

modern

vetro

klassik

prego



KOMPAKT

BESTSELLER & TRENDS



dpiTürdesign®

www.schoene-haustueren.de

HINWEISE: Sowohl gestalterische als auch technische Änderungen sind möglich. Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen im Katalog müssen wir uns vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler in Katalogen und Preislisten übernehmen wir keine Verantwortung.

Die Verwendung unseres Bildmaterials bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung.

Die abgebildeten Rosetten und Ausgleichsprofile bei Seitenteilen müssen nicht dem Lieferstandard des Türenherstellers entsprechen. Der Maßstab der abgebildeten Produkte ist nicht verbindlich.

Türrahmendarstellung nicht verbindlich!



INHALT

Was heute gefragt ist

TRENDS

Modernes Türdesign
Sie haben die Wahl

M

Vetro
Ganzglasfüllungen

V

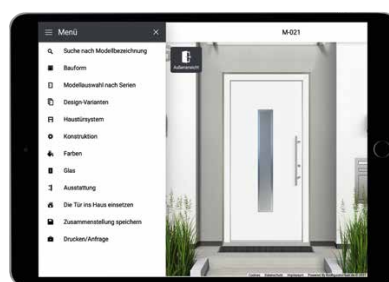
preego
Die Serie für Preisbewusste

P

Klassisches Türdesign

K

Technik & Zubehör



Die in diesem Katalog dargestellten Türmodelle sind empfohlene Ausführungsbeispiele. Mit unserem **webbasierten Haustür-Designer** können Sie einfach und intuitiv vom PC, Tablet oder Smartphone mit Internetzugang

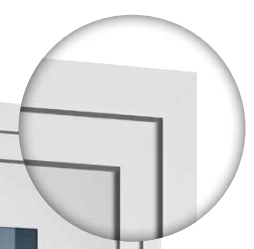
- Ihre Wunschhaustüre konfigurieren
- diese optional in ein Bild Ihres Hauses einsetzen

Außerdem finden Sie dort noch viele weitere Modelle und Seitenteile passend zu Ihrer Wunschfüllung.



Aufsatzfüllung

Einsatzfüllung



M-570

Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1342 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

M-570

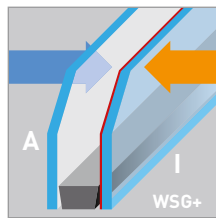
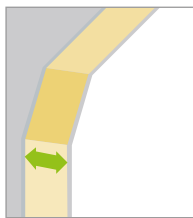
Flachnuten außen

- Sandstrahlmotiv Y 1334 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 6

AUFSATZFÜLLUNG / WÄRMESCHUTZ

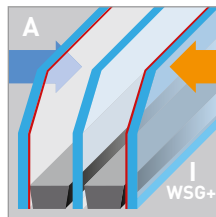
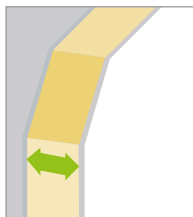
Aufsatzfüllungen (auch „flügelüberdeckende Türfüllungen“) bilden außen eine elegante, flächige Optik. Im Unterschied zur herkömmlichen Einsatzfüllung wird der Türflügel außen verdeckt, wodurch eine Dichtungskante, bzw. eine treppenförmige Abstufung zwischen Türflügel und Füllung, entfällt. Die größere Füllungsstärke bei Aufsatzfüllungen in Kombination mit 3-fach-Wärmeschutzglas führt auch zu deutlich optimierten Wärmedämmwerten.

Einsatzfüllung, inkl. Wärmeschutzverglasung 2-fach Glas Ug 1.1



Den Basiswärmeschutz erhalten Sie bei uns bereits ohne Aufpreis. Abhängig zum Glasanteil der gewählten Türfüllung, variiert der rechnerische U-Wert der Füllung (U_p) modellbezogen zwischen 0,91 und 1,19*. Dieser Wert wird durch die Verwendung von speziellem Wärmeschutzglas erzielt. Es besteht aus einer wärmeisolierenden Soft-Coating-Beschichtung auf der inneren Klarglasscheibe (2-fach Isolierglaseinheit) in Verbindung mit einem Warm-Edge-Randverbund.

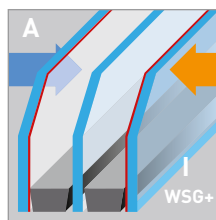
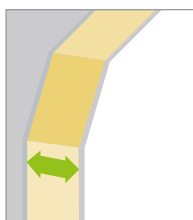
Einsatzfüllung, inkl. Wärmeschutzverglasung 3-fach Glas Ug 0.7 (ab Füllungsstärke 40 mm)



Wählen Sie eine größere Füllungsstärke für Ihre Füllung und statten Sie Ihre Haustüre so noch effizienter aus. Für diese Füllungen verwenden wir doppelt beschichtetes 3-fach-Isolierglas, welches einen Ug-Wert von 0,7 ermöglicht. In Abhängigkeit zum Glasanteil der gewählten Türfüllung variiert der rechnerische $U_{p_{gesamt}}$ -Wert modellbezogen zwischen 0,60 und 0,83*. Die technische Weiterentwicklung von Fenstern und Haustüren und die stetigen Anpassungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) verlaufen parallel. Zukünftig werden diese Werte bei der Erstellung von Neubauten vorausgesetzt.

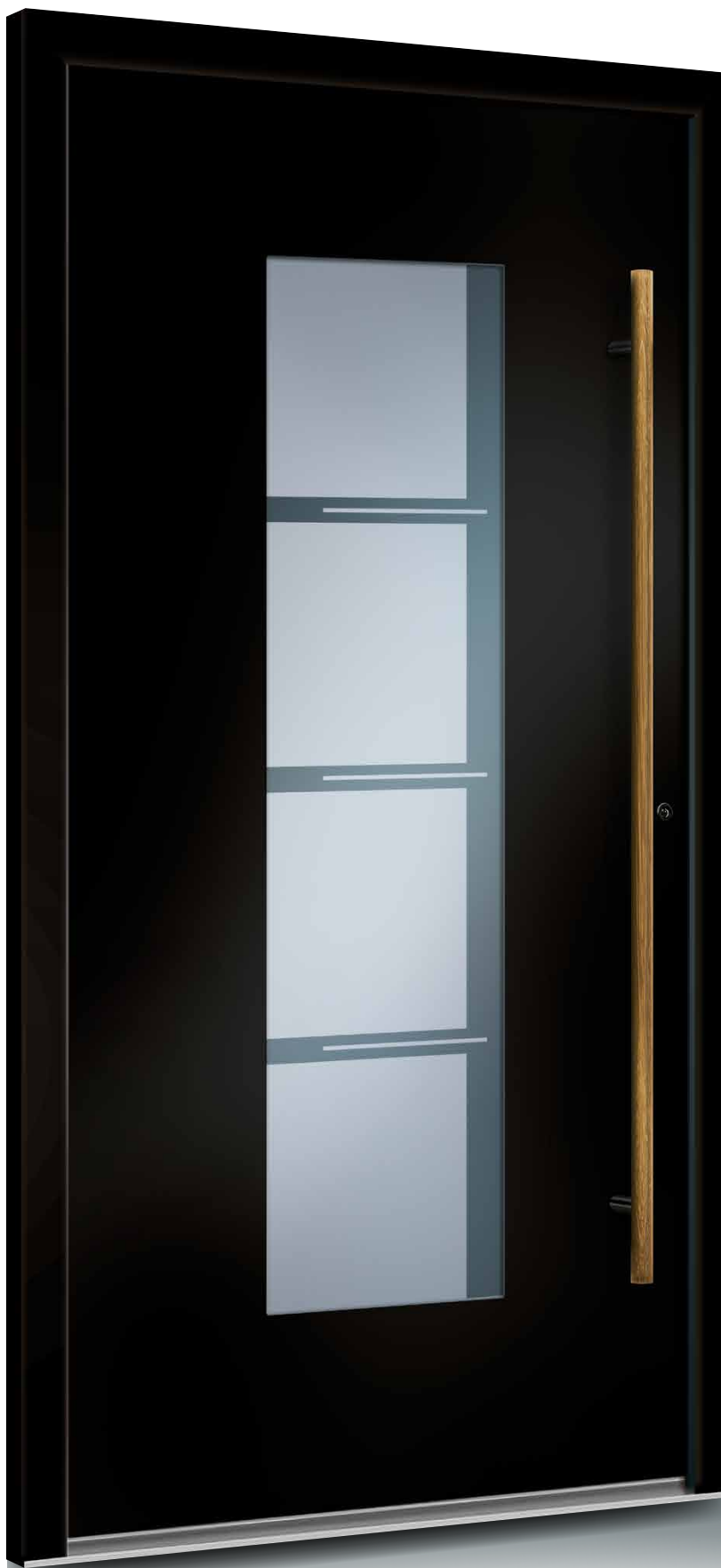
* Mittelwert, in Abhängigkeit zum Glasanteil und zur Füllungsplatte.

Aufsatzfüllung, Füllungsstärke 48 - 85 mm, inkl. Wärmeschutzverglasung 3-fach Glas Ug 0.7



Diese Füllungen verwenden wir, um Ihnen eine optimale Wärmeschutzdämmung zu bieten.

Bei Füllungsgläsern kann es auf Grund der Geometrien und Abmessungen, technisch bedingt, zu leichten Abweichungen hinsichtlich des angegebenen Dämmwertes kommen. Andere Füllungsstärken systembedingt, nach Absprache möglich.



M-573



- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1330 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAH-Fa 6, 1600 mm | PG 13



M-400

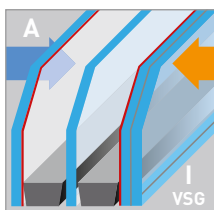
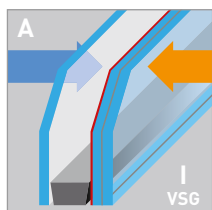


- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

SICHERHEIT

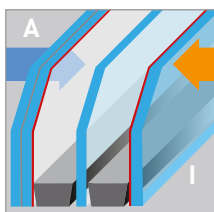
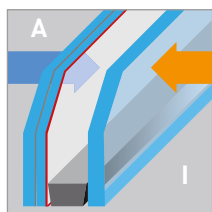
Neben speziell geprüften Sicherheitsbeschlägen sind auch Füllungen des Sortiments im Aufbau optional ausstattbar mit verschiedenen ergänzenden Sicherheitsmerkmalen.

VSG Verbundsicherheitsglas 6 mm



Die innere wärmeisolierend beschichtete Klarglasscheibe wird als Verbundsicherheitsglas ausgeführt. Dabei werden zwei ca. 3 mm starke Klarglasscheiben mit einer hochelastischen Folie aus Polyvinylbutyral (PVB) aneinandergeklebt. Bei Glasbruch haften die Bruchstücke auf der Folie. Somit können sich keine scharfkantigen Glassplitter lösen. Die zähelastische Folie erschwert das Durchdringen durch das Glaselement.

VSG P4A durchwurfhemmende Verglasung (geprüftes Sicherheitszeugnis)



Bei dieser Ausführungsart besteht die äußere wärmeisolierend beschichtete Scheibe aus zwei ca. 4 mm starken aneinandergeklebten Klarglasscheiben mit einem Prüfzeugnis für Durchwurfhemmung.

Sicherheitsfüllung RC2

Hier wird die Türfüllung grundsätzlich mit verstärktem Aluminium ausgeführt und das P4A-Sicherheitsglas kraftschlüssig zwischen die Deckschichten eingebaut. Ein Ausglasen, ohne die Füllung zu zerstören, ist dann nicht mehr möglich. Die gesamte Tür widersteht den Einbruchversuchen von Gelegenheitstätern über eine Zeit von mindestens drei Minuten. Dabei nutzt der Einbrecher einfache Werkzeuge wie Schraubendreher, Keil und Zange, um die verriegelte Haustür zu öffnen.

Sicherheitsfüllung RC3

Die Anforderung an eine RC3-Prüfung ist, dass es dem gewohnt vorgehenden Täter mit einem zweiten Schraubendreher und einem Kuhfuß nicht gelingt, innerhalb von 5 Minuten eine Öffnung in die Haustüre herbeizuführen, welche ihm ein „Eingreifen“ ermöglicht. Türfüllungen geprüft nach RC3 auf Anfrage



M-270

Designglas K 181, auf ESG Parsol grau, lackiert, mit klarem Streifen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Stadtholz
- Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



M-466 Ansicht A / DIN rechts



- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Stadtholz
- schwarze erhabene Lisene außen
- Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12

CONCRETE (Betonoptik)	SLATE (Schieferoptik)
BRETT HOLZ EICHE GRAU	BRETT HOLZ EICHE
ALTHOLZ	Weitere lieferbare Sublimationsdekore (D6)

STADLHOLZ

Sehr im Trend sind heute Aluminium-Oberflächen in Altholz-Optik. Hier hat sich mit unserem Design STADLHOLZ ein absoluter Bestseller entwickelt. Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Das ist langlebig, pflegeleicht, UV-stabil und witterungsbeständig.



M-400

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Stadtholz
- Griff ZAF 6, 1600 mm | PG 10

I



M-526

Applikationen außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Stadtholz
- Applikationen ähnl. RAL 9005
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12

L



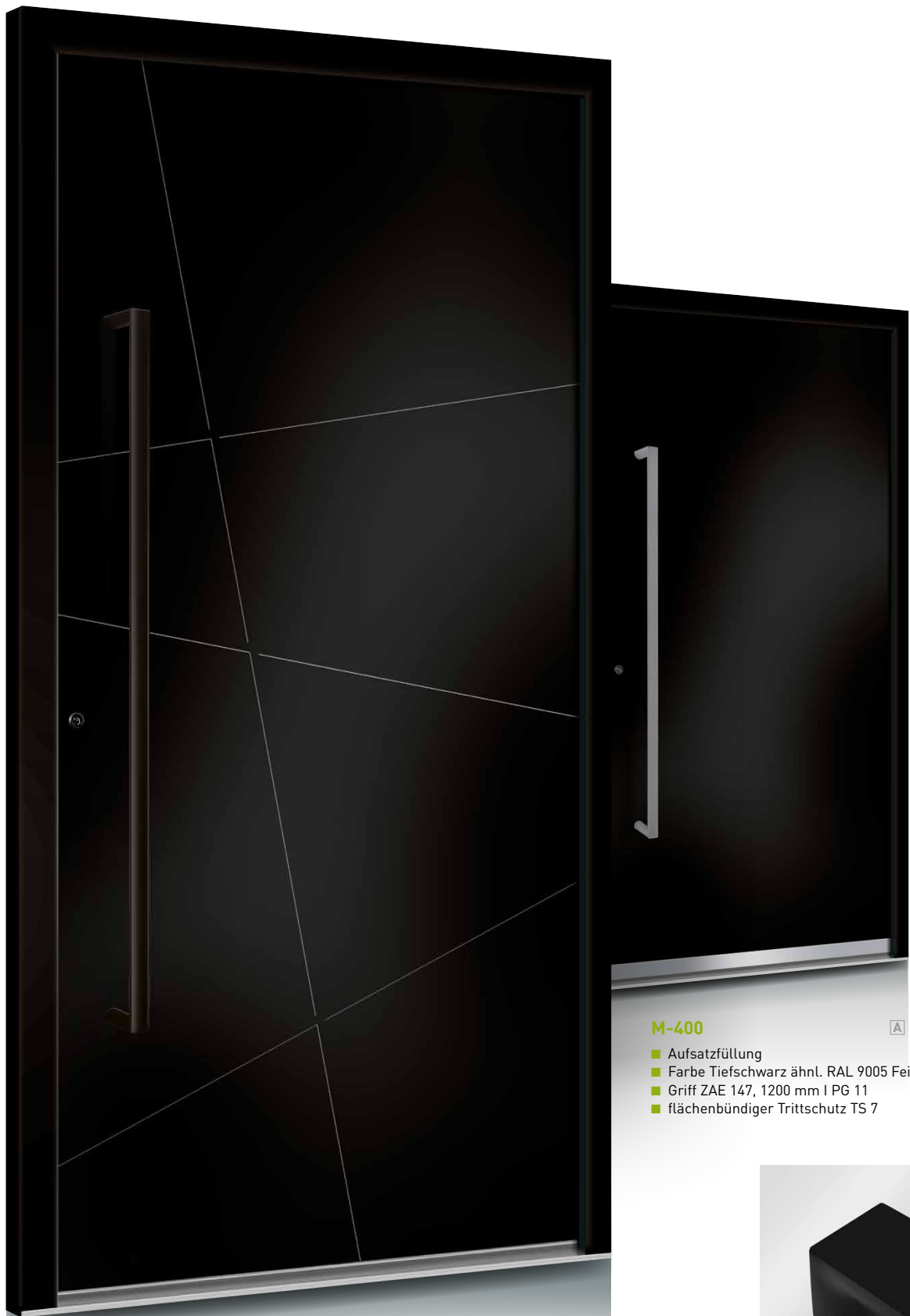
M-297

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Stadtholz
- Sandstrahlmotiv Y 1313 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAF 6, 1600 mm | PG 10

F

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

TRENDS



M-622 Ansicht B / DIN links E
 Flachnuten außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm I PG 12

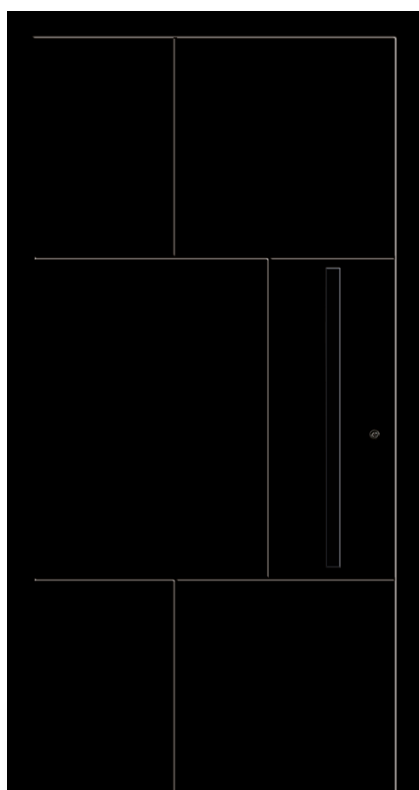
M-400 A
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
 ■ Griff ZAE 147, 1200 mm I PG 11
 ■ flächenbündiger Trittschutz TS 7



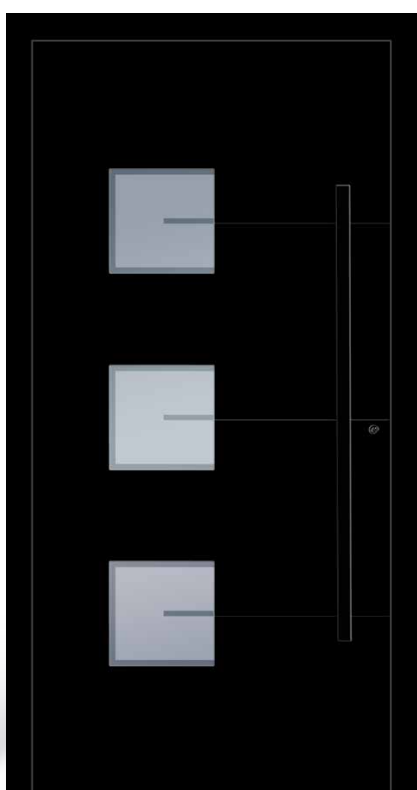
*Auch Griffe und Griffstützen sind
 passend zum Türdesign in schwarz
 lieferbar.*

NEUE TREND „FARBE“ SCHWARZ

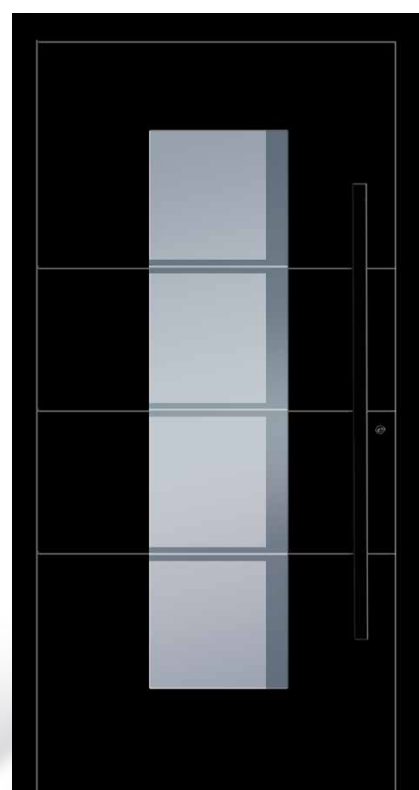
Schwarz ähnlich RAL 9005 Feinstruktur ist puristisch, chic, entspricht dem Zeitgeist und wird gerne als moderne Alternative zum Anthrazitgrau gewählt. Ein Statement für modernes und gleichsam zeitloses Türdesign.



M-601 Ansicht A / DIN rechts E
 Flachnuten außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
 ■ Griff ZAF 128, 800 mm | PG 11



M-572 Ansicht A / DIN rechts J
 Flachnuten außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
 ■ Sandstrahlmotiv K 339 auf Klarglas | MG 3
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12



M-570 I
 Flachnuten außen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Farbe Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Feinstruktur
 ■ Sandstrahlmotiv Y 1334 auf Klarglas | MG 3
 ■ Griff ZAF 147, 1200 mm | PG 12

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

TRENDS



M-627 Ansicht A / DIN rechts L
 Aufsatzfüllung mit integrierter
 Griffmulde 1600 mm
 ■ Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
 ■ schwarze erhabene Lisenen außen



M-270 J
 Designglas K 181, auf ESG Parsol grau,
 lackiert, mit klarem Streifen
 ■ Aufsatzfüllung
 ■ Griff ZAF 147, 1600 mm | PG 12



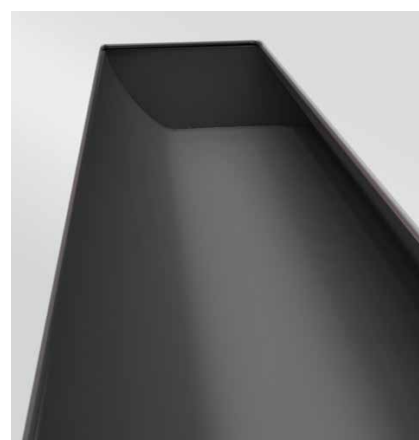
Modell M-270
 Hier bestimmt das umlaufend schwarz
 lackierte ESG-Glas die designgebende
 moderne Optik. Mehr auf Seite 20.

Türen mit Feinstruktur-Oberfläche, kombiniert mit schwarzen Designelementen. Glas, Griffe, Lisenen oder Applikationen in RAL 9005 geben dem Türdesign Kontur und Charakter.

Modelle mit erhabenen Lisenen nur in flügelüberdeckender Ausführung wählbar.



Detail erhabene Lisene



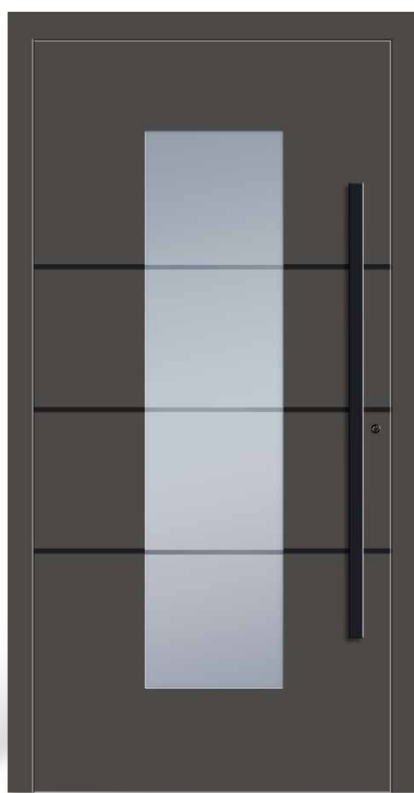
Modell M-627
Die formschöne haptisch angenehme Griffmulde ist in den RAL 2 - Vorzugsfarben erhältlich. Mehr auf Seite 45 im Kompakt Katalog.



M-574 Ansicht A / DIN rechts



- Aufsatzfüllung
- schwarze erhabene Lisenen außen
- Sandstrahlmotiv Y 1316 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAF 147, 1200 mm I PG 12



M-570



- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- schwarze erhabene Lisenen außen
- Sandstrahlmotiv Y 1342 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAF 147, 1200 mm I PG 12

Die Aluminium-Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern) sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

TRENDS



M-355

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

F



M-043

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig G

- Dekor Grau
- Sandstrahlmotiv K 502 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Modernes Türdesign

Sie haben die Wahl.

Die vielfältigen Designs und Ausführungsformen lassen keine Wünsche offen. Außen wahlweise Rahmen und Applikationen in Edelstahloptik oder auch rahmenlose Modelle ohne viel Schnickschnack. Modelle mit Glasausschnitt sind im Standard innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik oder auf Wunsch auch in der Füllungsfarbe ausgestattet.



M-031 K
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, gewölbte
 Edelstahlbügel und Edelstahlapplikationen außen
 ■ Dekor Anthrazitgrau
 ■ Sandstrahlmotiv K 504 auf Klarglas I MG 3
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



M-119 Ansicht B / DIN rechts J
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Bügel und
 Applikationen in Edelstahloptik außen
 ■ Dekor Eisenglimmer
 ■ Sandstrahlmotiv Y 599 auf Klarglas I MG 1
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



M-229 Ansicht B / DIN rechts H
 Applikationen in Edelstahloptik außen
 ■ Isolierglas Satinato weiß | GG 2
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Die Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

M



M-526

Applikationen in Edelstahloptik außen I

- Aufsatzfüllung
- Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8



M-160 Ansicht B / DIN rechts H
 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

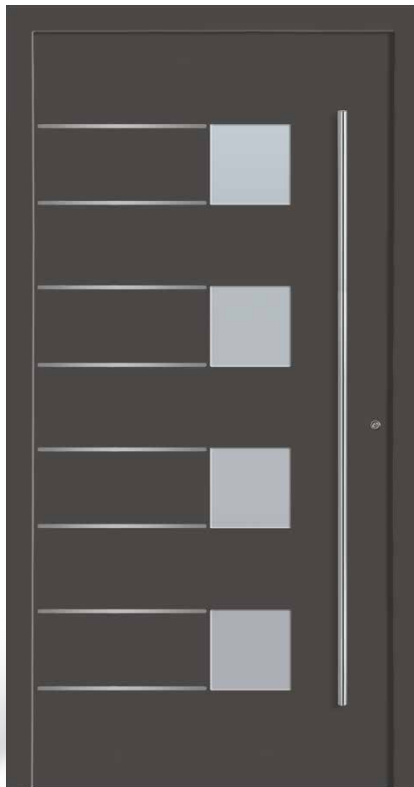
- Sandstrahlmotiv Y 1260 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



M-216 Ansicht B / DIN rechts
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig,
Edelstahlbügel außen

I

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9



M-230 Ansicht A / DIN rechts
Applikationen in Edelstahloptik außen und
Rahmen in Edelstahloptik innen

J

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8



M-297

F

- Dekor Grau
- Sandstrahlmotiv Y 1313 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Die Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern)
sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.
Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

M



M-573

- Dekor Eisenglimmer
- Sandstrahlmotiv Y 1342 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 800 mm | PG 6



M-060

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1331 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8





Designglas K 181

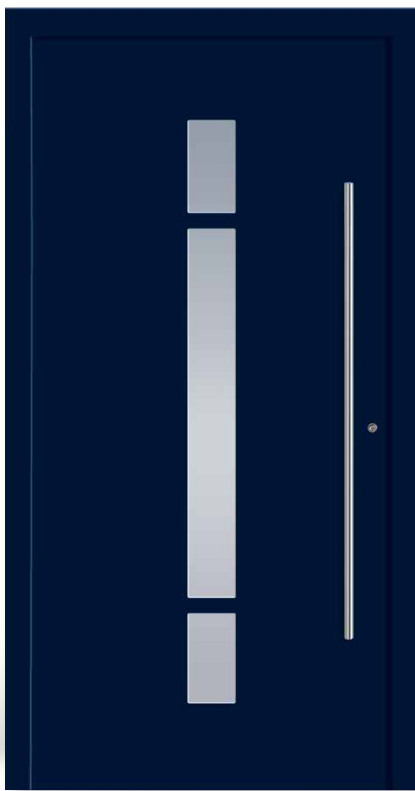


M-270

Designglas K 181, auf ESG Parsol grau, lackiert, mit klarem Streifen

- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

J



M-442

- Aufsatzfüllung
- Farbe Stahlblau ähnl. RAL 5011 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8

F



M-153 Ansicht A / DIN rechts

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Edelstahlrundstäbe außen

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

I

Die Türfüllungen der Serie M (=Modern) sind innen bzw. beidseitig immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet. Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

M



M-485 Ansicht A / DIN rechts E
Flachnuten außen

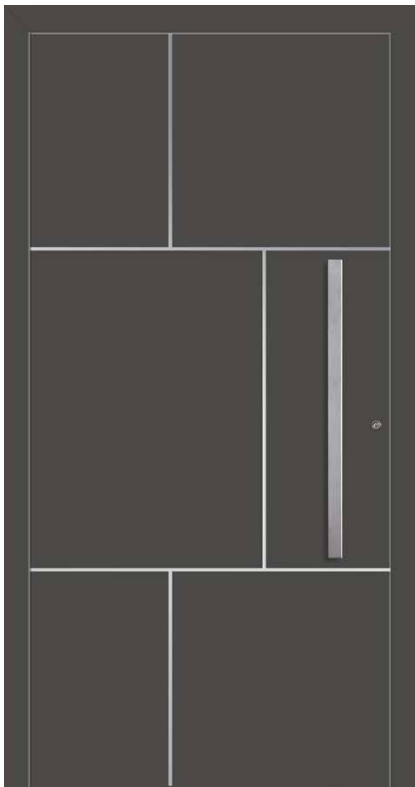
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

nicht lieferbar in D6 Holzoptik



M-491 Ansicht A / DIN rechts D
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-601 Ansicht A / DIN rechts

E

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 9



M-400

A

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-523

C

- Flachnuten außen
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8



M-572 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen



- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv K 339 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



M-575 Ansicht A / DIN rechts



- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 8
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-574 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen



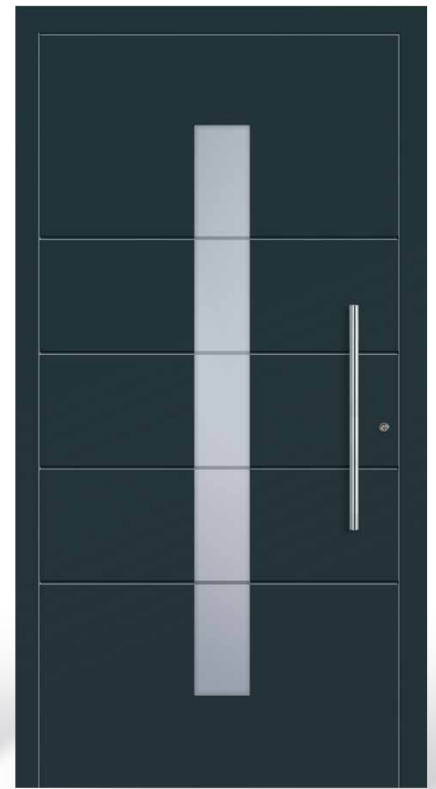
- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1335 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 8



M-379
Flachnuten außen



- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8



M-563
Flachnuten außen



- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Sandstrahlmotiv K 574 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8

Die Türfüllungen mit Glas der Serie M (=Modern)
sind innen immer mit einem Rahmen in Edelstahloptik ausgestattet.
Optional kann der innere Rahmen in Deckschichtfarbe ausgewählt werden.

M



V-473 Ansicht A / DIN rechts G
 Ganzglasfüllung 3-fach Glas, Ug 1,7 bei 28 mm
 und Ug 1,1 bei 36 mm
 bogenförmige Applikation in Edelstahloptik,
 helle Flächen mattiert,
 dunkle Streifen Klarglas
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



V-476 Ansicht B / DIN rechts G
 Ganzglasfüllung 3-fach Glas,
 Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm
 helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas,
 Streifenapplikationen in Edelstahloptik
 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Vetro-Ganzglasfüllungen

Mehr Licht.

Mit einer Vetro-Ganzglasfüllung setzen Sie neue Akzente. Erhellen Sie Ihren Eingangsbereich bei Wahrung der Privatsphäre mit natürlichem Licht und der pflegeleichten Oberfläche Glas. Ganzglasfüllungen können jeden Anspruch an Sicherheit, Wärmeschutz und Komfort erfüllen.

3-fach Ganzglasfüllungen mit Motiv auf der Mittelscheibe

Die äußere Scheibe besteht im Standard aus Klarglas. Die mittlere Scheibe ist veredelt mit einer designgebenden Sandstrahlung sowie Applikationen in Edelstahloptik.

Die innere Scheibe ist mit einer speziellen wärmeisolierenden Edelmetallbeschichtung versehen.

Ug 1,1 wird erreicht bei einer Mindeststärke von 36 mm (ohne Mehrpreis)



Die Ganzglasfüllungen können gegen Mehrpreis auch mit Wärmeschutzglas Ug 0,7 (44 mm Füllungsstärke) ausgestattet werden.

HINWEIS:

Die Ganzglasfüllungen können gegen Mehrpreis auch mit Wärmeschutzglas Ug 0,7 (44 mm Füllungsstärke) ausgestattet werden.



V-492 Ansicht A / DIN rechts
Ganzglasfüllung 3-fach Glas
Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm
dunkle Streifen Klarglas,
helle Flächen mattiert,
bogenförmige Applikation in Edelstahloptik
■ Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 6



V-472 Ansicht B / DIN links
Ganzglasfüllung 3-fach Glas
Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm
helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas,
kammartige Applikation in Edelstahloptik
■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



preego Türdesign Die Serie für Preisbewusste

Die preego-Serie für Preisbewusste bietet modernes Design. Eine auf Effizienz angelegte Produktphilosophie und Technologie ist verantwortlich für die vergünstigten Konditionen.

Dafür nimmt man gerne in Kauf, dass die Vielfalt der Ausstattungs- und Veredelungsoptionen nicht grenzenlos ist.

Die Modelle sind auf der Außenseite mit Rahmen in Edelstahloptik ausgeführt oder rahmenlos, innen im Standard immer ohne Rahmen.

P-FAVORIT 22 Ansicht B / DIN rechts F
aufgesetzte Streifenapplikation in
Edelstahloptik außen

- Dekor Graualuminium
- Sandstrahlmotiv Y 1850 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-Aspekt 7



P-Aspekt 9



P-Aspekt 10



P-Aspekt 11



P-Aspekt 12



P-Budget 1



P-Budget 2



P-Budget 3



P-Budget 4



P-Comfort 1



P-Comfort 2



P-Comfort 3



P-Effekt 3



P-Effekt 17



P-Effekt 19



P-Effekt 20



P-Effekt 21



P-Effekt 22



P-Favorit 2



P-Favorit 5



P-Favorit 6



P-Favorit 9



P-Favorit 18



P-Favorit 19



P-Favorit 21



Die Füllungen der Serie P (=preiswert) sind im Standard immer innen ohne Rahmen ausgestattet.



K-701

- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1243 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-702

- Sandstrahlmotiv Y 1223 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



KLASSIK SMART

Bei unseren KLASSIK SMART Aluminium-Türfüllungen handelt sich um eine preisgünstigere Ausführung einer Auswahl klassischer Designs für Liebhaber. Die Ornamentrahmenoptik entsteht durch entsprechend gefräste Flachnuten auf der Außenseite. Innenseitig sind die Modelle im Standard ohne diese Zierfräsungen ausgestattet. Diese Serie wird ausschließlich in unseren Standardfarben (RAL 2) in den Oberflächen Feinstruktur und Matt angeboten.



K-703



- Farbe Anthraztigray ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1245 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6
- Seitenteil ST 1326 auf Klarglas



K-705



- Sandstrahlmotiv Y 1246 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-706



- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1223 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6
- Seitenteil ST 1326 auf Klarglas

FÜLLUNGSGRIFFE Edelstahl – gerade Stützen

Füllungsgriffe sind ausschliesslich für flügelüberdeckende Türfüllungen vorgesehen.
 Füllungsgriffe auf Einsatzfüllungen auf Anfrage (Serie GE0line).



ZAE 6

Länge	PG
400 mm	8
600 mm	8
800 mm	8
1000 mm	8
1200 mm	8
1400 mm	8
1600 mm	8
1800 mm	10



ZAE 128

Länge	PG
400 mm	9
600 mm	9
800 mm	9
1000 mm	9
1200 mm	9
1400 mm	9
1600 mm	9
1800 mm	10



ZAE 147

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11

TIPP Außen eckig und innen halbrund geformt für eine angenehme Haptik



ZAE 180
halbrund

Länge	PG
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	11

TIPP Halbrund geformt für eine angenehme Haptik



ZAE 190
30 x 30 mm

Länge	PG
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	10



ZAE 191
40 x 20 mm

Länge	PG
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	10

Griffe mit integrierter Ausfräsung für die Aufnahme von Fingerprintmodulen auf Anfrage.

schwarz – gerade Stützen FÜLLUNGSGRIFFE



ZAF 6

Länge	PG
400 mm	10
600 mm	10
800 mm	10
1000 mm	10
1200 mm	10
1400 mm	10
1600 mm	10
1800 mm	11



ZAF 128

Länge	PG
400 mm	11
600 mm	11
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1400 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	12



TIPP Außen eckig und innen halbrund geformt für eine angenehme Haptik

ZAF 147
halbrund

Länge	PG
800 mm	12
1000 mm	12
1200 mm	12
1600 mm	12
1800 mm	12



TIPP Halbrund geformt für eine angenehme Haptik

ZAF 180
halbrund

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11



ZAF 190
30 x 30 mm

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11



ZAF 191
40 x 20 mm

Länge	PG
800 mm	11
1000 mm	11
1200 mm	11
1600 mm	11
1800 mm	11

Griffe mit integrierter Ausfräsung für die Aufnahme von Fingerprintmodulen auf Anfrage.

FÜLLUNGSGRIFFE Holz Eiche hell

Füllungsgriffe sind ausschliesslich für flügelüberdeckende Türfüllungen vorgesehen.
 Füllungsgriffe auf Einsatzfüllungen auf Anfrage (Serie GEOline).



ZAH-Ed 6 - Stützen Edelstahl
ZAH-Fa 6 - Stützen schwarz

ZAH-Ed 180 - Stützen Edelstahl
ZAH-Fa 180 - Stützen schwarz

ZAH-ED 226 rund
 Endstücke Edelstahl

ZAH-FA 226 rund
 Endstücke schwarz

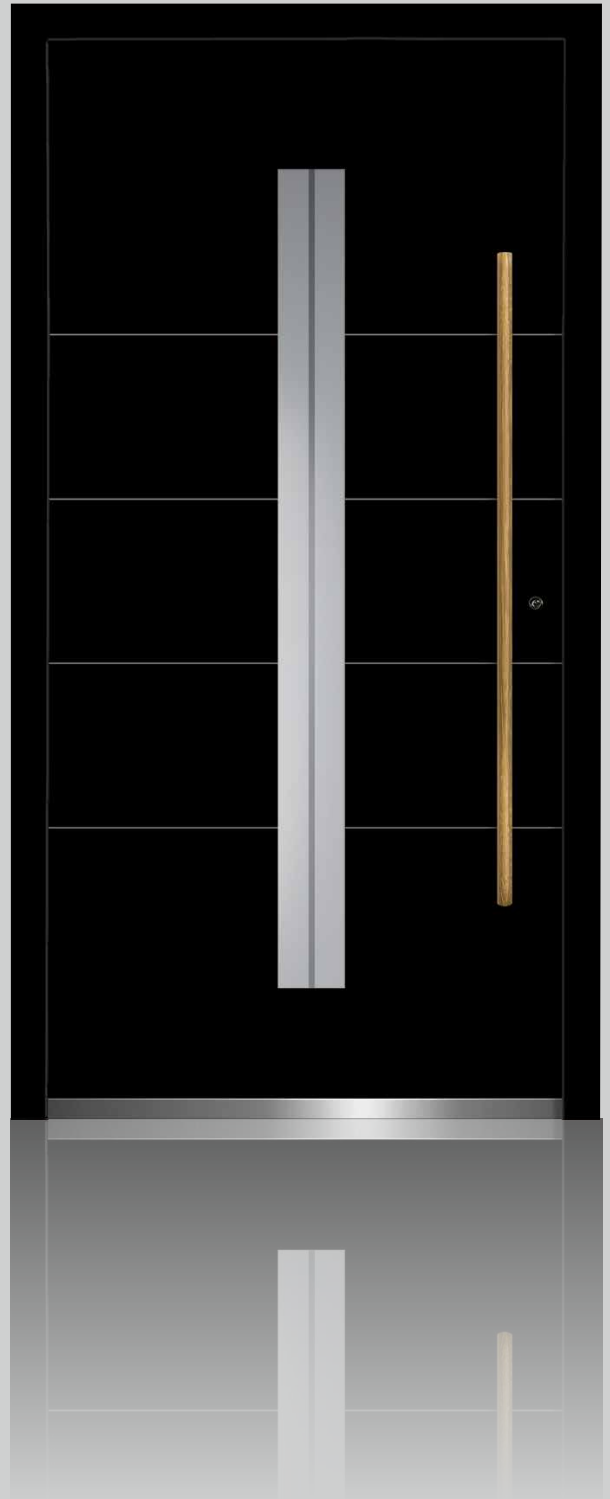
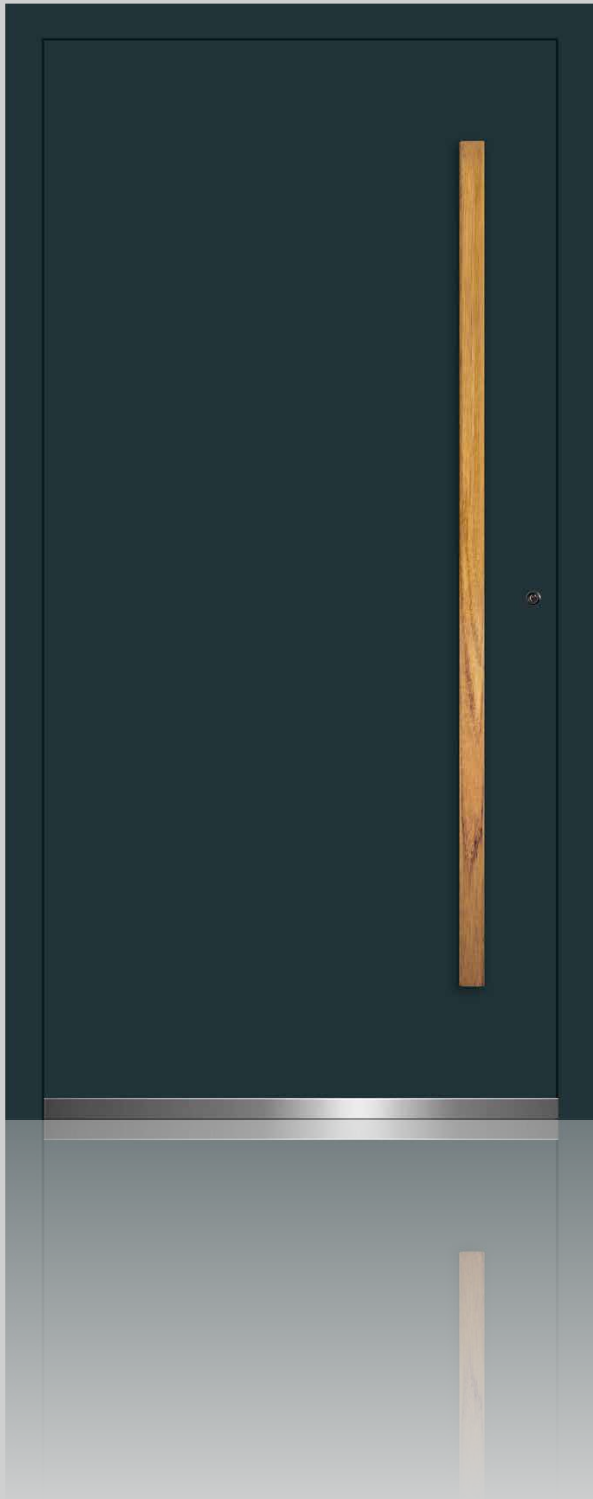
Länge	PG	
	Ed	Fa
1000 mm	12	13
1200 mm	12	13
1600 mm	12	13

Länge	PG	
	Ed	Fa
1000 mm	12	13
1200 mm	12	13
1600 mm	12	13

Länge	PG
1000 mm	13
1200 mm	13
1600 mm	13

Länge	PG
1000 mm	14
1200 mm	14
1600 mm	14

Die Kombinationen aus Edelstahl und Holz geben Stoßgriffen und Griffstangen eine besondere, individuelle und hochwertige Note. Eigenschaften wie geringe Materialdichte, hohe Steifigkeit und geringe Kriechneigung machen Holz zu einem idealen Partnerwerkstoff von Edelstahl. Wir verwenden hier Eiche hell als bevorzugte Holzart. Die speziell ausgewählten Maserungen machen jeden Griff zu einem Unikat.



ROSETTEN | STANDARDFARBEN

Rosetten, Ausführung Edelstahl oder schwarz

						
ZRE 8 Standard	ZRE 11A Standard	ZRE 13KA Kernziehschutz	ZRE 14KA Kernziehschutz verstellbar	ZRE 15A Standard	ZRE 16KA Kernziehschutz	ZRE 17KA Kernziehschutz verstellbar
PG 1	PG 1	PG 2	PG 3	PG 1	PG 2	PG 3
						
ZRF 8 Standard	ZRF 11A Standard	ZRF 13KA Kernziehschutz	ZRF 14KA Kernziehschutz verstellbar	ZRF 15A Standard	ZRF 16KA Kernziehschutz	ZRF 17KA Kernziehschutz verstellbar
PG 2	PG 2	PG 3	PG 4	PG 2	PG 3	PG 4

RAL2 Standardfarben Feinstruktur oder matt

ähnl. RAL 3004 Purpurrot	ähnl. RAL 5011 Stahlblau	ähnl. RAL 6005 Moosgrün	ähnl. RAL 7001 Silbergrau
ähnl. RAL 7012 Basaltgrau	ähnl. RAL 7016 Anthrazitgrau	ähnl. RAL 8017 Schokoladenbraun	ähnl. RAL 9005 Tiefschwarz
ähnl. RAL 9006 Weißaluminium	ähnl. RAL 9007 Graualuminium	ähnl. DB 703 Eisenglimmer	

D1 Standarddekore genarbt

Golden oak genarbt	Mahagoni genarbt	Mahagoni (Sapeli) genarbt	Nussbaum genarbt
Eiche dunkel genarbt	Dunkelrot genarbt	Schwarzbraun genarbt	Stahlblau genarbt
Tannengrün genarbt	Cremeweiß genarbt	Anthrazitgrau genarbt	Grau genarbt
Basaltgrau genarbt			

D2 Standarddekore glatt

Anthrazitgrau glatt	Basaltgrau glatt	Grau glatt	Lichtgrau glatt
Schiefergrau glatt	Quarzgrau glatt		

ORNAMENTGLÄSER

GLASGRUPPE 1



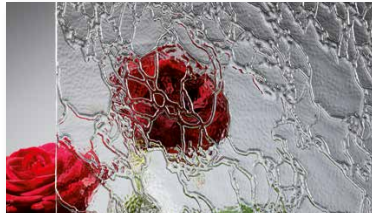
Klarglas



Chinchilla weiß



Gotik weiß



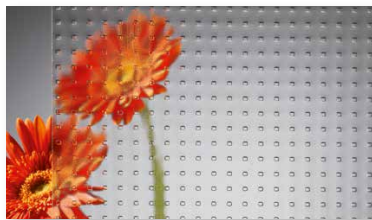
Delta weiß

INFO

Ornamentgläser sind Gussgläser. Das charakteristische Merkmal ist die mehr oder weniger stark geprägte Ornamentierung. Die Formgebung erfolgt am flüssigen Glas durch Präge-Walzen. Die geometrischen Abmessungen von Wellen, Rippen, Prismen und anderen Prägeformen bewirken sehr interessante und unterschiedliche Lichtstreuungen, deren Brillanz fototechnisch nicht dargestellt werden kann.

Ornamentgläser werden bei allen Haustürfüllungen standardmäßig als äußere Scheibe des Isolierglases mit der Struktur nach innen eingebaut. Durch diesen Einbau wird der Reinigungsaufwand minimiert. Als Innenscheibe wird ein Wärmeschutzglas eingesetzt.

GLASGRUPPE 2



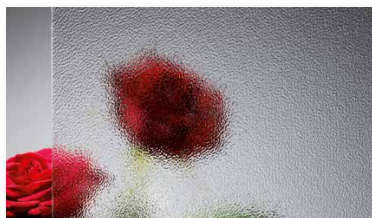
Mastercarré



Barock weiß



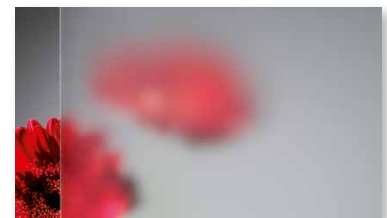
Silvit weiß



Ornament 504



Eisblume weiß



Satinato weiß



Sandstrahlglas flächig



Parsol grau



Reflo

Reflo ist ein leicht verschwommen, durchsichtiges Glas, wobei mit zunehmender Entfernung die Objekte hinter dem Glas immer undeutlicher werden.

GLASGRUPPE 3



Pave weiß



Uadi weiß

dpiTürdesign®
www.schoene-haustueren.de