,- €



Türe in Farbvariante Anthrazitgrau, oben verglast Sandstrahlung Amsterdam 1 auf Grundglas Klarglas plan Fläche matt – Rand umlaufend 20 mm klar

- in RAL 4.096,- €
- in Verkehrsweiß 3.772,- €



Türe in Farbe Verkehrsweiß, oben verglast Klarglas plan

Detail Ornamentrahmen Amsterdam „Villa Ausführung“



**Modell Bruxelles** ○ ●  
**A13.5134**

rechts/ Türe in Farbvariante Braunrot und Griff-Knauf A13.HA445

- in RAL 3.993,- €
- in Verkehrsweiß 3.669,- €



Detail Griff-Knauf A13.HA445



Detail Ornamentrahmen Bruxelles „Villa Ausführung“

**Modell Bruxelles** ○ ●  
**A13.5134.02**

unten/ Türe in Farbe Verkehrsweiß und 2 festen Seitenteilen verglast Klarglas plan

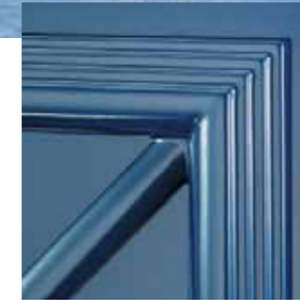
- in RAL 5.346,- €
- in Verkehrsweiß 4.909,- €



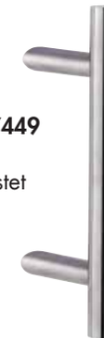
**Modell Secco** ○ ●  
**A09.5052.02**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit 2 festen Seitenteilen, verglast mit Klarglas plan (Seitenteilverglasung außen mit VSG6 beschichtet)

- in RAL 5.287,- €
- in Verkehrsweiß 4.850,- €



**Griff A08.7449**  
Edelstahl  
matt gebürstet



**Modell Secco A09.5052** ○ ●

rechts/ Türe in Holzstruktur Golden Oak, verglast mit Madras Uadi weiß plan

- in Holzstruktur 3.908,- €



Farbvariante Stahlblau, verglast mit Sandstrahlung Secco 4 auf Grundglas Klarglas plan, oben und unten klar

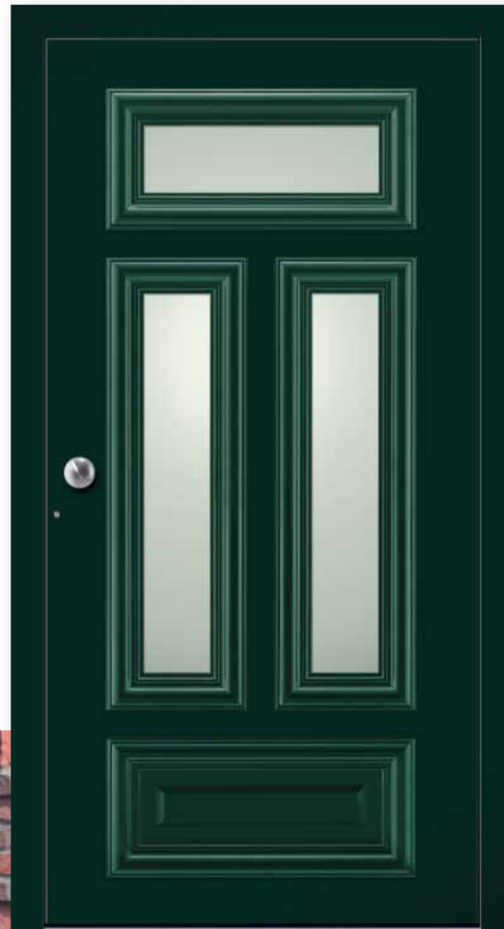
- in RAL 3.714,- €
- in Verkehrsweiß 3.390,- €

**SCHWEIKER**

**Modell Paris** ○●  
**A13.5135**

rechts/ Türe in Farbvariante Tannengrün, 3 Felder verglast Klarglas plan und Griff-Knauf A13.HA445

- in RAL 4.058,- €
- in Verkehrsweiß 3.734,- €



unten/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, 3 Felder verglast Klarglas plan



Detail Verglasung Sandstrahlung Paris 1 „Villa Ausführung“ auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt – Rand umlaufend 20 mm klar



Detail Ornamentrahmen Paris „Villa Ausführung“



Türe in Farbvariante Verkehrsweiß, 2 Felder verglast Sandstrahlung Paris 1 „Villa Ausführung“ auf Grundglas Klarglas plan, Fläche matt – Rand umlaufend 20 mm klar

- in RAL 4.180,- €
- in Verkehrsweiß 3.857,- €

**Modell London** ○●  
**A13.5136**

rechts/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, 2 Felder verglast Klarglas plan

- in RAL 4.001,- €
- in Verkehrsweiß 3.677,- €



Türe in Farbvariante Weinrot, 2 Felder verglast Bleiverglasung London 1

- in RAL 4.254,- €
- in Verkehrsweiß 3.930,- €

Detail London Profilrahmen und Zierkassette



**Griff A09.HA300**  
Chrom glänzend



Türe in Holzstruktur Golden Oak, 2 Felder verglast Eisblumenglas London Facettenschliff

- in Holzstruktur 4.319,- €

**SCHWEIKER**

**Modell London**  
**Villa Ausführung** ●●  
**A13.5137**

rechts/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, 2 Felder verglast Klarglas plan und Griff-Knauf A13.HA445, Füllungsstärke 60 mm

- in RAL 4.795,- €
- in Verkehrsweiß 4.471,- €



Detail London Profilrahmen „Villa Ausführung“

unten/ Türe in Farbvariante Anthrazitgrau, 2 Felder verglast Klarglas plan



**Modell Atrium** ○●  
**A09.5118**

rechts/ Türe in Holzstruktur Nevada, vollverglast mit Klarglas plan

- in Holzstruktur 4.289,- €

Türe in Holzstruktur Nevada, vollverglast mit Eisblumenglas

- in Holzstruktur 4.386,- €



**Griff A09.HA260**  
 Bronze gewachst



**Modell Atrium A09.5118** ○●

Farbvariante Oxidrot, vollverglast mit Rillenschliff Atrium 1 auf Grundglas Satinato weiß

- in RAL 4.657,- €
- in Verkehrsweiß 4.334,- €



**SCHWEIKER**



**Modell Campus** ○  
**A09.5010**

oben/ Türe in Farbkombination  
Signalgrau/Weiß, verglast mit  
Bleiverglasung Campus 1, in GFK<sup>1</sup>

- in RAL 4.917,- €
- in Verkehrsweiß 4.593,- €



links/ Farbvariante Verkehrsweiß,  
verglast mit Madras Punto weiß plan,  
in GFK<sup>1</sup>

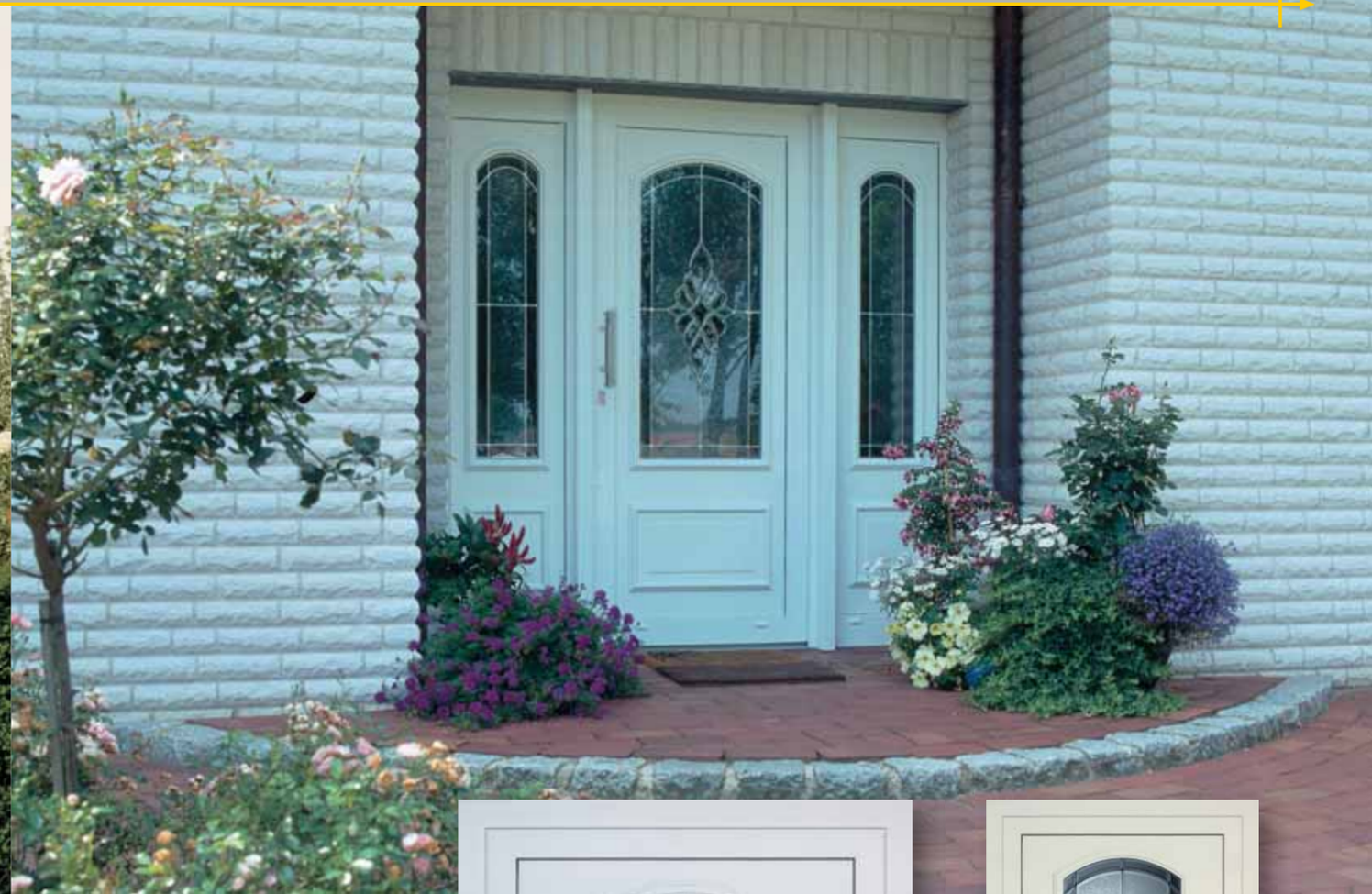
- in RAL 3.596,- €
- in Verkehrsweiß 3.272,- €

Farbvariante Holzstruktur  
Nussbaum, verglast mit  
Bleiverglasung Campus 1,  
in GFK<sup>1</sup>

- in Holzstruktur 4.374,- €



**Griff A04.HA500**  
Chrom glanz



**Modell Föhr** ○●  
**A09.5014.02**

oben/ Türe in Farbe Verkehrs-  
weiß mit 2 festen Seitenteilen,  
verglast mit Bleiverglasung  
Föhr Facette 5

- in RAL 9.445,- €
- in Verkehrsweiß 8.615,- €

**Modell Föhr** ○●  
**A09.5014**

rechts/ Türe in Farbe Verkehrsweiß,  
verglast mit Bleiverglasung Föhr  
Facette 4

- in RAL 4.504,- €
- in Verkehrsweiß 4.180,- €



Farbvariante Cremeweiß,  
verglast mit Bleiverglasung  
Föhr Facette 5

- in RAL 4.459,- €
- in Verkehrsweiß 4.136,- €

<sup>1</sup> GFK = glasfaserverstärkte Polyester-Deckschicht (nur als Einsatzfüllung)



**Modell Rubin** ○○  
**A09.5120.01**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit festem Seitenteil, vollverglast mit Klarglas plan

- in RAL 5.824,- €
- in Verkehrsweiß 5.261,- €

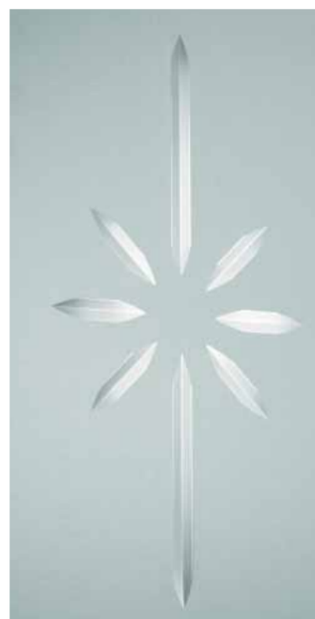
unten/ Farbvariante Verkehrsweiß, 2 Felder verglast mit Klarglas plan

- in RAL 4.006,- €
- in Verkehrsweiß 3.682,- €



Farbvariante Holzstruktur Mooreiche mit festem Seitenteil, verglast mit Klarglas plan, in GFK<sup>1</sup>

- in Holzstruktur 6.298,- €



**Modell Rubin A09.5120** ○○

Türe in Farbe Anthrazitgrau, vollverglast mit Rillenschliff Rubin 6 auf Grundglas Satinato weiß

- in RAL 4.365,- €
- in Verkehrsweiß 4.041,- €

<sup>1</sup> GFK = glasfaserverstärkte Polyester-Deckschicht (nur als Einsatzfüllung)



**Modell Juist** ○○  
**A09.5690**

rechts/ Türe in Farbe Verkehrsweiß, verglast mit Klarglas gewölbt

- in RAL 5.526,- €
- in Verkehrsweiß 5.202,- €



**Modell Juist** ○○  
**A09.5690.01**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit festem Seitenteil, verglast mit Madras Uadi weiß plan

- in RAL 5.967,- €
- in Verkehrsweiß 5.404,- €

**Griff A09.HA610**  
Edelstahl  
matt gebürstet



oben/ Farbvariante Holzstruktur Nussbaum, in GFK<sup>1</sup>

- in Holzstruktur 4.298,- €

links/ Farbvariante Verkehrsweiß

- in RAL 3.965,- €
- in Verkehrsweiß 3.641,- €

**SCHWEIKER**

<sup>1</sup> GFK = glasfaserverstärkte Polyester-Deckschicht (nur als Einsatzfüllung)

**Modell Amrun** ○○  
**A05.4680**

Türe in Farbkombination  
Verkehrsweiß/Tannengrün,  
verglasst mit Klarglas gewölbt

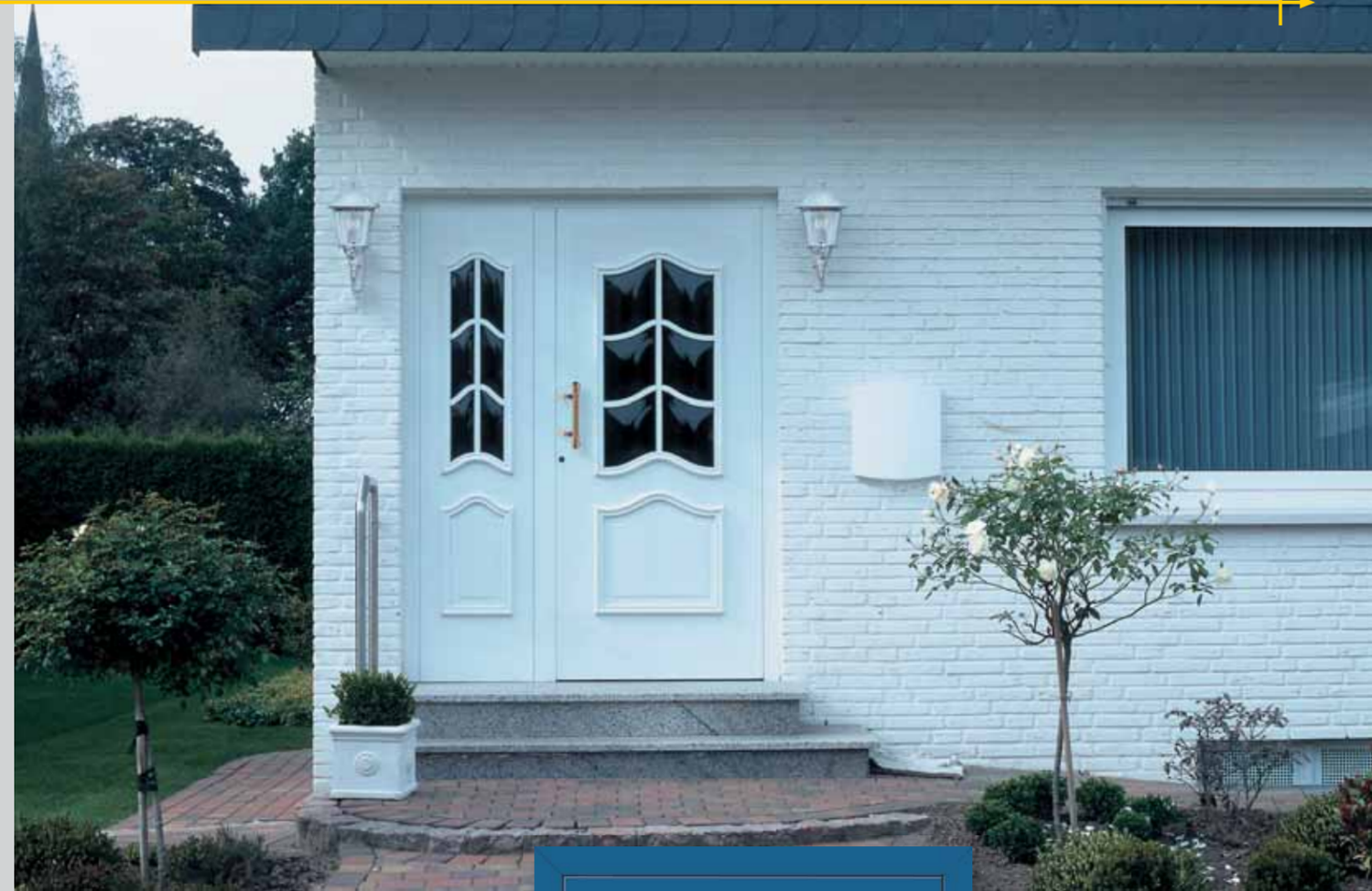
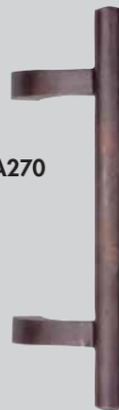
- in RAL 4.170,- €
- in Verkehrsweiß 3.847,- €



Farbvariante Holzstruktur Nuss-  
baum, verglast mit Klarglas plan,  
in GFK<sup>1</sup>

- in Holzstruktur 4.024,- €

Griff A09.HA270  
Bronze



**Modell Amrun** ○○  
**A05.4680.01**

oben/ Türe in Farbe Verkehrsweiß mit  
festem Seitenteil, obere Felder verglast  
mit Klarglas gewölbt, untere Felder  
geschlossen

- in RAL 6.424,- €
- in Verkehrsweiß 6.251,- €



Farbvariante Brillantblau

- in RAL 4.077,- €
- in Verkehrsweiß 3.754,- €

<sup>1</sup> GFK = glasfaserverstärkte Polyester-Deckschicht (nur als Einsatzfüllung)

## Aluminium – stabil, formbeständig, flexibel

Aluminium ist formbeständig, verzieht sich fast nicht und überzeugt durch ein geringes Gewicht. Darum ist dieses Material der ideale Werkstoff für stabile und langlebige Türen – präzise und flexibel formbar, korrosionsbeständig und trotzdem leicht und einfach zu verarbeiten.

Auch beim Umweltschutz setzt das Material Maßstäbe: Aluminium lässt sich im Werkstoffkreislauf ohne Qualitätsverlust nahezu unendlich wiederverwerten. Bereits 35% des verarbeiteten Aluminiums werden heute aus dem Recycling gewonnen.

Hinzu kommt: Aluminium-Türen sind oberflächenbeständig und müssen nicht nachgestrichen werden. Dadurch sind sie deutlich pflegeleichter als Türen aus anderen Werkstoffen. Hier haben Stabilität, Langlebigkeit und geringe Folgekosten oberste Priorität.

Und nicht nur in der Form, auch in der Oberflächen- und Farbgestaltung ist Aluminium ein außergewöhnlich vielseitiger Werkstoff. Die Bandbreite reicht dabei von verschiedenen Eloxal-Oberflächen über RAL-Farbbeschichtungen bis hin zu Metallic- und Eisenglimmer-Lackierungen, sandgestrahlten Struktureffekten oder Folierungen.

Sie haben die Wahl!

## Das Schweiker-Farbkonzept



Das Schweiker-Farbkonzept gibt nicht nur einen Überblick über die reine Farbauswahl, sondern ist auch eine Entscheidungshilfe für die Wahl der geeigneten Farbqualitäten und -funktionen.

Die Farbserien Top Color und Color Plus geben Ihnen eine riesige Auswahl an Gestaltungsvarianten und Qualitäten. DB-Farben sind dabei mit Eisenglimmerpartikeln versetzt und haben einen metallischen Effekt.

Auf den folgenden Seiten haben wir für Sie die Farben der 2 Farbserien, die Qualitätseinstufungen und die Farbgruppen aufgelistet.

Alle Farbabbildungen in diesem Prospekt können aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich sein und dienen daher nur der Orientierung.

**Darüber hinaus stehen Ihnen weitere RAL-Farben und RAL-Perlfarben mit mindestens der Qualitätseinstufung A zur Verfügung.**

## Pulverlacke

Die eingesetzten Pulverlacke sind alle nach den aktuellen internationalen GSB Qualitätsrichtlinien GSB AL 631 geprüft und zugelassen. Generell sind die Lacke mit speziellen hitze-, licht- und kreidungsbeständigen Farbpigmenten aufgebaut.

### Witterungsbeständigkeit

Die heutzutage zur Anwendung kommenden Farbpigmente verhalten sich in ihrer Witterungsbeständigkeit sehr unterschiedlich. Dies zeigt sich in den zur Klassifizierung durch die GSB vorgeschriebenen Freibewitterungstests der Farben. Um den GSB Anforderungen einer sogenannten Standard-Qualität zu genügen, müssen die Farben während einer 12-monatigen Freibewitterung in Florida bei 5° Süd von ihrem ursprünglichen Glanz noch mehr als 50 % behalten.

Als hochwetterfest gemäß den sogenannten Master-Anforderungen der GSB bezeichnet man die Farben, die nach 36 Monaten Florida Freibewitterung noch mehr als 50 % ihres Glanzes behalten haben.

## Die wichtigsten Vorteile

### 3-fach Korrosionsschutz

Durch die spezielle Schweiker Oberflächentechnik mit Passivierung, Grundierung und Farbblackierung erzielen wir sogar seewassertaugliche Aluminiumoberflächen. Die zusätzliche Grundierung wird bei der Pulverbeschichtung in Form eines heißschmelzenden Lackes zusammen mit dem Pulverlack eingebrannt.

### Hohe Witterungsbeständigkeit

Wir verwenden nur Farben ab der Qualitätsstufe »Pro-P-A-Komplex« mit verbesserter Pigment-Stabilität im Vergleich zum »Standard P-A-Komplex«. Für hochwetterfeste Ausführungen setzen wir sogar die Qualitätsstufe »Ultra-P-A-Komplex« ein.

Hintergrund: Nach GSB gelten für Farben 5 Qualitätseinstufungen (QE):

- Für Farben der QE B und B+ wird nur »Standard-P-A-Komplex« (Pigment-Additiv-Komplex) zur Pigmentstabilisierung verwendet.
- Für Farben der QE A und A+ kommt der verbesserte »Pro-P-A-Komplex« zum Einsatz.
- Für hochwetterfeste Farben der QE A++ wird Pulver mit einem »Ultra-P-A-Komplex« verwendet.

### Identischer Farbton bei allen beschichtbaren Teilen

Alle Teile werden in unserer eigenen Pulverbeschichtungsanlage mit dem gleichen Farbpulver behandelt. Wir stellen damit neben der konstanten Färbung aller Teile auch einen gleich hohen Qualitätsstandard sicher.

### Wasserabweisende Oberflächen mit geringer Schmutzhaftung

Die Oberflächen der Qualität Seidenglanz (Standard und Hochwetterfest) sind mit einem hochwirksamen Additiv-Mix ausgestattet, der für eine geringere Schmutzempfindlichkeit sorgt – der sogenannte »Dura-clean-Effekt«.

Lackierungen mit dem »Dura-clean-Effekt« haben eine geringere Oberflächenspannung. Wassertropfen können wesentlich leichter von der Oberfläche ablaufen und dabei Schmutz abtragen.

Durch die geringere Schmutzhaftung wird auch das negative Zusammenwirken von Schmutz, Sonneneinstrahlung und anderen Umwelteinflüssen reduziert und die Verwitterung der Oberflächen wird erheblich verzögert.

### 4 Oberflächen-Qualitäten wählbar

- Seidenglanz (Standard)
- Matt
- Feinstruktur
- Hochwetterfest

### Oberflächen in den Qualitäten Matt oder Feinstruktur sind unempfindlicher gegen Witterungseinflüsse und Verkratzen

Die Materialzusammensetzung der Pulverbeschichtung sowie die dreidimensionale Oberflächenstruktur bewirken eine höhere Beständigkeit dieser Beschichtungen.

# Farben Top Color

Die folgenden RAL- und DB-Farben sind ständig am Lager und gewährleisten somit eine schnelle Lieferung Ihrer Wunschtüre.



Qualitätseinstufung (QE)	GSB Zulassung	12 Monate Florida Test	36 Monate Florida Test	seidenglänzend	matt oder Feinstruktur	hochwetterfest	Ultra-P-A-Komplex	Pro-P-A-Komplex	Standard-P-A-Komplex
A++	x	-	x	x	-	x	x	-	-
A+	x	x	-	-	x	-	-	x	-
A	x	x	-	x	-	-	-	x	-
B+	x	x	-	-	x	-	-	-	x
B	x	x	-	x	-	-	-	-	x

Tabelle: Qualitätseinstufung des Lieferstandards (grau unterlegt) sowie optionaler Farbqualitäten

■ Schweiker-Lieferstandard

	seidenglänzend, QE A	FG	matt, QE A+	FG	Feinstruktur, QE A+	FG	hochwetterfest, QE A++	FG
Die RAL-Farben Top Color	x	0	x	1	x	1	x	1
Die DB-Farben Top Color	-	-	x	1	x	2	x	2

### Lieferstandard

**Basisfarben:**  
RAL 9016 Verkehrsweiß  
SO 8285 Schweiker-Braun

Farbgruppe FG  
Qualitätseinstufung QE

Glanzgradangaben für Feinstruktur sind auf Grund der Pulverbeschichtung nicht möglich.

Bezeichnung	Glanzeinheiten	Glanztoleranzen
Seidenglanz	75	± 10
Matt	30	± 5

Tabelle: Glanzeinheiten der Oberflächenbezeichnungen

Ausführung hochwetterfest bei RAL-Farben in seidenglänzend und bei DB-Farben in matt.



# Farben Color Plus

Die folgenden RAL- und DB-Farben sind mit einer etwas längeren Lieferzeit verfügbar.



	seiden- glänzend, QE A	FG	matt, QE A <sup>+</sup>	FG	Fein- struktur, QE A <sup>+</sup>	FG
Die RAL-Farben Color Plus	x	1	x	2	x	2
Die DB-Farben Color Plus	-	-	x	2	x*	2

Lieferstandard

Farbgruppe FG  
Qualitätseinstufung QE

Glanzgradangaben für Feinstruktur sind auf Grund der Pulverbeschichtung nicht möglich.

Bezeichnung	Glanzeinheiten	Glanz toleranzen
Seidenglanz	75	± 10
Matt	30	± 5

Tabelle: Glanzeinheiten der Oberflächenbezeichnungen

Ausführung hochwetterfest bei RAL-Farben in seidenglänzend und bei DB-Farben in matt.

\* Feinstruktur nicht bei DB 301, DB 501 und DB 502



	seiden-glänzend, QE A	FG	matt, QE A+	FG	Fein-struktur, QE A+	FG
Die RAL-Farben Color Plus	x	1	x	2	x	2
Die DB-Farben Color Plus	-	-	x	2	x*	2

**Lieferstandard**

Farbgruppe FG  
Qualitätseinstufung QE

Glanzgradangaben für Feinstruktur sind auf Grund der Pulverbeschichtung nicht möglich.

Bezeichnung	Glanzeinheiten	Glanz toleranzen
Seidenglanz	75	± 10
Matt	30	± 5

Tabelle: Glanzeinheiten der Oberflächenbezeichnungen

Ausführung hochwetterfest bei RAL-Farben in seidenglänzend und bei DB-Farben in matt.

\* Feinstruktur nicht bei DB 301, DB 501 und DB 502



## Folierung

Schweiker verfügt über eine eigene Folierungsabteilung. So können wir schnell und flexibel auf Ihre Wünsche reagieren.

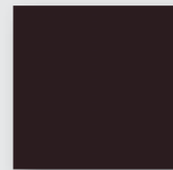


Die Folie wird generell auf pulverbeschichtete Oberflächen aufgetragen.

### Die Farben der Grundkörper sind

\* = RAL SO 8285  
\*\* = RAL 9016

## Standard-Folien



**Braun \***  
8875.05  
116700



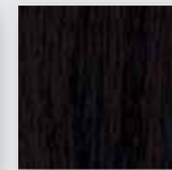
**Mahagoni \***  
436-2001



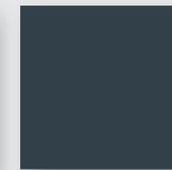
**Golden oak \***  
436-2076



**Nussbaum \***  
436-2075



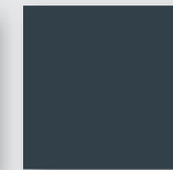
**Mooreiche \***  
9.2052.089  
116700



**Anthrazitgrau \*\***  
436-5003



**Silbergrau \*\***  
7155.05  
116700



**Anthrazitgrau  
seidenglatt \*\***  
436-7003/SFTN

## Sonder-Folien



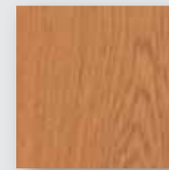
**Eiche Rustikal \***  
9.3156.003  
116700



**Oregon III \***  
9.2115.008  
116700



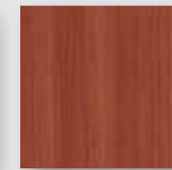
**Oregon IV \***  
9.1192.001  
116700



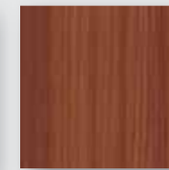
**Eiche hell natur \***  
9.3118.076  
116800



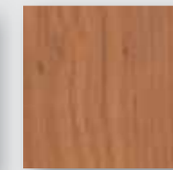
**Bergkiefer \***  
9.3069.041  
116700



**Streifendougl. \***  
9.3152.009  
116700



**Douglasie \***  
9.3069.037  
116700



**Winchester \***  
9.0049240  
104800



**Shogun AC (Montana) \***  
9.0049197  
101100



**Siena noce \***  
9.0049237  
114800



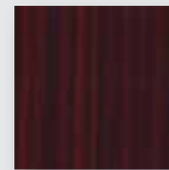
**Siena rosso \***  
9.0049233  
114800



**Eiche dunkel \***  
9.3167.004  
116700



**Eiche dunkel \***  
9.2140.006  
116700



**Mahagoni \***  
9.2097.013  
116700



**Weiß genarbt \*\***  
F456-5053



**Cremeweiß \*\***  
F456-5054



**Papyrusweiß \*\***  
F456-5058



**Hellelfenbein \*\***  
F456-5056



**Shogun AF (Indian) \***  
9.0049198  
101100



**Zinkgelb \*\***  
1087.05  
116700



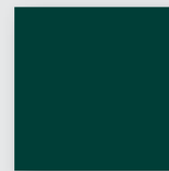
**Brillantblau \*\***  
5007.05  
116700



**Stahlblau \*\***  
5150.05  
116700



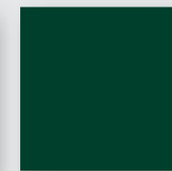
**Kobaltblau \*\***  
5013.05  
116700



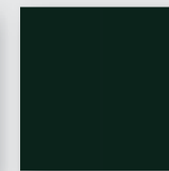
**Blaugrün \*\***  
6004.05  
116700



**Smaragdgrün \*\***  
6110.05  
116700



**Moosgrün \*\***  
6005.05  
116700



**Tannengrün \*\***  
436-5021



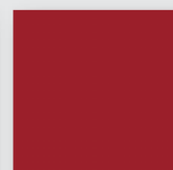
**Karminrot \*\***  
3054.05  
116700



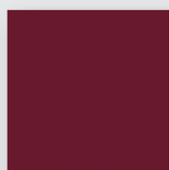
**Shogun AD (Canadian) \***  
9.0049195  
101100



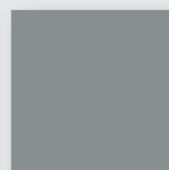
**Rubinrot \*\***  
3003.05  
116700



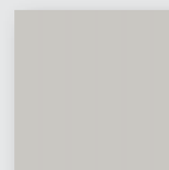
**Braunrot \*\***  
3081.05  
116700



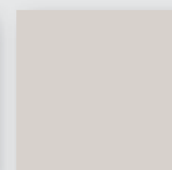
**Weinrot \*\***  
3005.05  
116700



**Silbergrau glatt \*\***  
7155.05  
808300



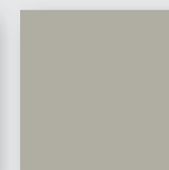
**Lichtgrau \*\***  
7251.05  
116700



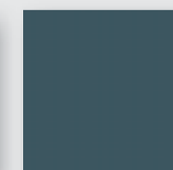
**Lichtgrau glatt \*\***  
7251.05  
808300



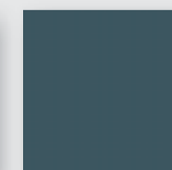
**Achatgrau \*\***  
7038.05  
116700



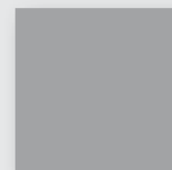
**Achatgrau glatt \*\***  
7038.05  
808300



**Basaltgrau glatt \*\***  
7012.05  
808300



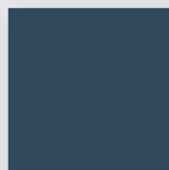
**Basaltgrau \*\***  
7012.05  
116700



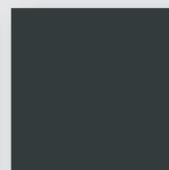
**Signalgrau  
glatt \*\***  
7004.05  
808300



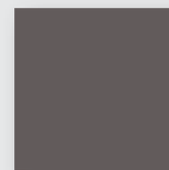
**Schiefergrau \*\***  
7015.05  
116700



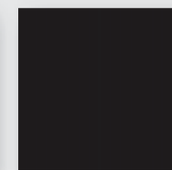
**Schiefergrau  
glatt \*\***  
7015.05  
808300



**Schwarzgrau  
glatt \*\***  
7021.05  
808300



**Quartzgrau \*\***  
7039.05  
116700



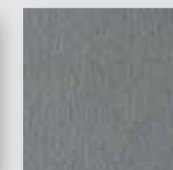
**Schwarzbraun \***  
8518.05  
116700



**Aluminium  
gebürstet \*\***  
436-1001



**Metallic Silber  
glatt**  
436-1002



**Quartz Platin \*\***  
1293.002  
119501



**Crown Platin \*\***  
1293.001  
119501



**Earl Platin \*\***  
1293.010  
119501

## Produktvielfalt Sichtschutzgläser

(montiert in Füllung)

## Sie haben die Wahl ...



**Barock weiß (GG1)**



**Chinchilla bronze (GG1)**



**Chinchilla weiß (GG1)**



**Delta bronze (GG1)**



**Delta weiß (GG1)**



**Edelit Eins weiß (GG1)**



**Gotik bronze (GG1)**



**Gotik weiß (GG1)**



**Gussantik grau (GG1)**



**Gussantik weiß (GG1)**



**Kathedral groß, weiß (GG1)**



**Kathedral klein, weiß (GG1)**



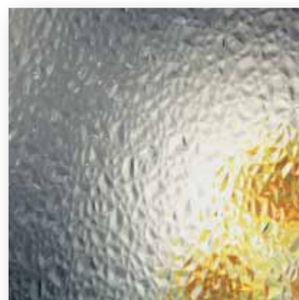
**Neolit weiß (GG1)**



**Ornament 178 bronze (GG1)**



**Ornament 504 weiß (GG1)**



**Ornament 521 weiß (GG1)**



**Ornament 523 weiß (GG1)**



**Ornament 528 weiß (GG1)**



**Rohglas gehämmert (GG1)**



**Altdeutsch bronze (GG2)**

GG = Glasgruppe

Aufpreise auf Klarglas plan

GG1 = 57,- €

GG2 = 145,- €

GG3 = 297,- €

VSG klar, 6 mm, 1-seitig = 57,- €

# Produktvielfalt Sichtschutzgläser

(montiert in Füllung)



Detail Rillenschliff Rubin  
auf Satinato weiß

GG = Glasgruppe

Aufpreise auf Klarglas plan

GG1 = 57,- €

GG2 = 145,- €

GG3 = 297,- €

VSG klar, 6 mm, 1-seitig = 57,- €



Altdeutsch weiß (GG2)



Antelio silber (GG2)



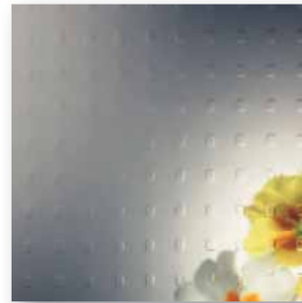
Delta weiß matt (GG2)



Eisblume (GG2)



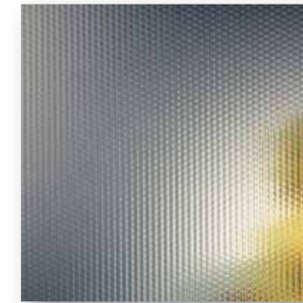
Karolit doppelseitig (GG2)



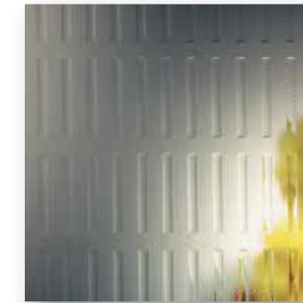
Mastercarre weiß (GG2)



Masterlignè weiß (GG2)



Masterpoint weiß (GG2)



Masterray weiß (GG2)



Ornament 176 weiß (GG2)



Satinato weiß (GG2)



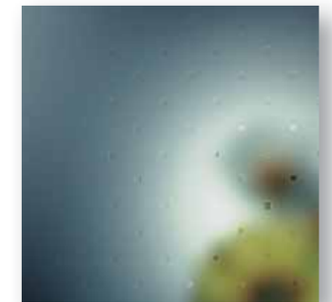
Silk weiß (GG2)



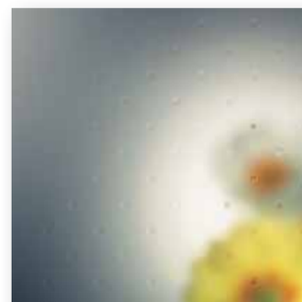
Stopsol Super Silver (GG2)



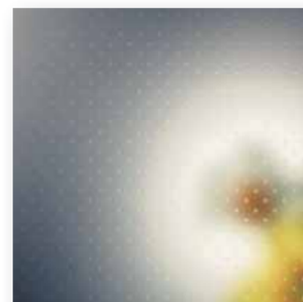
Farao weiß matt (GG3)



Madras Pave blau (GG3)



Madras Pave weiß (GG3)



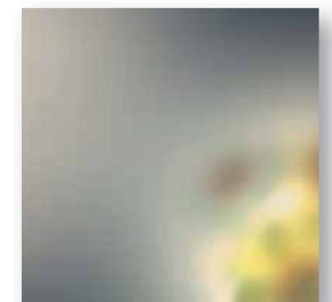
Madras Punto weiß (GG3)



Madras Uadi weiß (GG3)



Niagara weiß matt (GG3)



Satinato grau (GG3)



Verbund-Spionspiegelglas (GG3)

**Produktvielfalt  
Griffe**



**... alles fest im Griff**

**Modell A09.HA220**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
in Kombination mit  
Aluminium  
silber eloxiert  
436,- €/St.

**Modell A09.HA597**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
in Kombination  
mit Eichenholz  
506,- €/St.

**Modell A09.HA215**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
in Kombination  
mit Aluminium  
silber eloxiert  
393,- €/St.

**Modell A09.HA530**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
mit transparenten  
Endstücken  
451,- €/St.

**Modell A09.HA596**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
in Kombination  
mit Eichenholz  
494,- €/St.

**Modell A09.HA590**  
Edelstahl matt gebürstet  
in Kombination mit  
Yatoba Holz  
509,- €/St.

Stangengriffe, Edelstahlrohr mit schrägen Stützen, 100 mm lang

**Modell A08.7449**  
400 mm  
Standard  
42,- €/St.

**Modell A04.7450**  
500 mm  
165,- €/St.

**Modell A04.7451**  
800 mm  
177,- €/St.

**Modell A04.7452**  
1000 mm  
182,- €/St.

**Modell A09.HA225**  
Edelstahl matt gebürstet  
in Kombination mit  
Aluminium silber eloxiert  
408,- €/St.

**Modell A04.7453**  
1200 mm  
190,- €/St.

**Modell A04.7454**  
1600 mm  
195,- €/St.

**Modell A04.7455**  
1800 mm  
209,- €/St.

**Modell A04.7456**  
2000 mm  
234,- €/St.

**Modell A13.HA465**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
177,- €/St.

**Modell A04.7457**  
2200 mm  
248,- €/St.

**Modell A09.HA589**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
324,- €/St.

Designelemente für  
Stangengriffe mit  
schrägen Stützen  
**Modelle A08.7449  
bis A04.7457**  
262,- €/St.

Griffe, die auf Füllungen montiert sind, stehen aus technischen Gründen teilweise nicht für andere Anwendungen zur Verfügung!

Die Anordnung von Stoßgriff und PZ auf den Tür-Modellen der Seiten 18-69 entspricht nicht immer den Abbildungen.

Die Griffe der Modelle Ovari, Allon, Arola, Timano, Talio, Vilmo, Lavoni, Raviso, Liseo und Amsterdam können gegen andere Griffe getauscht werden. Die jetzt auf diesen Modellen abgebildeten Griffe sind aber auf Grund ihrer Befestigungsart nicht bei anderen Modellen einsetzbar.

## Produktvielfalt Griffe



**Modell A04.7370**  
Stangengriff  
Nylon mit Stahlkern  
130,- €/St.



**Modell A04.7371**  
Stangengriff  
Edelstahl  
193,- €/St.



**Modell A05.7372**  
Stangengriff  
Aluminium  
183,- €/St.



**Modell A04.7360**  
Stangengriff  
Nylon mit Stahlkern  
122,- €/St.



**Modell A04.7361**  
Stangengriff  
Edelstahl  
185,- €/St.



**Modell A05.7363**  
Stangengriff  
Aluminium  
177,- €/St.



**Modell A04.7391**  
Stangengriff  
Nylon mit Stahlkern  
145,- €/St.



**Modell A04.7393**  
Stangengriff  
Edelstahl  
208,- €/St.



**Modell A05.7394**  
Stangengriff  
Aluminium  
198,- €/St.



**Modell A04.7000**  
Trolondruckplatte  
mit Grobstruktur  
schwarz  
28,- €/St.



**Modell A04.7270**  
Stangengriff  
Messing poliert  
29,- €/St.



**Modell A04.7310**  
Stangengriff  
Messing poliert  
60,- €/St.

**Modell A04.7271**  
Stangengriff  
Messing brüniert  
28,- €/St.

**Modell A04.7311**  
Stangengriff  
Messing brüniert  
60,- €/St.



**Modell A09.HA300**  
Chrom glänzend  
316,- €/St.



**Modell A04.HA500**  
Chrom glänzend  
247,- €/St.



**Modell A05.7501**  
Stangengriff  
Edelstahl  
389,- €/St.



**Modell A05.7502**  
Stangengriff  
Edelstahl  
482,- €/St.



**Modell A04.7510**  
Stangengriff  
Edelstahl  
455,- €/St.



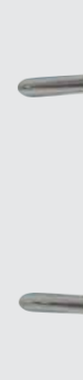
**Modell A09.HA730**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
337,- €/St.



**Modell A04.7545**  
Stangengriff  
Edelstahl  
398,- €/St.



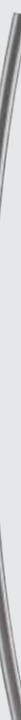
**Modell A04.7535**  
Stangengriff  
Edelstahl mit  
Glaskombination  
401,- €/St.



**Modell A09.HA630**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
211,- €/St.



**Modell A04.7525**  
Stangengriff  
Edelstahl  
314,- €/St.



**Modell A09.HA594**  
Edelstahl matt gebürstet  
467,- €/St.



**Modell A09.HA211**  
2 Griffe Edelstahl matt gebürstet  
(nur in Verbindung mit **Modell A09.5101**)  
180,- €/St. wie Abb. Seite 39

**Modell A09.HA202**  
Aluminium  
Silber eloxiert  
236,- €/St.

Griffe, die auf Füllungen montiert sind, stehen aus technischen Gründen teilweise nicht für andere Anwendungen zur Verfügung!

Die Anordnung von Stoßgriff und PZ auf den Tür-Modellen der Seiten 18-69 entspricht nicht immer den Abbildungen.

Die Griffe der Modelle Ovari, Allon, Arola, Timano, Talio, Vilmo, Lavoni, Raviso, Liseo und Amsterdam können gegen andere Griffe getauscht werden. Die jetzt auf diesen Modellen abgebildeten Griffe sind aber auf Grund ihrer Befestigungsart nicht bei anderen Modellen einsetzbar.

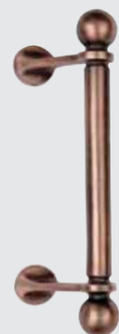
## Produktvielfalt Griffe Zubehör



**Modell A09.HA265**  
Bronze gewachst  
235,- €/St.



**Modell A04.7555**  
Stangengriff Edelstahl  
mit Langschild und  
Ziehschutz  
208,- €/St.



**Modell A09.HA260**  
Bronze gewachst  
250,- €/St.



**Modell A09.HA610**  
Edelstahl  
matt gebürstet  
373,- €/St.



**Modell A04.HA250**  
Chrom glanz/matt  
247,- €/St.



**Modell A09.HA270**  
Bronze  
340,- €/St.



**Modell A04.7600**  
Standard  
Alu-Türdrücker  
23,- €/St.



**Modell A04.7670**  
Türdrücker  
Aluminium mit  
Langschild  
51,- €/St.



**Modell A05.7672**  
Aluminium  
100,- €/St.

**Modell A05.7673**  
Messing brüniert  
100,- €/St.



Briefdurchwurf (HEWI)  
Nylon  
261,- €/St.



**Modell A05.8420**  
Kunststoff  
7,- €/St.



**Modell A04.8430**  
Standard Sicherheits-  
PZ-Schutzrosette  
9,- €/St.



**Modell A04.8400**  
Schutzrosette mit  
zugfester Zylinder-  
abdeckung,  
einbruchhemmend,  
Aluminium  
28,- €/St.

**Modell A04.8401**  
Schutzrosette wie 8400  
jedoch aus Edelstahl  
36,- €/St.



**Modell A04.7680**  
Stangengriff  
Edelstahlknopf  
mit Langschild  
90,- €/St.

**Modell A04.7681**  
Stangengriff  
Edelstahlknopf mit  
Langschild  
und Kernziehschutz  
134,- €/St.

### Farben

- 13 Gelb
- 30 Dunkelrot
- 33 Rot
- 50 Dunkelblau
- 53 Blau
- 70 Dunkelgrün
- 73 Grün
- 80 Braun
- 90 Schwarz
- 95 Grau
- 97 Hellgrau
- 99 Weiß



### ... auf Türmodellen integrierte Griffe (Abbildung nur auf Türmodellen)

<b>Griff A13.HA284</b> Edelstahl matt gebürstet	Türmodell Arola (Seite 34)	229,- €/St.
<b>Griff A13.HA286</b> Edelstahl matt gebürstet	Türmodell Timano (Seite 35)	219,- €/St.
<b>Griff A13.HA297</b> Aluminium silber eloxiert	Türmodell Talio (Seite 43)	229,- €/St.
<b>Griff A13.HA298</b> Aluminium silber eloxiert	Türmodell Vilmo (Seite 44)	302,- €/St.
<b>Griff A13.HA294</b> Edelstahl matt gebürstet	Türmodell Lavoni (Seite 45)	210,- €/St.
<b>Griff A13.HA280</b> Edelstahl matt gebürstet	Türmodell Raviso (Seite 46)	210,- €/St.
<b>Griff A13.HA383</b> Edelstahl matt gebürstet	Türmodell Liseo (Seite 47)	202,- €/St.
<b>Griff A13.HA281</b> Edelstahl matt gebürstet	Türmodell Liseo (Seite 48/49)	202,- €/St.
<b>Griff-Knauf A13.HA445</b>	Türmodell Amsterdam (Seite 57)	
	Türmodell Bruxelles (Seite 58)	
	Türmodell Paris (Seite 60)	
	Türmodell London Villa Ausführung (Seite 62)	112,- €/St.

Griffe, die auf Füllungen montiert sind, stehen aus technischen Gründen teilweise nicht für andere Anwendungen zur Verfügung!

Die Anordnung von Stoßgriff und PZ auf den Tür-Modellen der Seiten 18-69 entspricht nicht immer den Abbildungen.

Die Griffe der Modelle Ovari, Allon, Arola, Timano, Talio, Vilmo, Lavoni, Raviso, Liseo und Amsterdam können gegen andere Griffe getauscht werden. Die jetzt auf diesen Modellen abgebildeten Griffe sind aber auf Grund ihrer Befestigungsart nicht bei anderen Modellen einsetzbar.



## ... die passende Ergänzung zu Ihrer neuen Haustür

Vordächer von Schweiker setzen elegante Akzente. Das große Sortiment der drei Vordach-Serien bietet vielfältige Formen und somit für jedes Haus das passende Vordach.

Das dezente Design passt sich harmonisch der Haustür und der Hausfassade an. Die durchdachte Technik ermöglicht eine einfache Montage, und die Ausführungen in Aluminium oder Edelstahl machen Ihren Eingang zu einem attraktiven Blickfang. Die schlanken und freitragenden Konstruktionen sind funktionell und formvollendet und bieten dauerhaften Wetterschutz in einer faszinierenden Leichtigkeit.

### Serie Impuls

Die Vordächer aus der Serie Impuls betonen die Eleganz Ihres Hauses. Mit diesen Vordächern aus Aluminium und hochwertigem Verbundsicherheitsglas machen Sie garantiert schon am Eingang den besten Eindruck. Hinter dem schlichten Design verbirgt sich anspruchsvolle Technik: Die universelle Wandschiene ermöglicht den Einsatz des Vordaches beim Neubau genauso wie bei der Modernisierung. Die durchdachte Regenrinne garantiert eine optimale Entwässerung.

Für ein- und mehrteilige Haustüren steht eine variantenreiche Vielfalt in allen RAL-Farben zur Auswahl. Die Verglasung aus hochwertigem Verbundsicherheitsglas ist robust und wertbeständig.

### Serie Scala

Die Vordächer aus der Serie Scala sind für einflügelige Haustüren des privaten Eigenheims konzipiert. Trendiges Design sowie die schnelle und problemlose Montage machen diese Vordächer so beliebt.

Mit drei Varianten bieten die Vordächer der Serie Scala eine kompakte, formschöne Lösung, die schützt und gut aussieht. Die Vordächer sind aus pflegeleichtem Aluminium in weiß und braun sowie Acrylglas gefertigt.



**Impuls 110**  
1.590,- € \*



**Impuls 130**  
1.818,- € \*

\*

Vordach aus Aluminium in Farbe RAL 9016 und 9007 und Verbundsicherheitsglas, Breite 1600 mm, Tiefe 800 mm (andere Breiten und Tiefen auf Anfrage, RAL nach Wahl 439,- € Aufpreis)



**Scala 610**  
845,- € \*\*



**Scala 630**  
845,- € \*\*

\*\*

Vordach aus Aluminium in Farbe weiß und braun mit Acrylglas, Breite 1600 mm, Tiefe 900 mm



**Scala 620**  
845,- € \*\*

## Vordächer Briefkastenanlagen



### Serie Skyline

Skyline I – Vordach mit formschönen Aluminium-Konsolen und feststehendem Dachneigungswinkel von 30°, max. Ausladung = 1150 mm

Skyline II – Vordach mit Aluminium-Gelenkarmen und variablen Dachneigung von 30° und 45°, max. Ausladung = 1200 mm

(andere Breiten und Tiefen auf Anfrage,  
RAL nach Wahl 439,- € Aufpreis)

**Skyline I**  
1.559,- €

Breite  
2100 mm  
Tiefe  
900 mm



Bild Ausführungsbeispiel

**Skyline II**  
1.626,- €

Breite  
2100 mm  
Tiefe  
1000 mm



Bild Ausführungsbeispiel

## Briefkastenanlagen für Seitenteile



Not- und Panikfunktion  
nach DIN EN 179  
und DIN EN 1125

## Türen in Flucht- und Rettungswegen

Eine Flucht- oder Paniktür ist das Zusammenspiel aus Türblatt, Zarge und Beschlagteilen sowie deren „individuelle“ Einbausituation. Das bloße Zusammenfügen CE-gekennzeichneter Komponenten ergibt nicht zwangsläufig eine sicher funktionierende Fluchttür. Beispielsweise können Zwängungen an der Tür durch die Einbausituation auftreten.

Die Produktnormen EN 14351-1:2006 + A1:2010 für Außentüren sowie prEN 14351-2 für Innentüren fordern für Türen in Fluchtwegen die Fähigkeit zur Freigabe sowie die Einhaltung des Konformitätssystems 1.

In das Konformitätssystem 1 fallen Bauprodukte mit besonders hohen Sicherheitsanforderungen. Das heißt, dass neben einer Erstprüfung durch eine anerkannte Prüfstelle ebenso eine anerkannte Zertifizierungsstelle tätig werden muss. Bei einer Notausgangs- bzw. Paniktür muss zusätzlich zur Leistungserklärung ein **EG-Konformitätszertifikat (s. rechts)** für das Türsystem inklusive der dort verwendeten Notausgangs- und Panikverschlüsse vorliegen.

„Ein in Verkehrbringen“ des Produktes ist nur mit einer Zertifizierung durch eine notifizierte Zertifizierungsstelle (z.B. dem ift-Rosenheim) zulässig.



**EG-Konformitätszertifikat**  
 Nummer 0757-CPD-181-13-002  
 Ausgabe 15. Mai 2013

**CE**

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21.12.1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD) geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22.07.1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle – ift Rosenheim – eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produkts, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Bauprodukt	Türen in Fluchtwegen
Produktbezeichnung/ Spezifikation	System Schüco ADS 50 / ADS 60 / ADS 65 / ADS 65 HD / ADS 70.HI / ADS 70 HD / ADS 75.SI / ADS 75 HD.HI / ADS 90.SI
in Verkehr gebracht durch	SCHWEIKER GMBH Rolladen-Fenster-Türen Falkensteiner Str. 39 , D 08223 Grünbach
Herstellwerk	SCHWEIKER GMBH Rolladen-Fenster-Türen Falkensteiner Str. 39 , D-08223 Grünbach
Verwendungszweck	zur Verwendung von Türen in Fluchtwegen nach EN 14351-1 : 2006 + A1 : 2010.
harmonisierte technische Spezifikation	EN 14351-1 : 2006 + A1 : 2010
Bauart	siehe Nachweis 10-001953-PB01-C01-03-de-01 vom 24. März 2011
Größe	siehe Nachweis 10-001953-PB01-C01-03-de-01 vom 24. März 2011
Bänder	siehe Nachweis 10-001953-PB01-C01-03-de-01 vom 24. März 2011
Beschläge/ Schlösser	siehe Nachweis 10-001953-PB01-C01-03-de-01 vom 24. März 2011

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaft, beschrieben im Anhang ZA der Norm EN 14351-1 : 2006 + A1 : 2010 angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Notifizierte Stelle **0757** ift Rosenheim GmbH  
 EG-Referenz-Nr.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 15. Mai 2013 ausgestellt. Das Zertifikat gilt solange, wie sich die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.  
 Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an einen bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem ift Rosenheim Nr. 191TA+TFF 7031244 gebunden.

ift Rosenheim  
15. Mai 2013

**ift**  
ROSENHEIM

ift Rosenheim GmbH  
Theodor-Gietl-Str. 7-9  
83026 Rosenheim, Germany  
www.ift-rosenheim.de

ift Rosenheim  
Notifizierte Prüf-  
Überwachungs- und  
Zertifizierungsstelle  
PÜZ  
EG-Referenz-Nr. 0757

Ulrich Sieber  
Institutsleiter

Notifizierte Stelle  
in bauaufsichtlichen Verfahren  
EG-Referenz-Nr. 0757

Deutscher  
Akkreditierungs-  
rat  
**DAR**  
DAP-ZE-2288.00

# ... einer der größten Produzenten für Fenster und Türen in Deutschland

Die Schweiker Gruppe beschäftigt derzeit  
mehr als 800 Mitarbeiter

- 1931 Gründung durch Robert Schweiker
- 1953 Eigene Fabrikation von Sockelleisten und Rollladen-Profilen aus Holz
- 1961 Produktion von Kunststoff-Rollläden
- 1968 Herstellung von Minielementen
- 1969 Übergabe an Wilhelm Schweiker
- 1971 Neubau im Industriegebiet in Gemrigheim
- 1974 Start der Fensterproduktion
- 1980 Übernahme der Firma Awela (Minielemente und Haustüren)
- 1991 Gründung der Schweiker GmbH Grünbach (Minielemente, Fenster, Haustüren und Rollläden)
- 1996 Neubau der Extrusion in Ottmarsheim
- 1997 Gründung der Niederlassung in Wildflecken in der Rhön (Rollläden)
- 1998 Eröffnung des Werkes in Braunsbedra bei Leipzig (Aluminiumrollläden, rollgeformte Blenden und Fenster), Inbetriebnahme der neuen Extrusion in Grünbach
- 2000 Übergabe an Stephan Schweiker
- 2002 Neubau der Minielementproduktion in Ottmarsheim
- 2004 Neubau der Verwaltung in Ottmarsheim
- 2006 Neubau der Fensterproduktion und des Metallbaus in Ottmarsheim, Übernahme der Bauelementewerke in Leopoldshöhe und Großkugel (Fenster und Türen)
- 2007 Neubau und Erweiterung des Werks in Grünbach
- 2008 Erweiterung des Werkes in Braunsbedra bei Leipzig
- 2009 Inbetriebnahme der Schweiker Oberflächentechnik (Pulverbeschichtungsanlage) in Großkugel
- 2012 Neubau- und Erweiterung des Werkes in Grünbach

... Qualität seit mehr  
als 80 Jahren!



Standort Ottmarsheim – Verwaltung



Standort Grünbach – Verwaltung/Produktion



Standort Ottmarsheim



Standort Grünbach – Extrusion



Standort Großkugel



Standort Oberwildflecken



Standort Braunsbedra

## Robert Schweiker GmbH

e-mail: [info@schweiker.de](mailto:info@schweiker.de)  
[www.schweiker.de](http://www.schweiker.de)

Weitere Schweiker Standorte

Produktion in Sroda Slaska/Polen  
Produktion in Kecskemet/Ungarn

# Schweiker Produkte



Kunststoff-Fenster



Fenster, Haustüren, Brand- und Rauchschutzelemente aus Aluminium



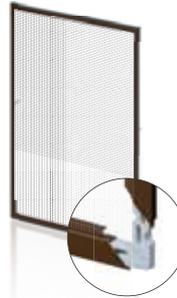
Vorbau- und Aufsatzelemente



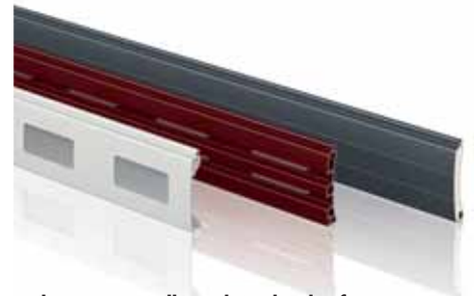
Rollläden aus Kunststoff und Aluminium



Sonderprodukte wie Rollladenkastendämmung, RenoKIT, Daylight, alR-System, Vordächer



Insektenschutzsysteme und Lichtschachtabdeckungen



Roll- und Deckenlaufstore

## Robert Schweiker GmbH

Carl-Benz-Straße 11-13  
74354 Besigheim-Ottmarsheim  
Tel. 07143 974-0  
Fax 07143 974-550

## Schweiker GmbH

Falkensteiner Straße 39  
08223 Grünbach  
Tel. 03745 7802-0  
Fax 03745 5469



info@schweiker.de  
www.schweiker.de



Alle Preise in diesem Katalog Füllungstüren 1  
inkl. MwSt. ohne Montage.

# SCHWEIKER