

# EINDRUCKSVOLL

HEEP HAUSTÜREN – DER ERSTE EINDRUCK ZÄHLT.







### Inhalt

8	Modernes Türdesign Sie haben die Wahl Aluminium & Kunststoff	M1
32	Modernes Türdesign Ästhetik pur Aluminium	M2
58	Modernes Türdesign Designoberflächen Aluminium	MD
74	Vetro Ganzglasfüllungen	V
86	Klassisches Türdesign Aluminium & Kunststoff	K1
100	Klassisches Türdesign Aluminium	K2
114	preego Die Serie für Preisbewusste Aluminium & Kunststoff	P1
128	preego Die Serie für Preisbewusste Kunststoff	P2
150	Technik & Zubehör	Т



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
- eine Anfrage an uns senden

#### Modernes Türdesign



M1 Sie haben die Wahl

Aluminium RAL 1-5 D1 - D6 Kunststoff RAL 1 D1 - D3

Sortimentsauszug 28 Seiten



M2 Ästhetik pur

Aluminium RAL 1-5 D2\*, D6

Sortimentsauszug 28 Seiten



MD Designoberflächen

Sortimentsauszug 20 Seiten

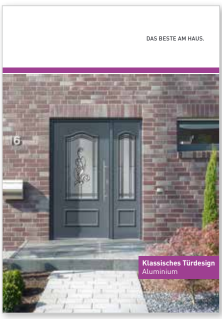
#### Klassisches Türdesign



K1 Charmant wie eh und je ...

Aluminium RAL 1-3\*\* D1 - D2\* Kunststoff RAL 1 D1 - D3 (andere Dekore auf Anfrage)

Sortimentsauszug 16 Seiten



**K2** Aluminium

Aluminium RAL 1-2

Sortimentsauszug 16 Seiten

- \* Die Dekorgruppe 2 wird in dieser Modellreihe im zur Folienoptik passend eingestellten Nasslack beschichtet.
- \*\* Metallic- & Feinstrukturfarben nicht lieferbar

#### HINWEIS

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. Fast alle Modelle in diesem Katalog sind als Geschmacksmuster geschützt.

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

#### Vetro Ganzglasfüllungen



V Mehr Licht

Ganzglas RAL 1-2 D1

Sortimentsauszug 16 Seiten · VETRO-Katalog 28 Seiten

### preego Türdesign



P1 Für Preisbewusste

Aluminium RAL 1-3 D1 – D3 Kunststoff RAL 1 D1 – D3

Sortimentsauszug 16 Seiten



P2 Für Preisbewusste / Kunststoff

Kunststoff RAL 1 D1

Sortimentsauszug 24 Seiten

### Sortimentsübersicht

### FEINSTRUKTUR / MATT

Elf hochwertige Farben in Feinstrukturausführung, alternativ in Matt, haben wir zu unserem neuen Standard erklärt - sie sind "state of the art". Neben der modernen Optik und Haptik sind sie kratzunempfindlicher und pflegeleichter.



M-491 Ansicht A / DIN rechts

D

- Aufsatzfüllung
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9



M-529 Ansicht B / DIN rechts Flachnuten und Edelstahlapplikationen außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3 Griff ZAE 147 | PG 11



Edelstahlapplikationen außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-382 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-369 Ansicht A / DIN rechts
Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 5011 Stahlblau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 6005 Moosgrün Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7001 Silbergrau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7012 Basaltgrau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 8017 Schokoladenbraun Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9006 Weißaluminium Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9007 Graualuminium Feinstruktur oder matt



ähnl. DB 703 Eisenglimmer Feinstruktur oder matt





## 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 (nur Aluminium).

Lieferbar für Kunststoff- und Aluminiumhaustüren und in fast allen Dekoroberflächen.



M-526 Außenansicht Aufsatzfüllung

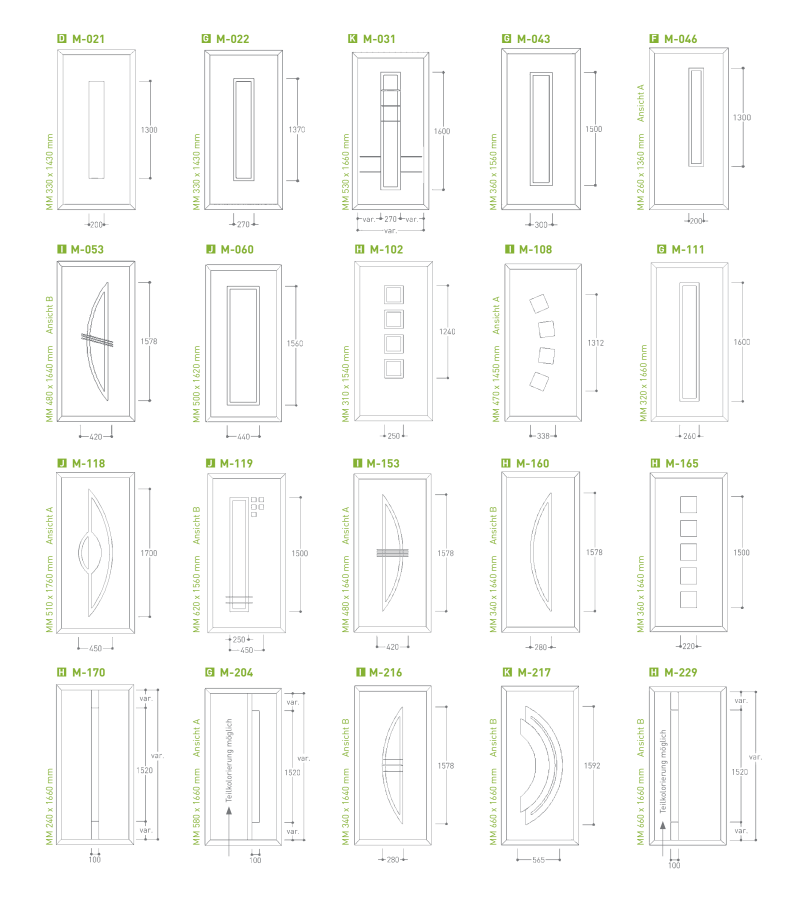


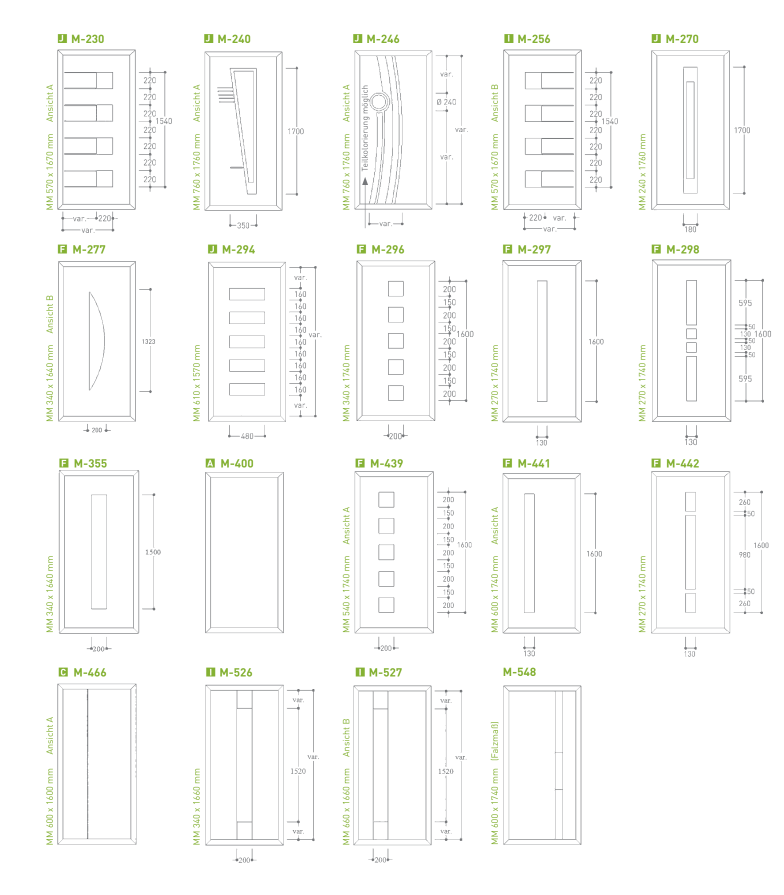
M-526 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?

Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität werden.











#### M-400

- AufsatzfüllungGriff ZAE 164, 1600 mm | PG 16 (Holzelement variabel einstellbar)
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

#### M-400

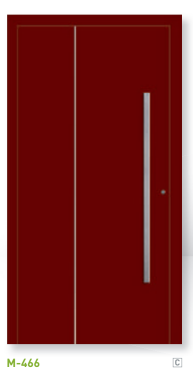
- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Griff ZAE 171 | PG 14 (Mindestfüllungsstärke 40 mm)

- Aufsatzfüllung ■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Griff ZAE 140 | PG 17
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-466 Ansicht A / DIN rechts aufgesetzte Streifenapplikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9



M-466

aufgesetzte Streifenapplikation in Edelstahloptik außen

- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Griff ZAE 147, 1200 mm | PG 11



#### M-400

- Aufsatzfüllung
- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
- Griff ZAE 167 | PG 14 (Mindestfüllungsstärke 40 mm)
- Trittschutz TS 2

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllun	ıg n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



M-548 Ansicht A / DIN rechts
Aufsatzfüllung mit integriertem Designgriff Aluminium
■ Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur



M-548 Ansicht A / DIN rechts Aufsatzfüllung mit integriertem Designgriff Aluminium

Aufsatzfüllung



#### M-021

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 287 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-022

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 650 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9

#### MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS





Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 512 Parsol grau | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-043

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1014 auf Klarglas mit SWAROVSKI ELEMENTS | MG 4
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 10



Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, gewölbte Edelstahlbügel und Edelstahlapplikationen außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 638 auf Parsol grau | MG 3
- Griff ZAE 128, 400 mm | PG 8

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



Sandstrahlmotiv Y 512



M-031 Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, gewölbte Edelstahlbügel und Edelstahlapplikationen außen

- Sandstrahlmotiv Y 638 auf Parsol grau | MG 3
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, gewölbte Edelstahlbügel und Edelstahlapplikationen außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Isolierglas Mastercarré | GG 2
  Griff ZAE 162 | PG 11

#### M1 Aluminium/Kunststoff



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

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1260 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-277 Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1024 auf Klarglas mit Muggelsteinen | MG 4
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 2



M-102

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur

Н

- Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 162 | PG 11
- Trittschutz TS 2



M-108 Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 950 auf Klarglas mit Glasfacetten | MG 3
- Griff ZAE 148 | PG 12
- Trittschutz TS 7
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1026 auf Klarglas, Ansicht A

Farbgestalt	ung	KS	ALU
Farbgruppen		RAL 1	RAL 1-5
Dekoraruppe	n	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



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

- Aufsatzfüllung
- Farbe Schiefergrau ähnl. RAL 7015 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv G 6 Parsol grau | MG 1
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9 flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-160 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- AufsatzfüllungSandstrahlmotiv Y 959 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 10

#### M1 Aluminium/Kunststoff



Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1059 mit Strukturglasapplikationen | MG 4
- Griff ZAE 107, 1585 mm | PG 11
- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



#### M-111

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Stahlblau ähnl. RAL 5011 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1059 mit Strukturglasapplikationen | MG 4
- Griff ZAE 147 | PG 11
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1059 auf Parsol grau mit Strukturglasapplikationen



#### M-060

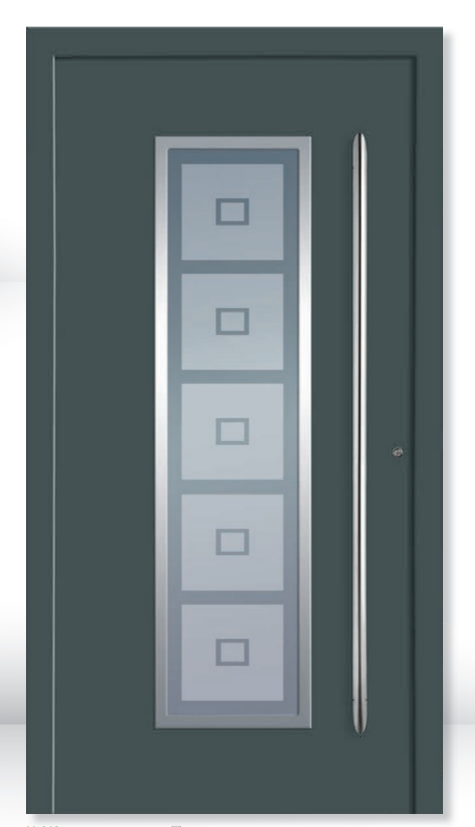
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1010 auf Parsol grau mit Quadratfacetten | MG 4
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1010 auf Parsol grau mit Quadratfacetten

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	





Sandstrahlmotiv Y 1010 mit Glasfacette

M-060

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

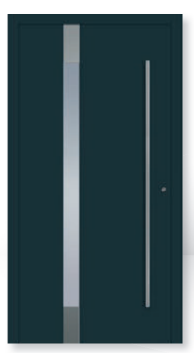
- Aufsatzfüllung
   Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
   Sandstrahlmotiv Y 922 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 107, 1585 mm | PG 11

M1 Aluminium/Kunststoff Innen Verglasungsrahmen in Edelstahloptik. Optional in Deckschichtfarbe innen wählbar (nur Aluminium).

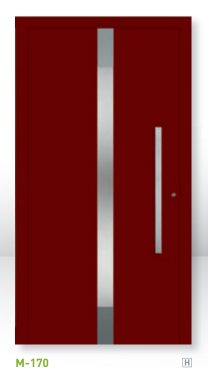




- M-441 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 224 | PG 14
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



- M-229 Ansicht B / DIN rechts
  Applikationen in Edelstahloptik außen
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9



Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 10

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

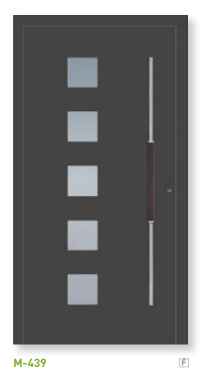
Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



M1 Aluminium/ Kunststoff





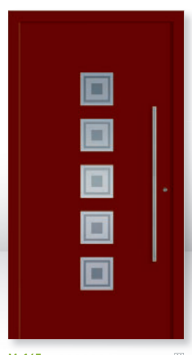
#### M-439

Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß / GG 2
- Griff ZAE 164 | PG 16 (Holzelement variabel einstellbar)



- M-294
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 995 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 162 | PG 11



#### M-165

J

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 951 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

ALU
-



### M1 Aluminium/ Kunststoff



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

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 931 auf Parsol grau | MG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10



M-118 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 597 auf Parsol grau | MG 2
- Griff ZAE 108 | PG 12



M-153 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Edelstahlrundstäbe außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 658 Parsol grau | MG 2
- Griff ZAE 148 | PG 12



M-118 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Stahlblau ähnl. RAL 5011 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 597 auf Parsol grau | MG 2
- Griff ZAE 148 | PG 12
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 597 auf Parsol grau



J

Griff ZAE 148

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	





- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 960 Parsol grau | MG 2
- Griff ZAE 164 | PG 16

(Holzelement variabel einstellbar)



Edelstahlrundstäbe M-153

MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS



M-053 Ansicht B / DIN rechts
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig,
Edelstahlrundstäbe außen

- Sandstrahlmotiv Y 1023 auf Klarglas mit SWAROVSKI ELEMENTS | MG 4
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 6

#### M1 Aluminium/Kunststoff



M-256 Ansicht A / DIN rechts Applikationen in Edelstahloptik außen Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- 1. und 3. Feld Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9



M-240

Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Applikationen in Edelstahl außen, Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 945 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 162 | PG 11



M-046 Ansicht B / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



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

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9



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

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 164, 1600 mm | PG 16

(Holzelement variabel einstellbar)



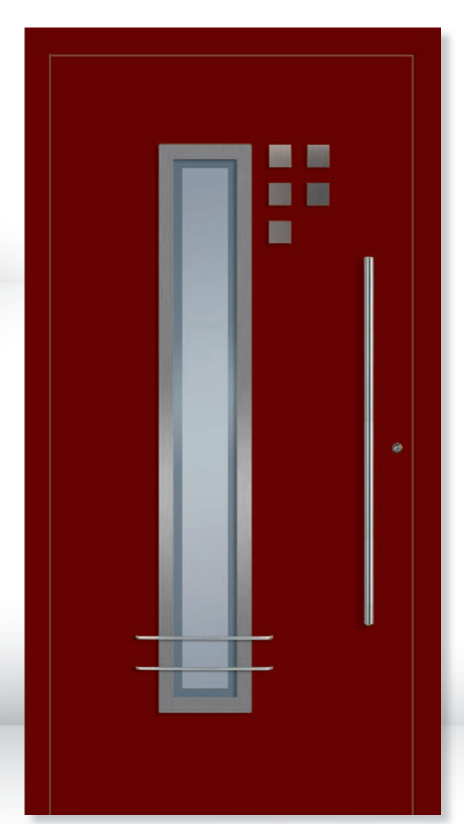
#### M-355

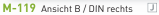
- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv K 284 auf Klarglas
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	





Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Bügel und Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 599 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9



Edelstahlbügel M-119



M-119 Ansicht B / DIN rechts
Rahmen in Edelstahloptik beidseitig, Bügel und
Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 599 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 162 | PG 11
- Trittschutz TS 2

#### M1 Aluminium/Kunststoff



M-246 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik beidseitig Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung Isolierglas Auf Klarglas | GG 1 Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9



M-217 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik innen, Applikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
   Sandstrahlmotiv Y 933 auf Klarglas | MG 2
   Griff ZAE 162 | PG 11

- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 933 auf Klarglas, Ansicht A

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



M-217 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik innen, Applikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 933 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9



M-217 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik innen, Applikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 933 auf Klarglas | MG 2
   Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9

M1 Aluminium/Kunststoff





- Aufsatzfüllung
   Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
   Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas



#### M-526

Applikationen in Edelstahloptik außen

- AufsatzfüllungFarbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 11
  Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1170 auf Klarglas

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-5
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-6

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



M-526
Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9

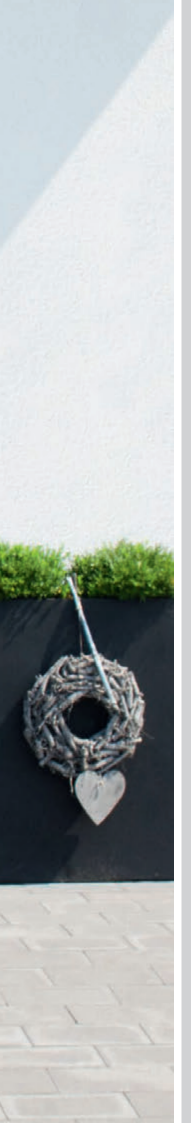


M-527 Ansicht B / DIN rechts Applikationen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9

M1 Aluminium/ Kunststoff





# **Modernes Türdesign** Ästhetik pur

Diese Aluminium-Türdesigns entfalten Ihre Wirkung insbesondere in der Ausführung als Aufsatzfüllung. Große Flächen mit stilvoll integrierten Flachnuten und einem modernen Griff aus Edelstahl, wahlweise mit kleineren oder größeren Lichtausschnitten oder auch ganz ohne. Einen zusätzlichen hochwertigen Designeffekt erhalten Sie durch optional erhältliche flächenbündig eingelegte Applikationen in Edelstahloptik bei vielen Modellen dieser Reihe.

Innen ohne Nutendesigns und im Standard immer einen Rahmen in Edelstahloptik oder auf Wunsch auch in der Füllungsfarbe.



M-369 Außenansicht Aufsatzfüllung

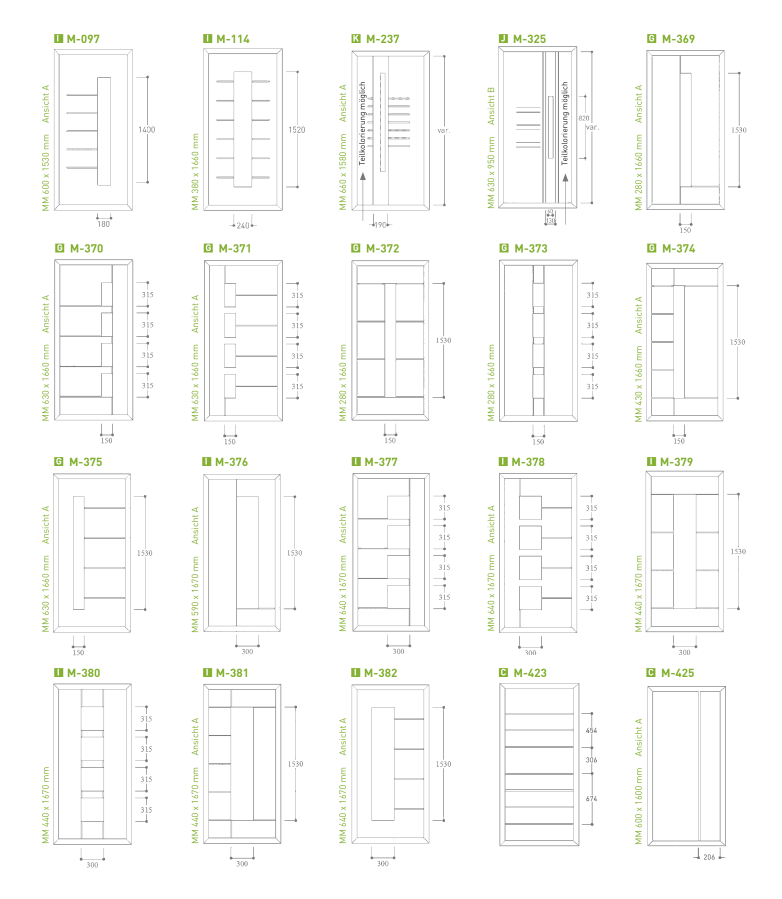


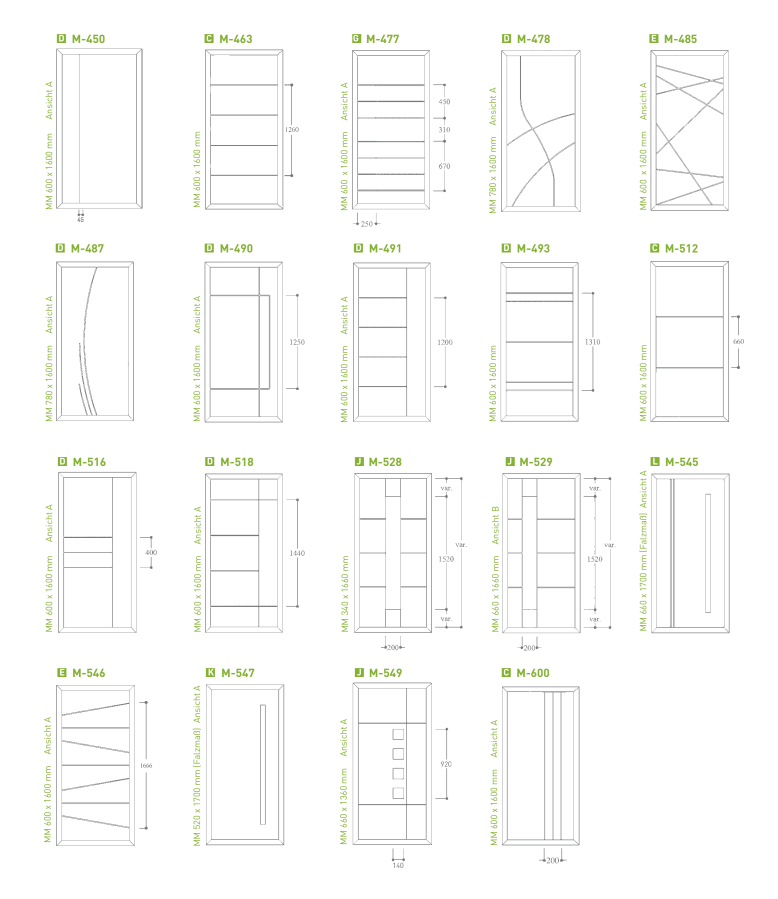
M-369 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik

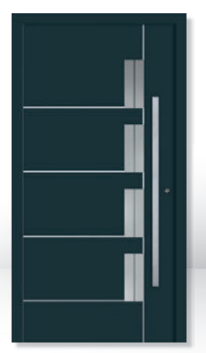


Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?

Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität werden.







- M-370 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 128, 1200 mm | PG 11



- M-371 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen
- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



- M-377 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1200 mm | PG 11



- M-374 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen
- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9



- M-375 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1211 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9



M-373

Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Stahlblau ähnl. RAL 5011 Feinstruktur
- Isolierglas Spotlight | GG 2
- Griff ZAEDSP 1 mit integriertem Digitalspion, 1600 mm | PG 14
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

Farbgestaltung	ALU	
Farbgruppen	RAL 1-5	
Dekorgruppen	D2, D 6	

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	



M2 Aluminium Flachnuten außen optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik wählbar innen Rahmen in Edelstahloptik



M-529 Ansicht B / DIN rechts Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
   Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
   Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3
   Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10
   Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1170 auf Klarglas



M-528

Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- AufsatzfüllungSandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9 Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1170 auf Klarglas

ALU
RAL 1-5
D2, D 6

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	



M-528

Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
  Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
  Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3
  Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9

M-529 Ansicht B / DIN rechts Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
  Sandstrahlmotiv Y 1199 auf Klarglas | MG 3
  Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10
  Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1170 auf Klarglas

M2 Aluminium Flachnuten außen innen Rahmen in Edelstahloptik



- M-376 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9



- M-381 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen
- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



- M-382 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenappli. in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1154 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 11
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1154 auf Klarglas



- M-378 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 11
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas

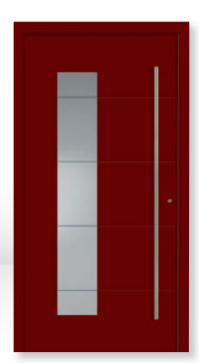
ALU
L 1-5
2, D 6

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	



Flachnut



M-382 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnlich RAL 3004 Feinstruktur

- Sandstrahlmotiv Y 1154 Float I MG 3
- Griff ZAE 6, 1600 mm | PG 9

M-382 Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

M2 Aluminium Flachnuten außen optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik wählbar innen Rahmen in Edelstahloptik





M-372

Flachnuten außen Aufsatzfüllung

- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas



M-380

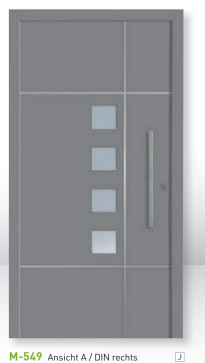
Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1119 auf Klarglas
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

Farbgestaltung	ALU		Sicherheit	ALU	_	Komfort	AL	_U
Farbgruppen	RAL 1-5	_	VSG Verbundsicherheitsglas			Aufsatzfüllung		
Dekorgruppen	D2, D 6	\	VSG P4A durchwurfhemmendes Glas			Trittschutz für Aufsatzfüllung		
		6	einbruchhemmende Aluminiumeinlage			Griffmontage auf Füllung		
			DC2 canniifta Ciahanhaitafiilluna					



M2 Aluminium Flachnuten außen optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik wählbar innen Rahmen in Edelstahloptik



### M-549 Ansicht A / DIN rechts

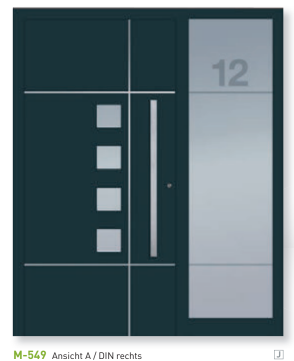
- Aufsatzfüllung

- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
   Isolierglas Satinato weiß | GG 2
   flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8



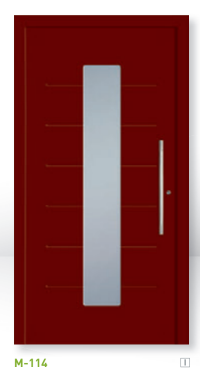
M-549 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
  Isolierglas Satinato weiß | GG 2
  Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8



### M-549 Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 961 auf Klarglas
- individuelle Hausnummer



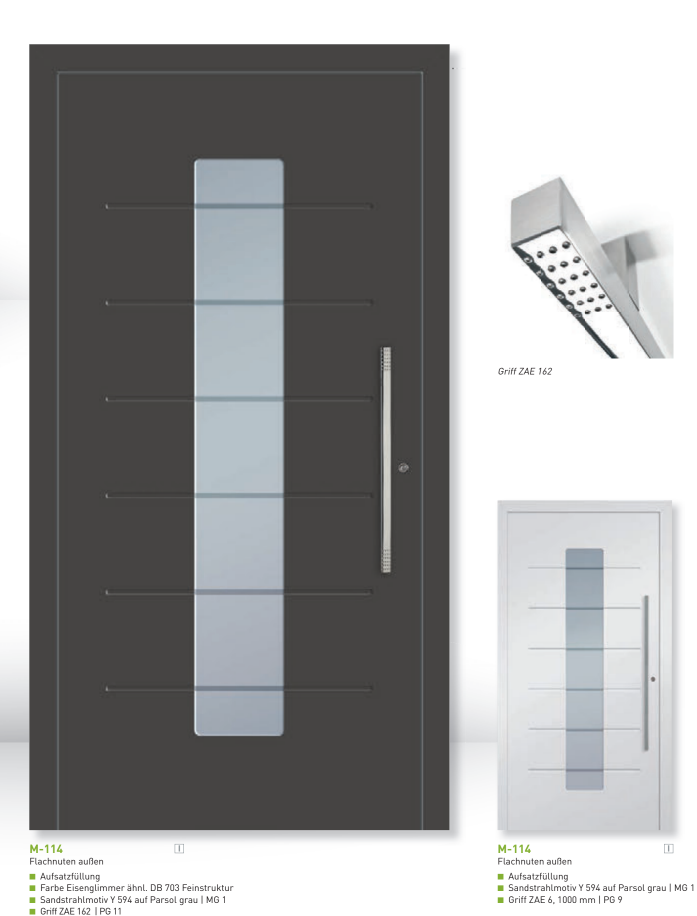
### M-114

- Flachnuten außen
- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 162 | PG 11

Farbgestaltung	ALU		
Farbgruppen	RAL 1-5		
Dekorgruppen	D2, D 6		

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	



M2 Aluminium Flachnuten außen optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik wählbar innen Rahmen in Edelstahloptik



M-097 Ansicht A / DIN rechts

- Flachnuten außen
- Aufsatzfüllung ■ Farbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 664 auf Parsol grau | MG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 664 auf Parsol grau



Griff ZAE 128



M-097 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

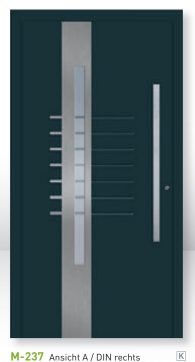
- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1013 auf Parsol grau mit Strukturglasapplikationen | MG 4

  Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10



M-097 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 664 auf Parsol grau | MG 2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10



M-237 Ansicht A / DIN rechts Nuten und Applikation in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 949 auf Klarglas | MG2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10

Farbgestaltung	ALU
Farbgruppen	RAL 1-5
Dekorgruppen	D2, D 6

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	



### M-325 Ansicht B / DIN rechts Zierschliffnuten außen

- Aufsatzfüllung
- bündig eingelegte Designapplikation Carbon außen
- Sandstrahlmotiv Y 969 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9

nicht lieferbar in D6 Holzoptik

### **CARBONDESIGN**

Hightech für Ihren Eingang. Carbondesign ist ein absolutes Highlight im technischen Design. Die klare Struktur der dunklen Oberfläche wirkt edel und zeitlos modern. Kratzfest und extrem hart hält sie eine Menge aus. Die hohe Qualität der Oberfläche garantiert eine besondere Ästhetik der Applikationen.



Designapplikation Carbon



M-325 Ansicht B / DIN rechts
bündig eingelegte Applikation in Edelstahloptik
und Zierschliffnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 969 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 11

nicht lieferbar in D6 Holzoptik

M2 Aluminium
Flachnuten außen (Zierschliffnuten bei Modell M-325)
innen Rahmen in Edelstahloptik







M-547 Aufsatzfüllung mit integrierter Griffmulde 1600 mm

- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Farbe Griffmulde Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur



M-545 Ansicht A / DIN rechts
Aufsatzfüllung mit aufgesetzten Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen, integrierte Griffmulde 1600 mm

■ Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur



M-547 Aufsatzfüllung mit integrierter Griffmulde 1600 mm



M-547 Aufsatzfüllung mit integrierter Griffmulde 1600 mm

- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- Farbe Griffmulde Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur

Farbgestaltung	ALU
Farbgruppen	RAL 1-5
Dekorgruppen	D2, D 6

Sicherheit	ALU
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Trittschutz für Aufsatzfüllung	



M-545 Ansicht A / DIN rechts Aufsatzfüllung mit aufgesetzten Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen, integrierte Griffmulde 1600 mm

Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur





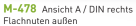
ähnl. RAL 9007 Graualuminium Feinstruktur oder matt



ähnl. DB 703 Eisenglimmer Feinstruktur oder matt

Die Modelle M-545 und M-547 sind im Standard als Aufsatzfüllung (Mindestfüllungsstärke 60 mm) mit integrierter Griffmulde in Deckschichtfarbe konzipiert. Optional ist der Muldengriff auch in anderen Farben gemäß Farbgruppe RAL 2 Feinstruktur oder matt lieferbar.





- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur

D

- Griff ZAE 147 I PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

nicht lieferbar in D6 Holzoptik



M-487 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9006 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9



M-490 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Griff ZAE 128, 1200 mm | PG 11



M-493

Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Griff ZAE 147 I PG 11
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1151 auf Klarglas



M-485 Ansicht A / DIN rechts

Flachnuten außen

- AufsatzfüllungGriff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1141 auf Klarglas

[Maße des Nutbildes konstant, bei variablen Füllungsmaßen. Bei einer geometrischen Figur im Seitenteil Kämpferprofilstärke angeben.] nicht lieferbar in D6 Holzoptik

Farbgestaltung	ALU
Farbgruppen	RAL 1-5
Dekorgruppen	D2, D 6

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	



M-485 Ansicht A / DIN rechts

Flachnuten außen

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

nicht lieferbar in D6 Holzoptik

M-477 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten mit seitlich flächenbündigen Streifenapplikationen außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
   Griff ZAE 147 | PG 11
   flächenbündiger Trittschutz TS 7

M2 Aluminium Flachnuten außen





- AufsatzfüllungFarbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
   Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 670 auf Klarglas



M-546 Ansicht A / DIN rechts

Flachnuten außen

- AufsatzfüllungGriff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
   Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1261 auf Klarglas

### wählbare Zusatzausstattungen

Farbgestaltung	ALU	
Farbgruppen	RAL 1-5	
Dekorgruppen	D2, D 6	

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

D

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	



M-546 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- AufsatzfüllungFarbe Basaltgrau ähnl. RAL 7012 Feinstruktur
- Griff ZAE 6, 1000 mm | PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-546 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- AufsatzfüllungDesignoberfläche STADLHOLZGriff ZAE 6, 1000 mm | PG 9

M2 Aluminium Flachnuten außen







- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
   Griff ZAE 147 I PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1134 auf Klarglas



### M-516 Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
   Griff ZAE 128, 600 mm I PG 9
- flächenbündiger Trittschutz TS 7
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1136 auf Klarglas

Farbgestaltung	ALU	Sicherheit	ALU	Komfort	ALU
Farbgruppen	RAL 1-5	VSG Verbundsicherheitsglas		Aufsatzfüllung	
Dekorgruppen	D2, D 6	VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		Trittschutz für Aufsatzfüllung	
		einbruchhemmende Aluminiumeinlag	е 🔳	Griffmontage auf Füllung	
		PC2 gapriifta Sicharhaitafiillung			



M2 Aluminium
Flachnuten außen
optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik wählbar





in Edelstahloptik außen

■ Griff ZAE 147 | PG 11

- M-600 Ansicht A / DIN rechts
- Aufsatzfüllung
- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1263 auf Klarglas



M-463

Flachnuten außen

■ Griff ZAE 147 | PG 11

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703 Feinstruktur
- Griff ZAE 146, 360 mm | PG 11
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 1262 auf Klarglas

Farbgestaltung	ALU	Sicherheit	ALU	Komfort	ALU
Farbgruppen	RAL 1-5	VSG Verbundsicherheitsglas		Aufsatzfüllung	
Dekorgruppen	D2, D 6	VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		Trittschutz für Aufsatzfüllung	
		einbruchhemmende Aluminiumeinlage		Griffmontage auf Füllung	
		DC2 consiifta Ciabanhaitafiilluna			



M2 Aluminium
Flachnuten außen
optional flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik wählbar



# Modernes Türdesign Designoberflächen

Die moderne und zeitlose Ästhetik einer Haustüre mit einer flügelüberdeckenden Aluminiumfüllung wird wesentlich bestimmt durch die Oberflächengestaltung. Für die Modelle der Serien M1 und M2 bieten wir besondere Designfarben und Designdekore an:

### Designfarben (RAL 5)

CORTEN Optik	Rostoptik Metallic	
ANODIC GOLD	ANODIC NATURA	ANODIC BRONZE

### Designdekore (D 6)





M-369 Außenansicht Aufsatzfüllung



M-369 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik

LIEFERBAR FÜR MODELLE DER SERIEN M1 UND M2



## **CORTEN-Optik**

CORTEN-Optik hat seit Jahren Einzug gehalten in die moderne Architektur. Die Aluminium-Einbrennlackierung der Oberfläche erfolgt mittels einem speziellen, dem wetterfesten Baustahl Corten optisch nachempfundenen, Sonderpulver. Es vereinigt alle Vorteile einer Pulverbeschichtung wie Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit, Pflegeleichtigkeit.



M-490 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- [
- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Corten
- Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-297

Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Corten
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-527 Ansicht B / DIN rechts Applikationen in Edelstahloptik außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Corten
- Sandstrahlmotiv Y 1198 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-382 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Corten
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11

Die exklusiven Designoberflächen sind ausschließlich für die Haustürfüllungen lieferbar (außen). Die Blendrahmen werden als Kontrastfarbe ausgewählt. Hierzu eignet sich besonders gut Anthrazitgrau ähnlich RAL 7016 Feinstruktur.

Innenseitig wird die Haustürfüllung in Blendrahmenfarbe ausgeführt.



M-369 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



M-491 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- AufsatzfüllungDesignoberfläche Corten
- Griff ZAE 147 | PG 11

M-369 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Corten
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
   Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



### Designfarbe Corten (RAL 5)

lieferbar für alle Modelle in den Kapiteln  $\mathrm{M1}$  und  $\mathrm{M2}$ 



D

### **ANODIC**

Die Anodic-Collection bildet gängige eloxierte Oberflächen im Erscheinungsbild und Farbton nach. Anodic Bronze, Anodic Natura und Anodic Gold bieten alle Vorteile einer Pulverbeschichtung.



- M-400
- Aufsatzfüllung ■ Designoberfläche Anodic Bronze
- Griff ZAE 147 | PG 11



- M-490 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen
- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Anodic Natura
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-297

Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Anodic Natura
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11



- M-381 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen,
- Rahmen in Edelstahloptik innen
- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Anodic Gold
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-382 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen,

Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Anodic Bronze
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11

Die exklusiven Designoberflächen sind ausschließlich für die Haustürfüllungen lieferbar (außen). Die Blendrahmen werden als Kontrastfarbe ausgewählt. Hierzu eignet sich besonders gut Anthrazitgrau ähnlich RAL 7016 Feinstruktur.

Innenseitig wird die Haustürfüllung in Blendrahmenfarbe ausgeführt.



M-369 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



M-491 Ansicht A / DIN rechts

D

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Anodic Bronze
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 147 | PG 11

M-369 Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Anodic Gold
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
  Griff ZAE 147 | PG 11





### CONCRETE

CONCRETE ist englisch und bedeutet "Beton". Wir bezeichnen so unsere moderne Türfüllungsoberflächen in BETON-Optik. Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Bei diesem Verfahren werden alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und Witterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllt.



Flachnuten außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-297

Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-369 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 147 | PG 11

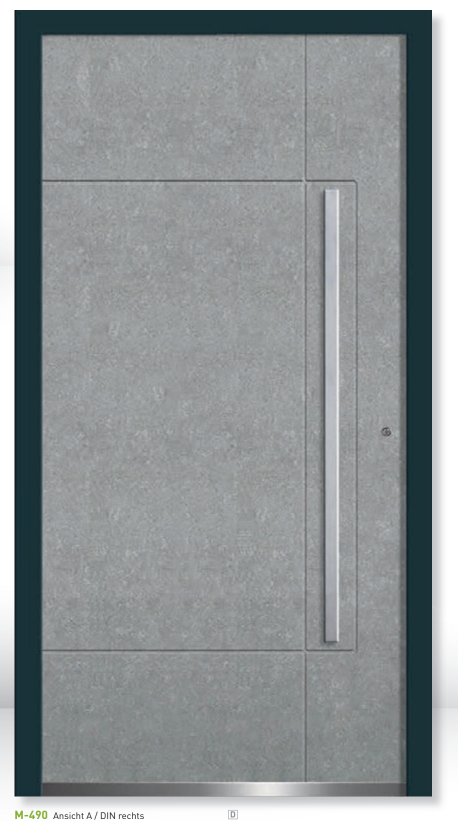


M-382 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11

Die exklusiven Designoberflächen sind ausschließlich für die Haustürfüllungen lieferbar (außen). Die Blendrahmen werden als Kontrastfarbe ausgewählt. Hierzu eignet sich besonders gut Anthrazitgrau ähnlich RAL 7016 Feinstruktur.

Innenseitig wird die Haustürfüllung in Blendrahmenfarbe ausgeführt.



M-369 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



M-490 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- AufsatzfüllungDesignoberfläche ConcreteGriff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

M-491 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

- AufsatzfüllungDesignoberfläche ConcreteGriff ZAE 147 | PG 11



### Designdekor Concrete (D 6)

lieferbar für alle Modelle in den Kapiteln  $\mathrm{M1}$  und  $\mathrm{M2}$ 



### SLATE

SLATE ist englisch und bedeutet "Schiefer". Wir bezeichnen so unsere moderne Türfüllungsoberflächen in SCHIEFER-Optik. Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Bei diesem Verfahren werden alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und itterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllt.



M-490 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen

D

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-297

Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11



Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 147 | PG 11



M-382 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

Aufsatzfüllung

- Designoberfläche Slate
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11

Die exklusiven Designoberflächen sind ausschließlich für die Haustürfüllungen lieferbar (außen). Die Blendrahmen werden als Kontrastfarbe ausgewählt. Hierzu eignet sich besonders gut Anthrazitgrau ähnlich RAL 7016 Feinstruktur.

Innenseitig wird die Haustürfüllung in Blendrahmenfarbe ausgeführt.



M-369 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



M-170

Applikationen in Edelstahloptik außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

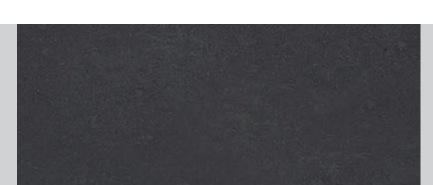
- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
   Sandstrahlmotiv Y 947 auf Klarglas | MG 1
   Griff ZAE 152, 600 mm | PG 8

### M-491 Ansicht A / DIN rechts

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- flächenbündige Streifenapplikationen in Edelstahloptik außen
- Griff ZAE 147 | PG 11

### Designdekor Slate (D 6)

lieferbar für alle Modelle in den Kapiteln  $\mathrm{M1}$  und  $\mathrm{M2}$ 



Η

### MODERNE HOLZOPTIK

Sehr im Trend sind heute Aluminium-Oberflächen in Altholzoptik. Besonderer Wert wird auf die Quermaserung gelegt. Wir stellen Ihnen vier verschiedene Ausführungen zur Wahl: BRETTHOLZ EICHE, BRETTHOLZ EICHE GRAU, ALTHOLZ und STADLHOLZ. Die designebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell

Die designgebende Optik wird mittels Sublimationsfolienverfahren auf die zuvor speziell pulverbeschichtete Oberfläche eingebrannt. Bei diesem Verfahren werden alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und Witterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllt.

### **BRETTHOLZ EICHE**



### M-400

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETTHOLZ EICHE
- Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-382 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETTHOLZ EICHE
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-297

Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETTHOLZ EICHE
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

#### Designdekore (D 6)

BRETTHOLZ EICHE ist lieferbar für alle Modelle in den Kapiteln M1 und M2





M-369 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
   Designoberfläche BRETTHOLZ EICHE GRAU
   Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
   Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7

### **BRETTHOLZ EICHE GRAU**



### M-400

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche BRETTHOLZ EICHE GRAU
   Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



G

### Designdekore (D 6)

BRETTHOLZ EICHE GRAU ist lieferbar für alle Modelle in den Kapiteln M1 und M2



### **ALTHOLZ**



M-369 Ansicht A / DIN rechts Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
   Designoberfläche ALTHOLZ
   Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
   Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



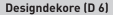
- M-400
- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche ALTHOLZGriff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



### M-297

Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche ALTHOLZ
- Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3
  Griff ZAE 147 | PG 11
- flächenbündiger Trittschutz TS 7



ALTHOLZ ist lieferbar für alle Modelle in den Kapiteln M1 und M2







- Aufsatzfüllung
   Designoberfläche STADLHOLZ
   Sandstrahlmotiv Y 1118 auf Klarglas | MG 2
   Griff ZAE 147 | PG 11
   flächenbündiger Trittschutz TS 7



M-369 Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik

### **STADLHOLZ**



### M-400

- Aufsatzfüllung
   Designoberfläche STADLHOLZ
   Griff ZAE 147 | PG 11
   flächenbündiger Trittschutz TS 7



### Designdekore (D 6)

BRETTHOLZ und STADLHOLZ sind lieferbar für alle Modelle in den Kapiteln M1 und M2



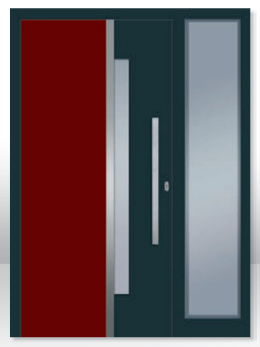
### **TEILKOLORIERUNG**

Einige unserer Türfüllungen bieten wir in der beliebten teilkolorierten Ausführung in Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 matt passend zur Grundfarbe der Haustüre kombiniert mit Purpurrot ähnl. RAL 3004 matt an. Andere Farbkombinationen auf Anfrage möglich.



M-246 Ansicht A / DIN rechts Rahmen in Edelstahloptik beidseitig Applikationen in Edelstahloptik außen

- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur Teilkolorierung Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Sandstrahlglas flächig | GG 2
- Griff ZAE 162 | PG 11



M-204 Ansicht A / DIN rechts Applikation in Edelstahloptik außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- G
- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur, Teilkolorierung Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
- Isolierglas Sandstrahlglas flächig | GG 2
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlglas ST 670 auf Klarglas



M-237 Ansicht A / DIN rechts Nuten und Applikation in Edelstahloptik außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur, Teilkolorierung Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur

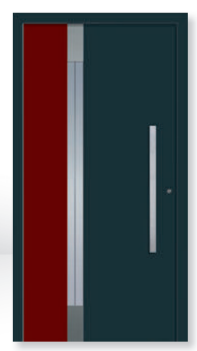
Κ

- Sandstrahlmotiv Y 949 auf Klarglas | MG2
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 10 Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 949 auf Klarglas



M-325 Ansicht B / DIN rechts bündig eingelegte Applikation in Edelstahloptik und Zierschliffnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur, Teilkolorierung Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur
   Sandstrahlmotiv Y 969 auf Klarglas | MG 1
   Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9



M-229 Ansicht B / DIN rechts Applikationen in Edelstahloptik außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur, Teilkolorierung Purpurrot ähnl. RAL 3004 Feinstruktur

  Sandstrahlmotiv Y 947 auf Klarglas | MG 1
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 10





# 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. Lieferbar als Einsatzfüllung in allen Haustüren aus Kunststoff und Aluminium.



V-473 Außenansicht Einsatzfüllung



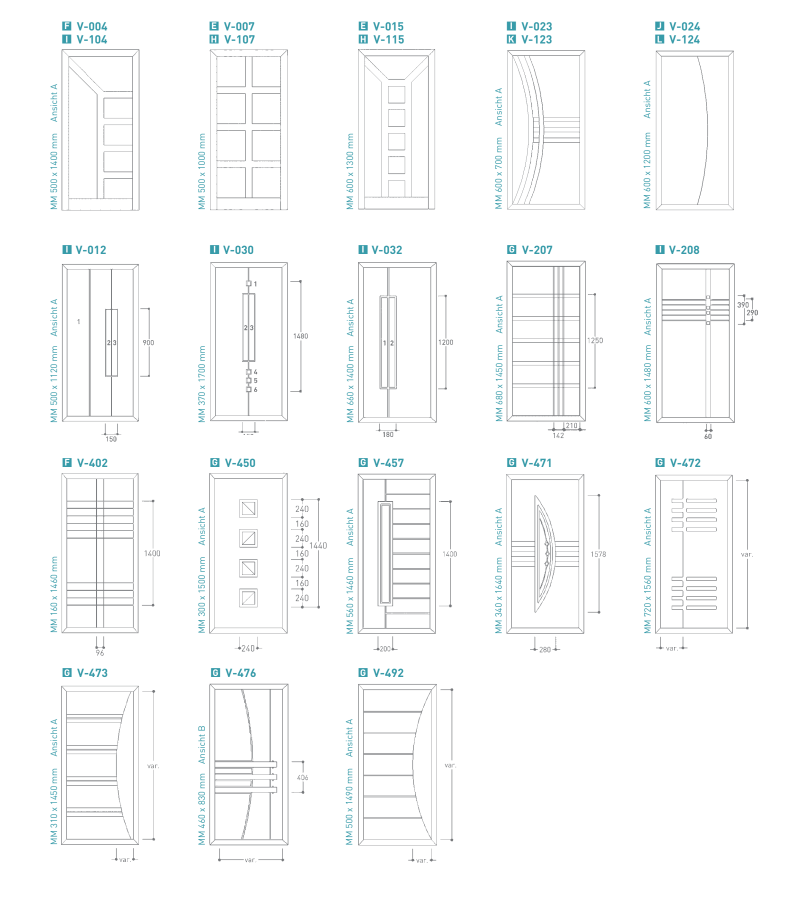
V-473 Innenansicht



Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?

Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität 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 7



V-402 F
Ganzglasfüllung 3-fach Glas, Ug 1,7
bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm, helle
Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas, mit
quadratischen Applikationen in Edelstahloptik

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



V-450 Ansicht A / DIN rechts
Ganzglasfüllung 3-fach Glas, Ug 1,7 bei
28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm helle Flächen mattiert,
dunkle Flächen und Dreiecke Klarglas,
quadratische Rahmenapplikationen in Edelstahloptik

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



V-457 Ansicht A / DIN rechts
Ganzglasfüllung 3-fach Glas
Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm
helle Flächen mattiert, dunkle Streifen
Klarglas, rechteckige Rahmenapplikation in
Edelstahloptik

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 60



V-471 Ansicht A / DIN rechts
Ganzglasfüllung 3-fach Glas
Ug 1,7 bei 28 mm und Ug 1,1 bei 36 mm
helle Flächen mattiert, dunkle Streifen
Klarglas, segelförmige Applikation in
Edelstahloptik mit innen umlaufend klarem
Rand und Muster

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



V-472 Ansicht A / 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 134, 320 mm | PG 11

Sicherheit	Glas
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	

Energie sparen	Glas
Wärmeschutz Ug 0,7 bis 44 mm	



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

# 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)





V-476 Ansicht B / DIN rechts
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



V-012 Ansicht A / DIN rechts mit Farbfeldern

Ganzglasfüllung (2-fach Glas Ug 1,1)

außen ESG, helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas Dekorfeld 1: opak dunkelgrau

Dekorfeld 2: opak rot Dekorfeld 3: opak hellgrau

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



V-207 Ansicht A / DIN rechts Ganzglasfüllung (2-fach Glas Ug 1,1) beidseitig Klarglas, helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas

- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil ST V-207



V-030

mit Farbfeldern

Ganzglasfüllung (2-fach Glas Ug 1,1) helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas Dekorfeld 1+2: opak anthrazit

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS

V-208 Ansicht A / DIN rechts

Ganzglasfüllung (2-fach Glas Ug 1,1) beidseitig Klarglas helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas, mit SWAROVSKI ELEMENTS im Scheibenzwischenraum

- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil ST V-208

Sicherheit		Glas	Energie sparen		Gla
VSG Verbunds	icherheitsglas		Wärmeschutz 3-fach Glas I	Jg 0,7 bis 44 mm	
VSG P/A durch	wurfhammandas Glas				



V-032 Ansicht A / DIN rechts mit Farbfeldern

Ganzglasfüllung (2-fach Glas Ug 1,1)

helle Flächen mattiert, dunkle Streifen Klarglas

Dekorfeld 1: opak rot Dekorfeld 2: opak anthrazit

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

### Vetro Ganzglasfüllungen 2-fach Glas

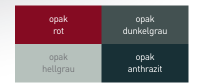
Um Spannungsrisse bei Schlagschattenbildung zu vermeiden, wird bei Füllungen mit farbigen Applikationen die äußere Scheibe automatisch mit Einscheibensicherheitsglas ausgestattet. Optional (Mehrpreis) ist die innere Scheibe als VSG erhältlich.

Füllungen ohne Farbapplikationen werden im Standard beidseitig mit Klarglas ausgestattet. Optional (Mehrpreis je Seite) sind die äußere oder auch beide Seiten in VSG erhältlich. Der Standard Ug-Wert beträgt Ug 1,1. Für einen höheren Wärmeschutz (ca. Ug 0,7) wählen Sie unsere 3-fach-Verglasung mit einer Gesamtglasstärke von mind. 36 mm. Die designgebenden Mattierungen bzw. farbigen Applikationen sind dann auf der mittleren Scheibe.



## VETRO 2-fach Glas optional mit farbigen Feldern

Wählen Sie zwischen den lichtundurchlässigen Trendfarben und kombinieren Sie die harmonisch aufeinander abgestimmten Farben miteinander (keine farbverbindliche Zuordnung nach RAL möglich).





## VETRO KONSTRUKTIONSFÜLLUNGEN...

### Die Vorteile einer VETRO-Konstruktionsfüllung:

- + optisch innen genauso schön wie außen
- + praktisch für einfachste Pflege + Reinigung
- + unendliche Gestaltungsvielfalt durch andere geometrische Formen der Applikationen (z. B. Bögen)

Sie erhalten die VETRO-Konstruktionsfüllungen in zwei Ausführungen:

# Konstruktionsfüllungen mit 2-fach Verglasung (28 mm)

... sind Glasfüllungen mit **beidseitig aufgebrachten Applikationen** aus Aluminium. Es wird eine vergleichbare Optik zu herkömmlichen Konstruktionstüren mit glasteilenden Sprossen erzielt. Besonders auf der Innenseite wird durch den Verzicht von Glasleisten und Profilbautiefe bei den Sprossenfeldern eine gefälligere Ansicht erreicht. Konstruktive Modelle der Vetro-Serie werden in Kunststoff- und Aluminiumtüren eingebaut.

Die äußere Ornamentscheibe wird im Standard zur Vermeidung von Spannungsrissen bei Schlagschattenbildung in Einscheibensicherheitsglas ausgeführt.

Optional zusätzlich Verbundsicherheitsglas innen. Auf der Außenseite kann aus technischen Gründen kein Verbundsicherheitsglas eingesetzt werden.

2-fach Ug 1,1

# Konstruktionsfüllungen mit 3-fach Verglasung (mind. 42 mm)

Der Vorteil dieser Ausführung ist neben dem optimierten Wärmeschutz, dass die Aluminium-Applikationen auf der mittleren Scheibe angeordnet sind. Damit wird das Einglasen erleichtert und die beiden äußeren Scheiben bleiben pflegleicht glatt.

Die mittlere Klar- bzw. Ornamentglasscheibe wird zur Vermeidung von Spannungsrissen bei Schlagschattenbildung in Einscheibensicherheitsglas ausgeführt. Optional kann zusätzlich Verbundsicherheitsglas je Seite eingesetzt werden. Auf der Innenseite kann die Farbwirkung der Aluminium-Applikation im Scheibenzwischenraum durch die Wärmeschutzbeschichtung auf der inneren Scheibe beeinträchtigt sein.

Beachten Sie bitte bei der Wahl der Haustürkonstruktion, dass die 3-fach-Glas-Ausführung inkl. Applikationen bei einem Glasmaß von 900 x 2000 mm ein Gewicht von ca. 54 kg besitzt. Bei Ausführung mit Verbundsicherheitsglas erhöht sich das Gewicht um ca. 9 kg je Seite.

3-fach Ug 0,7









Sprossen beidseitig, Ansicht B / DIN rechts

F

- ESG Isolierglas Mastercarré | GG 2Griff ZAE 114 | PG 11



**V-007** | 2-fach Ug 1,1 V-107 | 3-fach Ug 0,7

Sprossen beidseitig

- Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001ESG Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**V-015** | 2-fach Ug 1,1 V-115 | 3-fach Ug 0,7

Ε Н

Sprossen beidseitig

- ESG Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 114 | PG 11

optional können die mittleren Quadrate mit Applikationen in Edelstahloptik gewählt werden bitte bei Bestellung mit oder ohne Edelstahlapplikation angeben



V-024 | 2-fach Ug 1,1 V-124 | 3-fach Ug 0,7

Applikation beidseitig , Ansicht A / DIN rechts

- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- ESG Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Isolierglas Mastercarré



Н

**V-023** | 2-fach Ug 1,1 V-123 | 3-fach Ug 0,7

M

Sprossen beidseitig, Ansicht A / DIN rechts

- ESG Isolierglas Mastercarré | GG 2
- mit Edelstahlapplikation\*
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil V-ST 023

#### wählbare Zusatzausstattungen

Farbgestaltung	Glas	Sicherheit	Glas	Energie sparen	Glas
Farbgruppen	RAL 1-2	VSG Verbundsicherheitsglas		Wärmeschutz 3-fach Glas Ug 0,7 bis 44 mm	
Dekorgruppen	D1	VSG P4A durchwurfhemmendes Glas			

L

<sup>\*</sup> bitte bei Bestellung mit oder ohne Edelstahlapplikation angeben



Sprossen beidseitig, Ansicht A / DIN rechts

Farbe Stahlblau ähnl. RAL 5011

- ESG Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- mit Edelstahlapplikation\*
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

 $^{\ast}$  bitte bei Bestellung mit oder ohne Edelstahlapplikation angeben



**V-023** | 2-fach Ug 1,1 **V-123** | 3-fach Ug 0,7

K

Sprossen beidseitig, Ansicht B / DIN rechts

- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004
- ESG Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

bitte bei Bestellung mit oder ohne Edelstahlapplikation angeben

Modelle mit Ganzglasfüllung oder Konstruktionsfüllungen mit aufgesetzten Applikationen





# Klassisches Türdesign Charmant wie eh und je ...

In den Modellen unserer Klassikreihe lebt die Tradition fort. Neben typischen Ornamentgläsern werden handwerklich hergestellte Bleimotive und echte Bleiverglasungen sowie Sandstrahlmotiv-Verglasungen eingesetzt.

Diese Türdesigns sind jeweils beidseitig mit Ornamentrahmen aus Kunststoff oben und unten ausgestattet.

Lieferbar für Kunststoff- und Aluminiumhaustüren und in Dekorgruppe 1. Bei farbig beschichteten Aluminiumfüllungen nach RAL kann es bei den Ornamentrahmen aufgrund des unterschiedlichen Lackierverfahrens zu Farbabweichungen kommen.



K-FF01 Außenansicht Einsatzfüllung

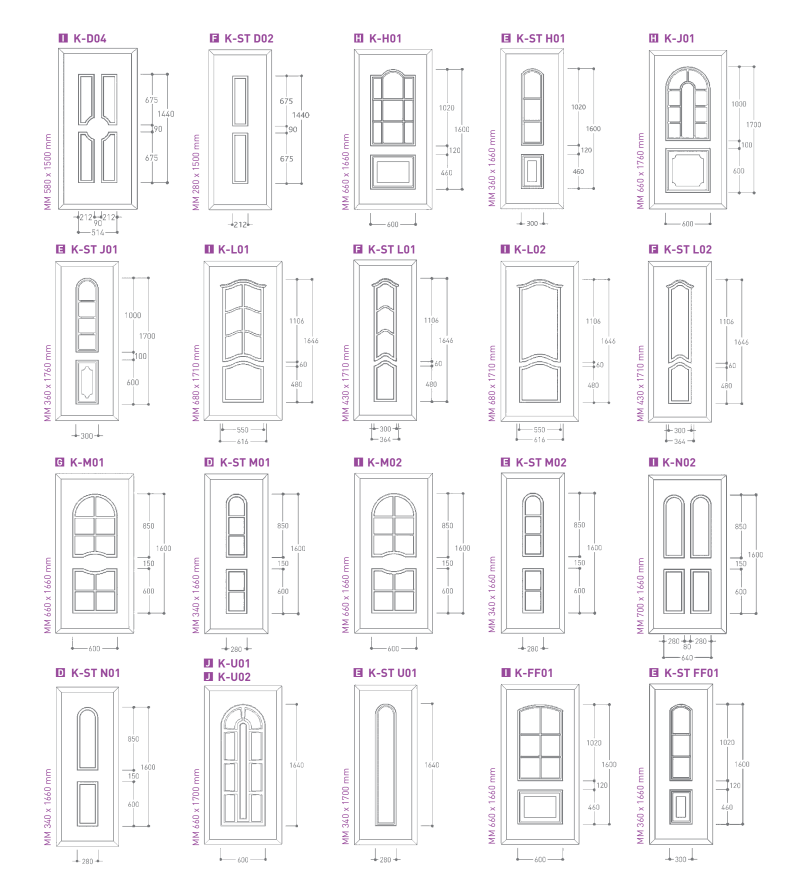


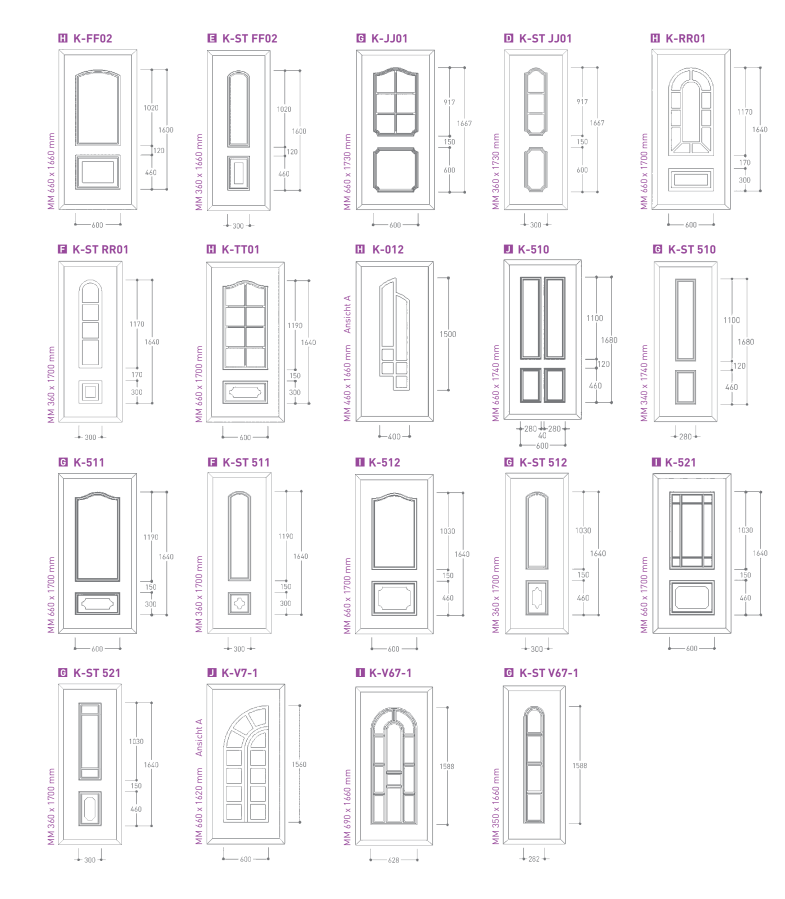
K-FF01 Innenansicht (im Standard ohne Kassette



Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?

Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität werden.







K-TT01

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Dekor Grau
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 48, 400 mm | PG 7



K-012 Ansicht A | DIN rechts Ornamentrahmen beidseitig

- Sandstrahlmotiv Y 619 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-V7-1 Ansicht A / DIN rechts Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2 Griff ZAE 3, 330 mm | PG 10



K-JJ01 Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Kassette außen

K-ST JJ01 Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Kassette außen



K-FF01

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Dekor Dunkelrot
- Isolierglas Pave weiß | GG 3
- Griff ZAM 58, 290 mm | PG 4

K-ST FF01

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Dekor Dunkelrot
- Isolierglas Pave weiß | GG 3

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D1-D3	D1-D2

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

KS	ALU
n.l.	
n.l.	
n.l.	
	n.l.





Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Dekor AnthrazitgrauIsolierglas Gotik weiß | GG 1Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-FF01

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2 Griff ZAE 3 | PG 10

#### **Aluminium/Kunststoff K1**

Kunststoff-Ornamentrahmen beidseitig, Kassette im unteren Ornamentrahmen optional wählbar (einseitig o. beidseitig)



Н K-H01 Ornamentrahmen beidseitig,

■ Dekor Golden Oak

Kassette außen

- Isolierglas Gotik weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST H01

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Dekor Golden Oak
- Isolierglas Gotik weiß | GG 1



K-J01 Ornamentrahmen beidseitig,

Kassette außen

- Dekor Nussbaum
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**K-ST J01** 

Ornamentrahmen beidseitig,

- Kassette außen ■ Dekor Nussbaum
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1



K-M01

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Gotik weiß | GG 1 Griff ZAM 22 | PG 4

K-ST M01

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Anthrazit
- Isolierglas Gotik weiß | GG 1



K-M02

Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
   Griff ZAE 122 | PG 11

**K-ST M02** Ornamentrahmen beidseitig

■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D1-D3	D1-D2

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



K-M01

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Golden Oak
   Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-M01 Ornamentrahmen beidseitig

- Wölbglas weiß | MG 3 Griff ZAE 3 | PG 10

#### Aluminium/ Kunststoff **K1**

Kunststoff-Ornamentrahmen beidseitig, Kassette im unteren Ornamentrahmen optional wählbar (einseitig o. beidseitig)

G





Ornamentrahmen beidseitig

- Bleimotiv Y 192 Klarglas
- Griff ZAE 3 | PG 10



Ornamentrahmen beidseitig

F

■ Bleimotiv Y 647 Klarglas



K-N02

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Anthrazitgrau Bleimotiv Y 587 | MG 3
- Griff ZAE 135 | PG 11

#### **K-ST N01**

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor AnthrazitgrauBleimotiv Y 587 | MG 3



K-510

Ornamentrahmen beidseitig

- Eisblumenglas Y 934 mit Facettenschliff | MG 3
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 510

Ornamentrahmen beidseitig

■ Eisblumenglas Y 1105 mit Facettenschliff | MG 3



K-521

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Sandstrahlglas Y 956 SatinDeco Light mit Facettensteinen | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 521

G Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

■ Sandstrahlglas Y 957 SatinDeco Light | MG 2

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D1-D3	D1-D2

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	





K-521

Ornamentrahmen beidseitig,

Kassette außen

- Dekor Grau
  Sandstrahlglas Y 1067 auf Klarglas | MG 4
  Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Bleimotiv Y 1088 mit Eisblumenoptik | MG 4Griff ZAM 29 | PG 7

#### **Aluminium/Kunststoff K1**

Kunststoff-Ornamentrahmen beidseitig, Kassette im unteren Ornamentrahmen optional wählbar (einseitig o. beidseitig)



#### K-U01

Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Y 914 Sandstrahlglas mit Glasfacetten | MG 2 (Abbildung siehe Modell K-U02)



K-RR01

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Dekor Nussbaum
- Sandstrahlglas Y 958 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 3, 330 mm | PG 10



K-L02

Н

Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-U02

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Grau
- Sandstrahlglas Y 963 SatinDeco Light mit Glasfacetten | MG 2 ■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- K-ST U01 Ornamentrahmen beidseitig
- Dekor Silbergrau
- Sandstrahlglas Y 964 SatinDeco Light mit Glasfacetten | MG 3



K-L02

Ornamentrahmen beidseitig

- Bleimotiv Y 696 Eisblumenoptik | MG 4
  Griff ZAM 22 | PG 4
- Kassette außen
- K-ST L02 F Ornamentrahmen beidseitig
- Bleimotiv Y 699 Eisblumenoptik | MG 3
- Kassette außen

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D1-D3	D1-D2

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



K-FF02

Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Dekor Tannengrün
- Bleimotiv Y 547 auf Gotik weiß | MG 3

Н

■ Griff ZAM 22, 285 mm | PG 4



K-FF02 Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Bleiverglasung Y 682 mit Eisblumenglas | MG 5

  Griff ZAE 3, 330 mm | PG 10

#### **Aluminium/Kunststoff K1**

Kunststoff-Ornamentrahmen beidseitig, Kassette im unteren Ornamentrahmen optional wählbar (einseitig o. beidseitig)



**K-L01** Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Gazebo | GG 3
- Griff ZAB 36 | PG 8

### K-ST L01

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Gazebo | GG 3



K-V67-1

Ornamentrahmen beidseitig

- Sandstrahlglas Y 966 SatinDeco Light mit Glasfacetten | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST V67-1 G
Ornamentrahmen beidseitig

■ Sandstrahlglas Y 993 SatinDeco Light mit Glasfacetten | MG 2



K-512 I Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Bleimotiv Y 1083 auf SatinDeco Light | MG 4
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

K-ST 512 G Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

■ Bleimotiv Y 1063 auf SatinDeco Light | MG 3



K-511 G Ornamentrahmen beidseitig, Kassette außen

- Bleimotiv Y 616 auf Eisblume | MG 5
- Griff ZAE 4, 310 mm | PG 10

K-ST 511 F
Ornamentrahmen beidseitig,
Kassette außen

■ Bleimotiv Y 644 auf Eisblume | MG 4

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D1-D3	D1-D2

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

KS	ALU
n.l.	
n.l.	
n.l.	
	n.l.



Ornamentglas Eisblume

G **G** K-511 Ornamentrahmen beidseitig,

- Kassette außen
- Dekor Eiche Dunkel
  Bleimotiv Y 614 auf Eisblume | MG 5
  Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

#### **K1** Aluminium/ Kunststoff

Kunststoff-Ornamentrahmen beidseitig, Kassette im unteren Ornamentrahmen optional wählbar (einseitig o. beidseitig)





# Klassisches Türdesign Aluminium

Die Türfüllungen sind bei uns ausschließlich in unseren pflegeleichten und modernen Standardfarbtönen (RAL 2) in den Oberflächen Feinstruktur oder Matt erhältlich.

Neben typischen Ornamentgläsern werden handwerklich hergestellte Bleimotive sowie Sandstrahlmotiv-Verglasungen eingesetzt.

Die Ornamentrahmen der Türfüllung sind aus Aluminium.

Innenseitig können Sie gegen Aufpreis den unteren Kassettenrahmen dazuwählen.



K-603 Außenansicht Aufsatzfüllung



K-603 Innenansicht (im Standard ohne unteren Kassettenrahmen)



Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?

Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität werden.





## Klassisches Design in Aluminium Feinstruktur

Diese Modellreihe erhalten Sie ausschließlich in unserer hochwertigen, modernen und pflegeleichten Aluminium- Oberflächenbeschichtung in Feinstruktur oder Matt in den hier abgebildeten Farbtönen.





Ornamentrahmen beidseitig

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



Ornamentrahmen beidseitig

- Bleimotiv Y 1225 Facetten klar mit Mattfolie I MG 5
   Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6





K-602

Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
  Isolierglas Gazebo weiß I GG 3
  Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

K-ST 602 Ornamentrahmen beidseitig

■ Isolierglas Gazebo | GG 3

Farbgestaltung	ALU
Farbgruppen	RAL 1-2
Dekorgruppen	n.l.

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	



Bleimotiv Y 1226



K-602 Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Bleimotiv Y 1226 Facetten mit Schliff mit Mattfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthraztigrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Bleimotiv Y 1225 Facetten klar mit Mattfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

#### K2 **Aluminium**

Aluminium-Ornamentrahmen beidseitig, Innen unten ohne Ornamentrahmen (optional mit Rahmen lieferbar)



K-603

Ornamentrahmen beidseitig

- AufsatzfüllungBleimotiv Y 1227 mit Eisblumenfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

L

■ Bleimotiv Y 1247 mit Eisblumenfolie I MG 4

K-ST 603

Ornamentrahmen beidseitig

K-603 Ornamentrahmen beidseitig

- AufsatzfüllungBleimotiv Y 1228
- mit Mattfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

K-ST 603

Ornamentrahmen beidseitig

■ Bleimotiv Y 1248 mit Mattfolie I MG 4

#### wählbare Zusatzausstattungen

Farbgestaltung	ALU
Farbgruppen	RAL 1-2
Dekorgruppen	n.l.

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

L



K-603

Ornamentrahmen beidseitig

- AufsatzfüllungBleimotiv Y 1227 mit Eisblumenfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-603

Ornamentrahmen beidseitig

- AufsatzfüllungFarbe ähnl. RAL 6005 Feinstruktur, Ornamentrahmen weiß
- Bleimotiv Y 1227 mit Eisblumenfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

#### K2 **Aluminium**

L

Aluminium-Ornamentrahmen beidseitig, Innen unten ohne Ornamentrahmen (optional mit Rahmen lieferbar)





Ornamentrahmen beidseitig

- AufsatzfüllungFarbe Moosgrün ähnl. RAL 6005 Feinstruktur, Ornamentrahmen weiß
- Sandstrahlmotiv Y 1234 auf Klarglas | MG 3
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



K-605

Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 Feinstruktur
- Bleimotiv Y 1236 mit Eisblumenfolie I MG 5
   Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-605

Ornamentrahmen beidseitig

- AufsatzfüllungBleimotiv Y 1237 mit Eisblumenfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

Farbgestaltung	ALU	
Farbgruppen	RAL 1-2	
Dekorgruppen	n.l.	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlag	ge 🔳
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	





Bleimotiv Y 1235

Ornamentrahmen beidseitig

- Aufstatzfüllung
   Bleimotiv Y 1235 mit Glasfacetten I MG 5
   Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

#### K2 **Aluminium**

Aluminium-Ornamentrahmen beidseitig, Innen unten ohne Ornamentrahmen (optional mit Rahmen lieferbar)



## K-601

Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
   Bleimotiv Y 1221 Facetten klar mit Eisblumenfolie I MG 5
   Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



L

K-601

Ornamentrahmen beidseitig

- AufsatzfüllungIsolierglas Chinchilla weiß I GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



K-601

Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
   Bleimotiv Y 1222 umlaufend Eisblumenfolie, mittig Mattfolie mit klarer Facette I MG 5

L

- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

#### wählbare Zusatzausstattungen

Farbgestaltung	ALU
Farbgruppen	RAL 1-2
Dekorgruppen	n.l.

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	
Griffmontage auf Füllung	

K-ST 601

Ornamentrahmen beidseitig

■ Isolierglas Chinchilla

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	



K-601

Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Bleimotiv Y 1219 Facette klar mit Mattfolie und umlaufend Eisblumenfolie I MG 5
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Farbe Schokoladenbraun ähnl. RAL 8017 Feinstruktur
- Sandstrahlmotiv Y 1238 auf Klarglas | MG 3
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

#### K2 **Aluminium**

Aluminium-Ornamentrahmen beidseitig, Innen unten ohne Ornamentrahmen (optional mit Rahmen lieferbar)

## **KLASSIK SMART**

Bei unseren neuen 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-706
- Sandstrahlmotiv Y 1223 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6



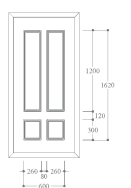
- K-705
- Sandstrahlmotiv Y 1246 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

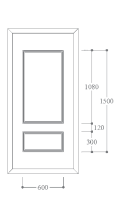


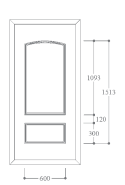
- K-702
- Ornamentglas Satinato weiß I GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6

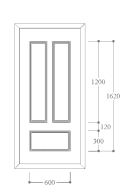


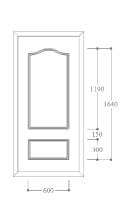
- K-703
- Sandstrahlmotiv Y 1245 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6













K-701  $\Box$ 

- Sandstrahlmotiv Y 1243 auf Klarglas I MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm I PG 6





ähnl. RAL 5011 Stahlblau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 6005 Moosgrün Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7001 Silbergrau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7012 Basaltgrau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 8017 Schokoladenbraun Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9006 Weißaluminium Feinstruktur oder matt



ähnl. RAL 9007 Graualuminium Feinstruktur oder matt



ähnl. DB 703 Eisenglimmer Feinstruktur oder matt



#### K2 **Aluminium KLASSIK SMART**

Gefräste Nuten (Ornamentrahmen-Optik) außen, innen ohne Nutenfräsungen. Nur in RAL 2 Feinstruktur- oder Mattfarben erhältlich. (Optional Nutfräsung auch innen möglich)

Innenansicht, Beispiel K-701



# preego Türdesign Die Serie für Preisbewusste

Die preego-Serie P1 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.

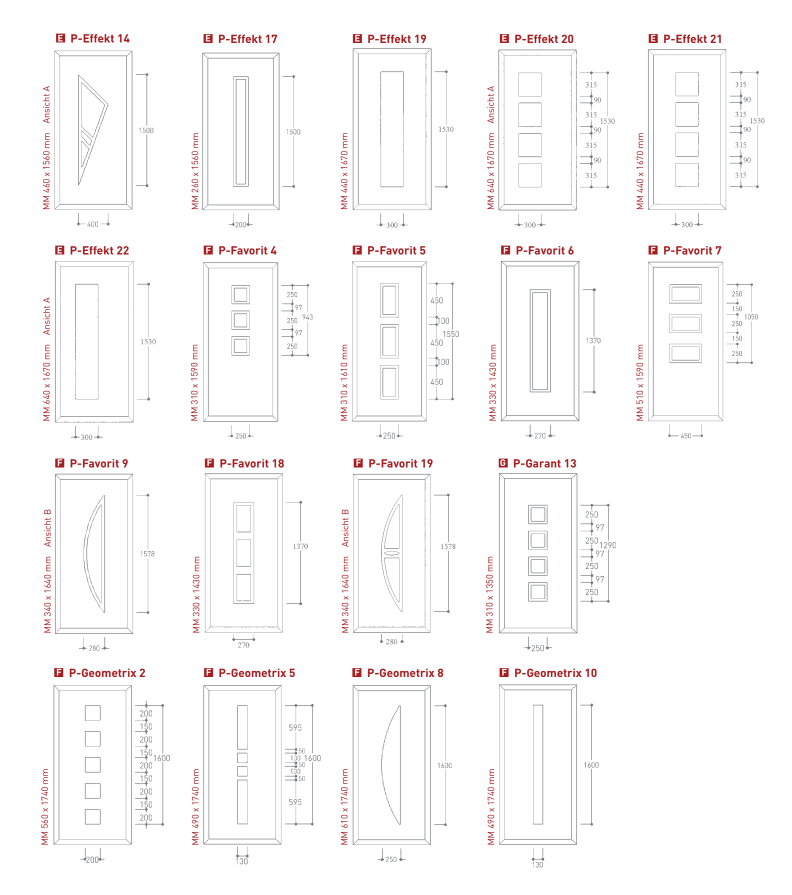
Die Modelle sind auf der Außenseite mit Rahmen in Edelstahloptik ausgeführt oder rahmenlos, innen im Standard immer ohne Rahmen.

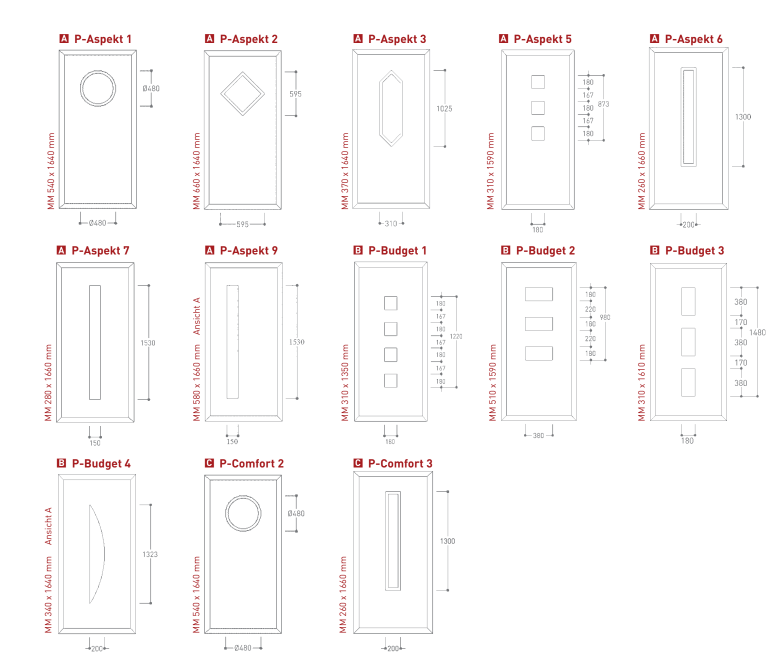
Lieferbar in Kunststoff (auch in allen gängigen Dekoren) und Aluminium.















## P-FAVORIT 7

- Dekor Anthrazitgrau
- Sandstrahlmotiv Y 362 Float | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Sandstrahlglas flächig



#### P-GARANT 13

F

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

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-3

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



## P1 Aluminium/ Kunststoff außen Verglasungsrahmen Edelstahloptik







Ansicht B / DIN rechts

- Dekor Grau
- Sandstrahlmotiv Y 899 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Sandstrahlglas ST 670 Float



#### P-FAVORIT 19

F

Ansicht B / DIN rechts

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

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-3

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	
Griffmontage auf Füllung	n.l.	



Ansicht A / DIN rechts

- Dekor Anthrazitgrau
   Sandstrahlmotiv Y 356 auf Klarglas | MG 3
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

## P-EFFEKT 14

Ansicht A / DIN rechts

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

**P1** Aluminium/ Kunststoff außen Verglasungsrahmen Edelstahloptik Ε





- Dekor Grau
- Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2 Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5



#### P-EFFEKT 20

Ansicht A / DIN rechts

- Dekor Stahlblau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 7



## P-EFFEKT 21

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

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-3

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

ALU
-





Ansicht A / DIN rechts

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

## P-EFFEKT 22

Ansicht A / DIN rechts

- Sandstrahlmotiv Y 1817 auf Klarglas | MG 3 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

## **GEOMETRIX**

Die Geometrix-Serie beinhaltet im Grundpreis bereits einen auf der Aluminium-Füllung montierten Stangengriff aus Edelstahl, in 1600 mm Länge, zum besonderen Vorzugspreis. Wünschen Sie eine andere Ausstattung, wählen Sie die entsprechende Modellalternative aus Kapitel M1

**© P-Geometrix 2** inkl. Griff = ■ M-296 ohne Griff **© P-Geometrix 5** inkl. Griff = ■ M-298 ohne Griff ☐ P-Geometrix 8 inkl. Griff ähnl. ☐ M-277 ohne Griff P-Geometrix 10 inkl. Griff = ■ M-297 ohne Griff



#### **P-GEOMETRIX 8**

Inkl. Edelstahlgriffstange außen

■ Farbe Silbergrau ähnl. RAL 7001 Feinstruktur

■ Sandstrahlmotiv G 32 auf Klarglas | MG 3



#### **P-GEOMETRIX 5**

Inkl. Edelstahlgriffstange außen

- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007 Feinstruktur
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



#### ■ Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3

Inkl. Edelstahlgriffstange außen

■ Seitenteil Sandstrahlglas ST 670 Float

Farbgestaltung	ALU
Farbgruppen	RAL 1-3
Dekorgruppen	D 1–3

Sicherheit	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	

Komfort	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	



Sandstrahlmotiv G 32 auf Klarglas



P-GEOMETRIX 2

Inkl. Edelstahlgriffstange außen

■ Sandstrahlmotiv G 30 auf Klarglas | MG 3

#### P-GEOMETRIX 10

Inkl. Edelstahlgriffstange außen

- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004 FeinstrukturSandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3

Attraktive beidseitig rahmenlose Aluminium-Modelle mit integriertem Edelstahl-Stangengriff.

Für den Einsatz in Kunststoff-Haustüren wird der Glanzgrad der Aluminium-Füllung angepasst.

## preego START

Die Modelle Aspekt, Budget und Comfort sind konzipiert für preisgünstige Haustüren, die in Bauträgerprojekten zum Einsatz kommen. Daher ist die Vielfalt und Varianz auch begrenzt. Ihr Fachberater kann Ihnen alternativ oder ergänzend unsere besonderen Aktionspakete **Basics, TopTrends** und **TopDesign** vorstellen.



P-ASPEKT 1

Α

Flachrahmen außen

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5

Farbgestaltung	KS	ALU
Farbgruppen	RAL 1	RAL 1-3
Dekorgruppen	D 1-3	D 1-3

Sicherheit	KS	ALU
VSG Verbundsicherheitsglas		
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas		
einbruchhemmende Aluminiumeinlage		
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.	

Komfort	KS	ALU
Aufsatzfüllung	n.l.	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.	n.l.



P-ASPEKT 2

Flachrahmen außen

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5



P-ASPEKT 7

■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1

Α

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



- Isolierglas Mastercarré | GG 1

В

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-ASPEKT 3

P-ASPEKT 9

Ansicht A / DIN rechts

■ Isolierglas Mastercarré | GG 1

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

Flachrahmen außen

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



- Dekor Nussbaum
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-ASPEKT 6

Flachrahmen außen

- Isolierglas Mastercarré | GG 1
- Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5



P-BUDGET 1

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-BUDGET 2

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1 Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5



#### **P-BUDGET 3**

- Dekor Grau



P-BUDGET 4

Ansicht B / DIN rechts

■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1

В

■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-COMFORT 2

Rahmen in Edelstahloptik außen

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-COMFORT 3

Rahmen in Edelstahloptik außen

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





# preego Türdesign Die Serie für Preisbewusste

Die preego-Serie P2 für Preisbewusste bietet modernes und klassisches 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.

Alle Modelle dieser preego-Serie sind ausschließlich in Kunststoff erhältlich. Die klassischen Modelle sind beidseitig mit Ornamentrahmen ausgeführt. Die modernen Modelle dieser Serie haben Nuten und Applikationen auf der Außenseite, innen sind sie rahmenlos.

Lieferbar nur in Kunststoff und in Dekoren der Dekorgruppe 1.



P-Effekt 1 Außenansicht Einsatzfüllung



P-Effekt 1 Innenansicht



P-Favorit 12 Außenansicht Einsatzfüllung

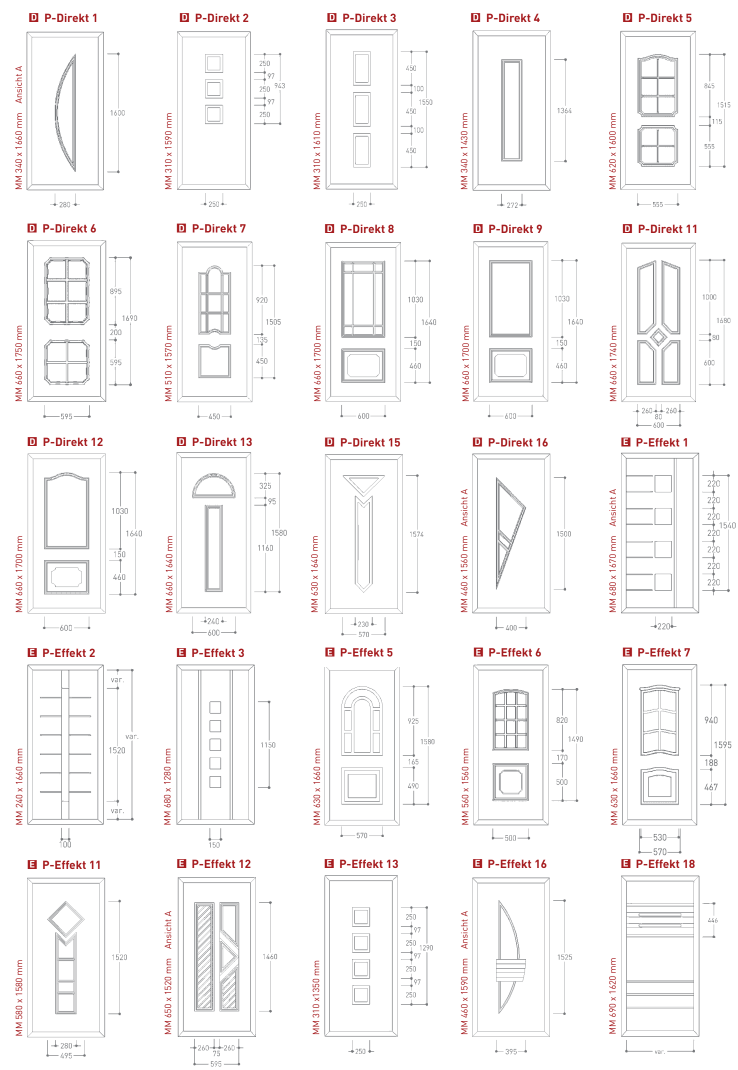


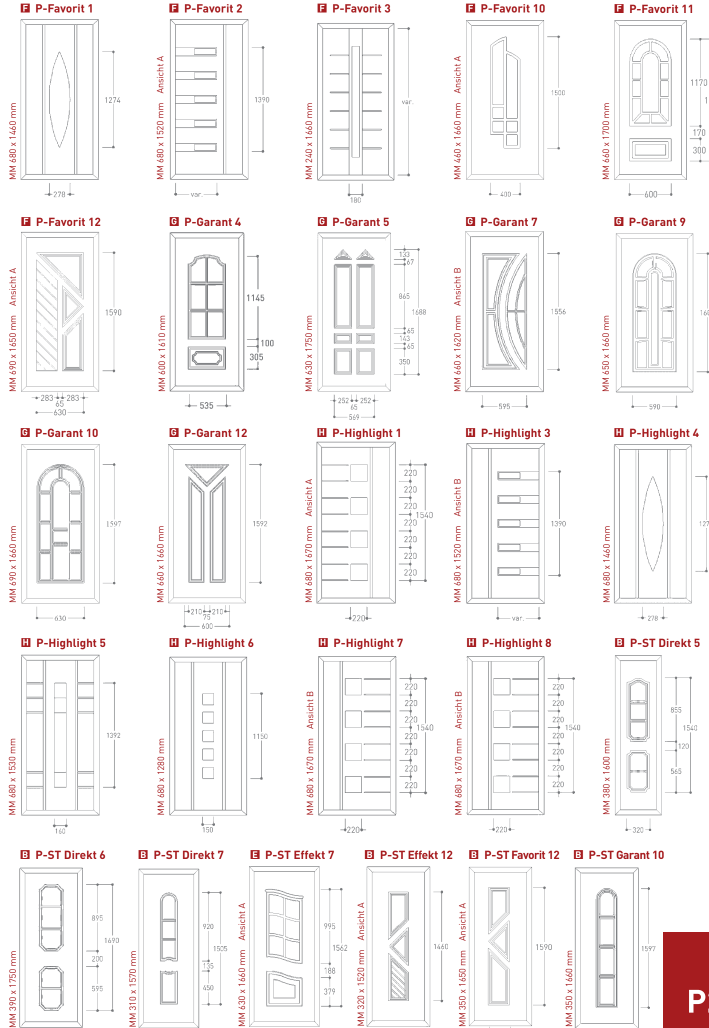
P-Favorit 12 Innenansicht mit Ornamentrahmen und Applikation



Gefällt Ihnen ein Modell dieser Serie?

Der **Haustürkonfigurator** läßt Ihre Wunschtür Realität werden.





245

-326

1640

1 282 ↓

283

1260 ↓

—530—

570



■ Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



D



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

## P-ST DIREKT 5

- Dekor Grau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2



- Dekor Nussbaum
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.



- Sandstrahlmotiv Y 881 auf Klarglas | MG 3Griff ZAE 116, 900 mm | PG 11

P-DIREKT 1 Ansicht A / DIN rechts D

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

P2 Kunststoff

bei Modellen mit profiliertem Ornamentrahmen, Rahmenausführung beidseitig



#### P-DIREKT 9

- Dekor Golden Oak
  Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
  Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-DIREKT 11

- Bleimotiv Y 826 Gotik weiß | MG 3 Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5



#### P-DIREKT 12

- Bleimotiv Y 882 Gotik weiß | MG 3 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-DIREKT 13

- Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZĂE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-DIREKT 15

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



- P-DIREKT 16 Ansicht A / DIN rechts
- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2 Griff ZAE 4, 310 mm | PG 10

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.



#### P2 Kunststoff bei Modellen mit profiliertem Ornamentrahmen, Rahmenausführung beidseitig

D







- Dekor Tannengrün
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- P-ST DIREKT 7 B
- Dekor Tannengrün ■ Isolierglas
- Chinchilla weiß | GG 1



- P-EFFEKT 7
- Isolierglas Gotik weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

#### P-ST EFFEKT 7

■ Isolierglas Gotik weiß | GG 1 Ansicht A

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.





#### P-DIREKT 4

- Dekor Anthrazitgrau
  Sandstrahlmotiv Y 875 auf Klarglas | MG 3
  Griff ZAE 104, 380 mm | PG 8

#### D P-DIREKT 4

- Dekor Grau
- Isolierglas Mastercarré | GG 2 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

#### P2 Kunststoff

bei Modellen mit profiliertem Ornamentrahmen, Rahmenausführung beidseitig



flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

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



#### P-EFFEKT 3

flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 800 mm | PG 7



P-EFFEKT 16 Ansicht A / DIN rechts E Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Golden OakSandstrahlmotiv Y 879 Float | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-EFFEKT 2

Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Dekor Grau
- Sandstrahlmotiv Y 887 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 117 | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 887 auf Klarglas



## P-EFFEKT 1 Ansicht A / DIN rechts

flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Dekor Dunkelrot
- Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Isolierglas Mastercarré

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.





- Dekor Anthrazitgrau
   Sandstrahlmotiv Y 896 auf Klarglas | MG 3
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



**P-EFFEKT 1** Ansicht B / DIN links E flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-GARANT 4

- Dekor Nussbaum Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### **P-GARANT 5**

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



- Dekor Grau Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



- P-EFFEKT 12 Ans. A / DIN r.
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 48 | PG 7
- P-ST EFFEKT 12 **E**
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1 Ansicht A



- P-GARANT 10
- Sandstrahlglas Y 893 Satin Deco Light mit Glasfacetten | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- P-ST GARANT 10 B
- Sandstrahlglas Y 898 Satin Deco Light | MG 3

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.



P-FAVORIT 12 Ansicht B / DIN links F Applikation beidseitig

- Dekor Anthrazitgrau
  Sandstrahlmotiv Y 891 auf Klarglas | MG 3
  Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-FAVORIT 12 Ans. A / DIN rechts Applikation beidseitig

- Dekor Grau Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 135 | PG 11

#### P2 Kunststoff

bei Modellen mit profiliertem Ornamentrahmen, Rahmenausführung beidseitig



## P-FAVORIT 1

Applikationen in Edelstahloptik außen

- Sandstrahlmotiv Y 890 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-FAVORIT 3

Rahmenapplikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Dekor Anthrazitgrau
   Sandstrahlmotiv Y 887 auf Klarglas | MG 3
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-FAVORIT 10 Ans. A / DIN rechts F

- Sandstrahlmotiv Y 866 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-FAVORIT 11

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



## P-GARANT 9

- Dekor Tannengrün
- Isolierglas Parsol Bronze | GG 1
   Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-GARANT 12

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

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.





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



**P-FAVORIT 2** Ans. A / DIN rechts flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

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

#### P2 Kunststoff

bei Modellen mit profiliertem Ornamentrahmen, Rahmenausführung beidseitig





- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1 Griff ZAE 4, 310 mm | PG 10



#### P-HIGHLIGHT 4

Dekorfeld Anthrazitgrau, flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

- Sandstrahlglas Y 890 SatinDeco Light | MG 3
- Griff ZAE 6s 1200 mm | PG 7



Dekorfeld Nussbaum, flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen

- Sandstrahlmotiv Y 892 Float | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



#### P-HIGHLIGHT 6

Dekorfeld Eiche dunkel, flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

- Sandstrahlmotiv Y 895 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 114 | PG 11



P-HIGHLIGHT 7 Ans. B / DIN links

Dekorfelder Anthrazitgrau, flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

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



P-HIGHLIGHT 8 Ans. B / DIN links Dekorfeld Nussbaum, flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

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

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.





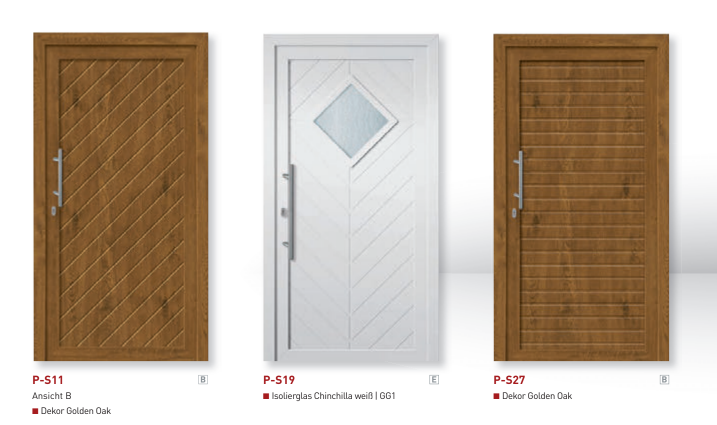
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2 Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-HIGHLIGHT 3 Ans. A / DIN rechts  $\blacksquare$ Dekorfeld Anthrazit, flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

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





### wählbare Zusatzausstattungen

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.



Die genuteten Füllungen dieser Seite sind auch im Nutgrund mit Dekorfolie ausgestattet.

Nuten und Ornamentik einseitig außen.



P-S24

■ Dekor Golden Oak ■ Isolierglas Gotik weiß | GG1









### wählbare Zusatzausstattungen

Farbgestaltung	KS
Farbgruppen	RAL 1
Dekorgruppen	D 1

Sicherheit	KS
VSG Verbundsicherheitsglas	
VSG P4A durchwurfhemmendes Glas	
einbruchhemmende Aluminiumeinlage	
RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung	n.l.

Komfort	KS
Aufsatzfüllung	n.l.
Trittschutz für Aufsatzfüllung	n.l.
Griffmontage auf Füllung	n.l.



P2 Kunststoff Nuten und Rahmen einseitig, optional beidseitig lieferbar

## **AUFSATZFÜLLUNG**

Aufsatzfüllungen (auch "flügelüberdeckende Türfüllungen") bilden außen eine elegante, flächige Optik. Im Unterschied zur herkömmlichen Einsatzfüllung wird der Türflügel außen verdeckt, wodurch eine Dichtungskante, bzw. die treppenförmige Abstufung zwischen Türflügel und Füllung, entfällt.

Unsere Aufsatzfüllungen werden grundsätzlich in Aluminium gefertigt und sind für die profilsystembezogene Montage auf einem Haustürflügel aus Aluminium oder Kunststoff (angepasste Farbbeschichtung) geeignet.

Sie haben die Wahl: entscheiden Sie sich für eine außen einseitige oder eine beidseitige Aufsatzfüllung

### ■ Einsatzfüllung



Innenansicht Einsatzfüllung



### Hinweis

Die Ausführung der Bänder und PZ-Rosetten sind nur beispielhaft da abhängig vom Profilsystem und Verarbeiter.

### ■ Aufsatzfüllung Außenansicht



Innenansicht Aufsatzfüllung einseitig



Innenansicht Aufsatzfüllung beidseitig





### Trittschutz in Edelstahloptik

Ihre hochwertige Aufsatzfüllung können Sie im Bereich der Bodenschwelle mit einem zusätzlich aufgesetzten Trittschutz ausstatten. Damit beugen Sie Beschädigungen durch Steinschlag oder Abnutzung vor.

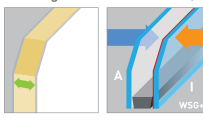
### Unsere Empfehlung

Entscheiden Sie sich für einen flächenbündigen Trittschutz. Durch passgenaues Einsetzen des Trittschutzes in die Aluminium-Deckschicht entsteht eine glatte, pflegeleichte Ebene.

## **WÄRMESCHUTZ**

### Einsatzfüllung

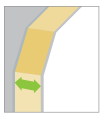
### Füllungsstärke bis 38 mm, inkl. Wärmeschutzverglasung 2-fach Glas Ug 1.1



Den Basiswärmeschutz erhalten Sie bei uns bereits ohne Aufpreis. Abhängig zum Glasanteil der gewählten Türfüllung, variiert der rechnerische U-Wert der Füllung (Up) 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-Ed-qe-Randverbund.

### Füllungsstärke bis 44 mm, inkl. Wärmeschutzverglasung 3-fach Glas Ug 0.7

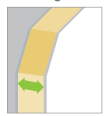


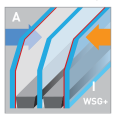


Wählen Sie eine größere Füllungsstärke für Ihre Füllung und statten Sie Ihre Haustüre so noch effizienter aus. Für diese Füllungen verwenden wir doppelt beschichtetes 3-fach-Isolierglas, welches einen Ug-Wert von 0,7 ermöglicht. In Abhängigkeit zum Glasanteil der gewählten Türfüllung variiert der rechnerische Up<sub>gesamt</sub>-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.

### Aufsatzfüllung

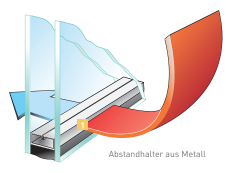
### Füllungsstärke 48 - 85 mm, inkl. Wärmeschutzverglasung 3-fach Glas Ug 0.7

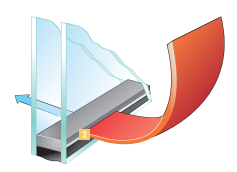




Diese Füllungen verwenden wir, um Ihnen eine optimale Wärmeschutzdämmung zu bieten.

Bei Füllungsgläsern kann es auf Grund der Geometrien und Abmessungen, technisch bedingt, zu leichten Abweichungen hinsichtlich des angegeben Dämmwertes kommen.





### **INFO**

### Wärmeschutz bis ins Detail

Durch die grundsätzliche Verwendung unseres Warm-Edge-Randverbundes in der Isolierglaseinheit wird die Bildung von Wärmebrücken (1) im Bereich des Glasrandverbundes vermieden. Diese thermische Entkopplung (2) des Glasrandverbundes bewirkt eine deutliche Verbesserung des Wärmedurchgangskoeffizienten.\*

<sup>\*</sup> Mittelwert, in Abgängigkeit zum Glasanteil und zur Füllungsplatte.

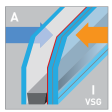
<sup>\*</sup>Der Wärmedurchgangskoeffizient Up (auch Wärmedämmwert, U-Wert, früher k-Wert[1]) ist ein Maß für den Wärmestromdurchgang durch eine Türfüllung (Paneel), wenn auf beiden Seiten verschiedene Temperaturen anliegen. Er gibt die Leistung (also die Energiemenge pro Zeiteinheit) an, die durch eine Fläche von 1 m² fließt, wenn sich die beidseitig anliegenden Lufttemperaturen stationär um 1 K unterscheiden. Seine Maßeinheit ist daher W/(m²-K) (Watt pro Quadratmeter und Kelvin). Der Wärmedurchgangskoeffizient ist ein spezifischer Kennwert eines Bauteils. Er wird im Wesentlichen durch die Wärmeleitfähigkeit und Dicke der verwendeten Materialien bestimmt, aber auch durch die Wärmestrahlung und Konvektion an den Oberflächen.

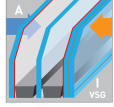
Je höher der Wärmedurchgangskoeffizient, desto schlechter ist die Wärmedämmeigenschaft des Stoffes

<sup>■</sup>Je höher der Wärmedurchgangswiderstand, desto besser ist die Wärmedämmeigenschaft.

Besonders weit verbreitete Anwendung findet der Wärmedurchgangskoeffizient im Bauwesen, wo er zur Bestimmung der Transmissionswärmeverluste durch Bauteile hindurch dient.

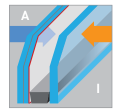
### VSG Verbundsicherheitsglas 6 mm

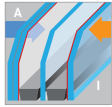




Die innere wärmeisolierend beschichtete Klarglasscheibe wird als Verbundsicherheitsglas ausgeführt. Dabei werden zwei ca. 3 mm starke Klarglasscheiben mit einer hochelastischen Folie aus Polyvinylbutyral (PVB) aneinandergeklebt. Bei Glasbruch haften die Bruchstücke auf der Folie. Somit können sich keine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

### Einbruchhemmende Aluminiumeinlage

Eine ca. 1 mm starke Einlage, die in den Schaumverbund eingelegt wird, sorgt für eine zusätzliche Verstärkung des gesamten Füllungsaufbaus.

### 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.

### 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.



## TÜRSPION - im Füllungsaußengriff

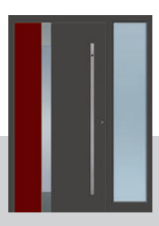


### **ZAEDSP 1**



### **Edelstahl-Füllungsaußengriff mit integriertem ZDSP 1-Modul** (PG 14)

- lieferbar in 2 Längen: 1600 mm und 1200 mm
- der Bildgeber wird innenseitig auf Spionhöhe montiert
- 4 AA-Batterien
- lieferbar auch bei beidseitiger Aufsatzfüllung
- nicht lieferbar mit dem Digitalspion ZDSP 2



### Einsatzgebiet:

Moderne Türfüllungen ohne Glas oder mit schmalem Lichtausschnitt. Auch bei geschlossenen Türfüllungen in Kombination mit ornamentverglasten oder mattierten Ganzglasseitenteilen bzw. Motivseitenteilen

### Den digitalen Türspion erhalten Sie bei uns in drei Ausführungen:

### ZDSP 1



#### Digitalspion 1 (PG 9)

Im Lieferumfang enthalten sind:

- Spionkamera
- Bildgeber auf der Innenseite, durch Knopfdruck innen aktivierbar
- Sichtwinkel 110 Grad, so dass er auch von Kindern und Menschen mit Behinderungen gut abgelesen werden kann.
- 4 AA-Batterien
- Werksmontage mittig
- der Bildgeber wird innenseitig auf Spionhöhe montiert



### Einsatzgebiet:

Moderne Türfüllungen ohne Glas (geschlossen). Auch bei geschlossenen Türfüllungen in Kombination mit ornamentverglasten oder mattierten Ganzglasseitenteilen bzw. Motivseitenteilen.

Lieferbar auch bei beidseitiger Aufsatzfüllung.



Digitalspion Innenansicht Standard

### **ZDSP 2.1**



### **Digitalspion 2.1 mit Klingelfunktion und Bildspeicher** (PG 10)

Im Lieferumfang enthalten sind:

- Spionkamera inkl. Bewegungsmelder
- Bildgeber auf der Innenseite, durch Knopfdruck innen aktivierbar
- Zusatzfunktion "Klingel", mit Betätigung der Klingel erfolgt eine Bildaufnahme desjenigen, der sich vor der Haustür befindet. Diese Aufnahme kann auf einer SD-Speicherkarte (nicht im Lieferumfang enthalten) gespeichert werden.
- 4 AA-Batterien
- Werksmontage mittig





### Einsatzgebiet:

Geschlossene Nebeneingangstüren oder Haupteingangstüren ohne separate Klingelanlage.



### **HINWEIS**

Regelmäßige Pflege schützt Ihren Holzgriff vor dem Ausbleichen.

ZAE 164 Wenge/ Edelstahl BA ca. 1400 mm GL 1600 mm PG 16

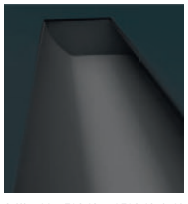
ZAE 165 Wenge/ Edelstahl BA ca. 1200 mm GL 1400 mm PG 13

Wenge/ Edelstahl BA ca. 1400 mm GL 1500 mm PG 14

### **GRIFFMULDEN**



in den Modellen M-545 und M-547 integrierte Griffmulde in den Maßen 1600 x 65 mm (nicht kombinierbar mit anderen Modellen)



Griffmulden ZAG 12 und ZAG 13 sind in den Standardfarben RAL 2, Feinstruktur und matt (s. S. 7) lieferbar.



**ZAG 12** 1170 x 65 mm gerade PG 12

**ZAG 13** 370 x 65 mm gerade PG 11

### Bitte beachten Sie:

M-547

Aufsatzfüllung mit

■ Farbe Silbergrau ähnl.

RAL 7001 Feinstruktur

Farbe Griffmulde Anthrazitgrau
ähnl. RAL 7016 Feinstruktur

integrierter Griffmulde 1600 mm

- der Eingriff der Griffmulde ist immer zur Schlossseite ausgerichtet
- Griffmulden sind in RAL 2 lieferbar

K

- aus technischen Gründen wird bei diesen Varianten eine Mindestfüllungsstärke von 60 mm vorgegeben
- Modelle mit Griffmulde sind nicht in Dekor und RC 3 lieferbar

## FÜLLUNGSGRIFFE



ZAE 171 \*
Edelstahl
GL 1200 mm
PG 14



**ZAE 170** Edelstahl GL 400 mm PG 13



**ZAE 167 \*** 



Bei den Griffen ZAE 167, 170,171 ist eine Mindestfüllungsstärke von 40 mm erforderlich.





ZAE 146 Edelstahl BA ca. 340 mm GL 360 mm PG 11



**ZAE 162**Edelstahl
BA ca. 400 mm
GL 600 mm
PG 11



**ZAE 152**Edelstahl
BA ca. 400 mm
GL 600 mm
PG 8



CARBONGRIFF

### INFO

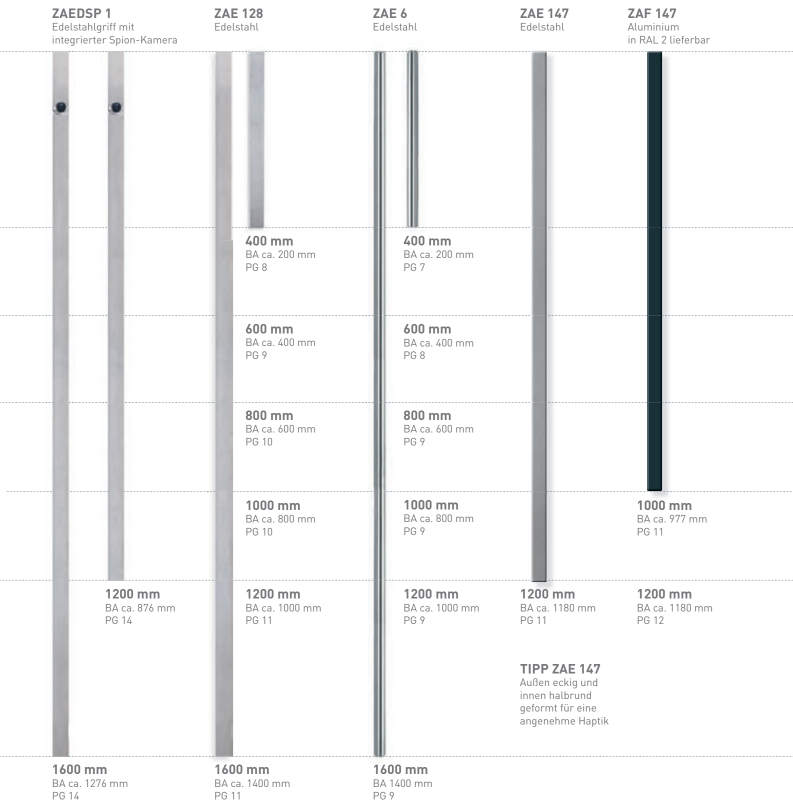
Polierter und mattierter Edelstahl in Kombination mit einem gefrästen Punktmuster, verleiht den Designgriffen ZAE 152 und 162 die besondere Optik.





## **FÜLLUNGSGRIFFE**





### **TIPP**

Füllungsgriffe sind im Trend. Durch die Platzierung der Griffe auf der speziell verstärkten Füllung werden höchste Designansprüche erfüllt - und der Komfort kommt auch nicht zu kurz, denn durch den größeren Abstand zum Profilzylinder wird Ihnen das Auf- und Abschließen Ihrer Tür erleichtert.

Unser Griffpreis beinhaltet automatisch die erforderlichen Systembefestigungen, die Vorrichtung zur Montage auf der Füllung, sowie die Werksmontage.



**ZAE 182 ZAE 183 ZAE 180 ZAE 107 ZAE 108 ZAE 148 ZAE 111** Edelstahl Edelstahl Griffstange halbrund Edelstahl Edelstahl Edelstahl Edelstahl BA ca. 1250 mm BA ca. 1400 mm Edelstahl gerade Stützen BA ca. 1250 mm BA ca. 800 mm GL 1585 mm GL 1400 mm GL 1400 mm GL 945 mm PG 11 PG 12 PG 12 PG 11 1000 mm 1000 mm 1000 mm BA ca. 975 mm BA ca. 975 mm BA ca. 800 mm PG 10 PG 10 PG 10 1200 mm 1200 mm 1200 mm BA ca. 1175 mm BA ca. 1175 mm BA ca. 1000 mm PG 10 PG 10 PG 10 1600 mm 1600 mm 1600 mm BA ca. 1575 mm BA ca. 1575 mm BA ca. 1400 mm PG 10 PG 10 PG 10

## **GRIFFE** - Edelstahl

ZAE 6S Edelstahl





**ZAE 114** BA ca. 450 mm GL 489 mm PG 11



**ZAE 115** BA ca. 450 mm GL 489 mm PG 11



**ZAE 104** BA ca. 350 mm GL 380 mm PG 8



**ZAE 106** BA ca. 300 mm GL 470 mm PG 9



**ZAE 122** Edelstahl / KS BA ca. 300 mm GL 390 mm PG 11



**ZAE 134** BA ca. 210 mm GL 320 mm PG 11



ZAE 3 BA ca. 230 mm GL 330 mm PG 10



ZAE 4 BA ca. 230 mm GL 310 mm PG 10



**ZAE 48** BA ca. 300 mm GL 400 mm





**ZAE 117 Aluminium** 

BA ca. 100 mm GL 319 mm





1600 mm BA ca. 1400 mm PG 8





ZRE 1A PG 3



**ZRE 1AK** PG 5



PG3



PG 5

**ZRE 7AK** 

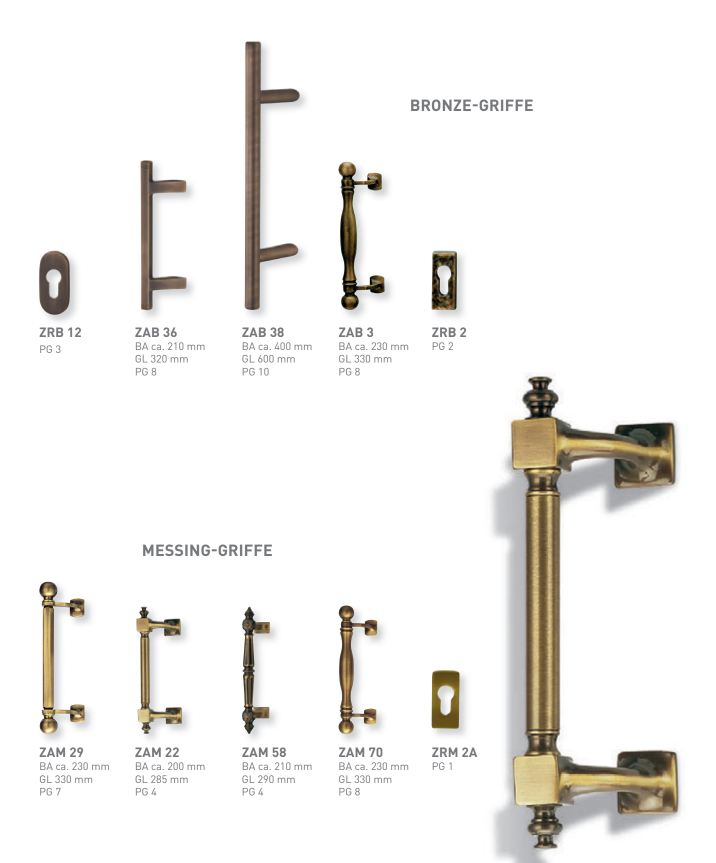


ZRE 8 PG 3

**ZAE 135** BA ca. 350 mm GL 570 mm PG 11

**ZAE 116** BA variabel GL 900 mm PG 11

## Bronze und Messing - **GRIFFE**



## **ORNAMENTGLÄSER**

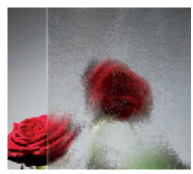
### **GLASGRUPPE 1**



Klarglas



Parsol bronze



Chinchilla weiß



Gotik weiß



Delta weiß

### **INFO**

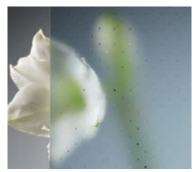
Ornamentgläser sind Gußgläser. Das charakteristische Merkmal ist die mehr oder weniger stark geprägte Ornamentierung. Die Formgebung erfolgt am flüssigen Glas durch Präge-Walzen. Die geometrischen Abmessungen von Wellen, Rippen, Prismen und anderen Prägeformen bewirken sehr interessante und unterschiedliche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

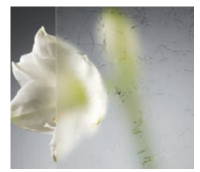
### **GLASGRUPPE 3**



Pave weiß



Pave blau



Uadi weiß



Basic

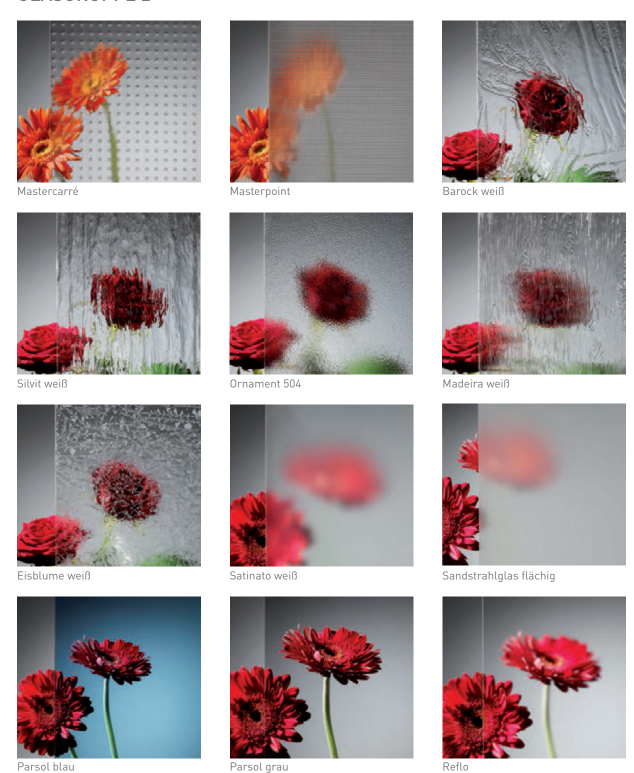


Linea



Gazebo

### **GLASGRUPPE 2**

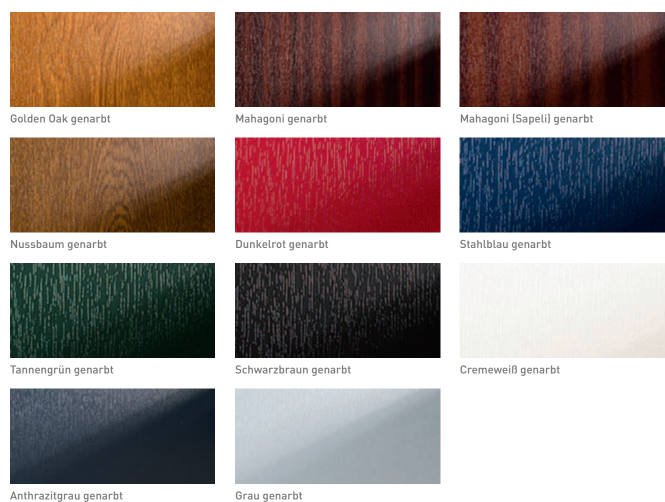


**Reflo** ist ein leicht verschwommen, durchsichtiges Glas, wobei mit zunehmender Entfernung die Objekte hinter dem Glas immer undeutlicher werden.

### **DEKORE**

### Dekorgruppe D1

genarbte Dekore



# Dekorgruppe D2 glatte Dekore



### HINWEIS

Grau

Wir verwenden bei diesen Farbtönen die Farbdekore der Hersteller Renolit, Hornschuch und Cova. Bitte geben Sie unbedingt die korrekte Folienbezeichnung bei Ihrer Bestellung an. Weitere Dekore sind auf Anfrage lieferbar. Produktionstechnisch bedingt kann es zu geringfügigen Unterschieden zwischen Optik und Haptik der Dekorfolien auf dem Profil und der Türfüllung kommen. Diese Unterschiede stellen keinen Reklamationsgrund dar.

### **INDEX**

Modell	Seite
M-021	14
M-022	14
M-031 M-043	14 14
M-046	26
M-053	25
M-060	18
M-097	46 16
M-102 M-108	16
M-111	18
M-114	44
M-118	24
M-119 M-153	27 24
M-160	16
M-165	22
M-170	20
M-204	20
M-216 M-217	24 28
M-229	20
M-230	26
M-237	46
M-240 M-246	26 28
M-256	26
M-270	20
M-277	16
M-294	22
M-296 M-297	22 18
M-298	22
M-325	47
M-355	26
M-369	37
M-370 M-371	36 36
M-372	42
M-373	36
M-374	36
M-375 M-376	36 40
M-377	36
M-378	40
M-379	42
M-380	42
M-381 M-382	40 40
M-400	12
M-425	54
M-439	22
M-441 M-442	20 22
M-450	54
M-463	56
M-466	12
M-477	51
M-478 M-485	50 50
M-487	50
M-490	50
M-491	55
M-493 M-512	50 54
M-512 M-516	54
M-518	54
M-526	30
M-527	30
M-528 M-529	38
M-545	48
M-546	52
M-547	48
M-548	13
M-549 M-600	<u>44</u> 56
555	

V-004	84
V-007	84
V-012	80
V-015	84
V-023	84
V-024	84
V-030	80
V-032	81
V-104	84
V-107	84
V-115	84
V-123	84
V-124	84
V-207	80
V-208	80
V-402	78
V-450	78
V-457	78
V-471	78
V-472	78
V-473	79
V-476 V-492	79 78
V-47Z	70
K-012	90
K-510	94
K-510	98
K-512	98
K-521	94
K-601	110
K-602	104
K-603	106
K-605	108
K-606	104
K-701	113
K-702	112
K-703	112
K-705	112
K-706	112
K-D04	94
K-FF01	90
K-FF02	97
K-H01	92
K-J01	92
K-JJ01	90
K-L01	98
K-L02	96
K-M01	92
K-M02	92
K-N02	94
K-RR01	96
K-TT01	90
K-U01	96
K-U02	96
K-V7-1	90
K-V67-1	98
D Acnold 1	126
P-Aspekt 1 P-Aspekt 2	127
	127
P-Aspekt 3 P-Aspekt 5	127
P-Aspekt 6	127
P-Aspekt 7	127
P-Aspekt 9	127
P-Budget 1	127
P-Budget 2	127
P-Budget 3	127
P-Budget 4	127
P-Comfort 2	127
P-Comfort 3	127
P-Direkt 1	133
P-Direkt 2	132
P-Direkt 3	132
P-Direkt 4	137
P-Direkt 5	132
P-Direkt 6	132
P-Direkt 7	136

P-Direkt 8	135
P-Direkt 9	134
P-Direkt 11	134
P-Direkt 12	134
P-Direkt 13	134
P-Direkt 15	134
P-Direkt 16	134
P-Effekt 1	138
	138
P-Effekt 3	138
P-Effekt 5	136
P-Effekt 6	136
P-Effekt 7	136
P-Effekt 11	136
P-Effekt 12	140
P-Effekt 13	132
P-Effekt 14	121
P-Effekt 16	138
P-Effekt 17	120
P-Effekt 18	138
	122
P-Effekt 19	
P-Effekt 20	122
P-Effekt 21	122
P-Effekt 22	123
P-Favorit 1	142
P-Favorit 2	143
P-Favorit 3	142
P-Favorit 4	118
P-Favorit 5	118
P-Favorit 6	120
P-Favorit 7	118
P-Favorit 9	120
P-Favorit 10	142
P-Favorit 11	142
P-Favorit 12	141
P-Favorit 18	119
P-Favorit 19	120
P-Garant 4	140
P-Garant 5	140
P-Garant 7	140
P-Garant 9	142
P-Garant 10	140
P-Garant 12	142
P-Garant 13	118
P-Geometrix 2	125
P-Geometrix 5	124
P-Geometrix 8	124
P-Geometrix 10	124
P-Highlight 1	144
P-Highlight 3	145
P-Highlight 4	144
P-Highlight 5	144
P-Highlight 6	144
P-Highlight 7	144
P-Highlight 8	144
P-AH00	148
P-EH00	148
P-HH00	148
P-RH00	148
P-S00	147
P-S04	146
P-S07	146
P-S10	146
P-S11	146
P-S19	146
P-S20	149
P-S21	148
P-S22	148
P-S24	147
P-S27	146



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

- Ihre Wunschhaustüre konfigurieren
- diese optional in ein Bild Ihres Hauses einsetzen
- eine Anfrage an uns senden

Heep Türen und Fenster GmbH Neue Straße 6 07907 Moßbach Tel. 03 66 48 / 431-0 Fax 03 66 48 / 431-20 www.heep-haustueren.de

Sie möchten unsere Haustüren hautnah erleben? Dann besuchen Sie unsere Ausstellungen in Hundsangen oder Moßbach. Hier zeigen wir unser Produktprogramm für das moderne Bauen und Renovieren: Fenster. Türen. Und mehr!

