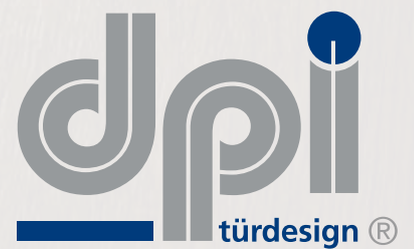


preego®

TÜREN – DIE BEGEISTERN



Wir setzen auf Nachhaltigkeit.

Der Anspruch an Design und Funktionalität einer Haustürfüllung hat sich in den letzten beiden Jahrzehnten grundlegend geändert.

Haustürfüllungen müssen heute besonders wärmege-dämmt sein. Mit Wärmeschutzgläsern Ug 1,1 im Standard und bis zur Passivhaustauglichkeit stellen wir uns diesem Anspruch. Wir stehen seit über 20 Jahren für nachhaltige Fertigungsprinzipien. Der gesamte Produktionsprozess unserer Türfüllungen beruht auf dem Prinzip der progres-siven Abfallvermeidung.

Wir legen Wert auf sortenreine, recyclefähige Abfälle, die dem Wertstoffkreislauf wieder zu geführt werden können. Die ressourcenschonende und emissionsfreie Fertigung ist unsere Verpflichtung gegenüber dem Klimaschutz.



preego®

| MODELL | S. | MODELL | S. |
|-------------|----|----------------|----|
| P-ASPEKT 7 | 6 | P-FAVORIT 6 | 40 |
| P-BUDGET 1 | 7 | P-FAVORIT 9 | 41 |
| P-BUDGET 3 | 8 | P-FAVORIT 10 | 42 |
| P-BUDGET 9 | 9 | P-FAVORIT 11 | 43 |
| P-BUDGET 10 | 10 | P-FAVORIT 12 | 44 |
| P-COMFORT 3 | 11 | P-GARANT 4 | 46 |
| P-DIREKT 1 | 12 | P-GARANT 9 | 47 |
| P-DIREKT 2 | 13 | P-GARANT 10 | 48 |
| P-DIREKT 3 | 14 | P-GARANT 13 | 49 |
| P-DIREKT 4 | 15 | P-GEOMETRIX 2 | 50 |
| P-DIREKT 5 | 16 | P-GEOMETRIX 5 | 51 |
| P-DIREKT 7 | 17 | P-GEOMETRIX 8 | 51 |
| P-DIREKT 8 | 18 | P-GEOMETRIX 10 | 50 |
| P-DIREKT 11 | 19 | P-HIGHLIGHT 1 | 52 |
| P-DIREKT 12 | 20 | P-HIGHLIGHT 3 | 53 |
| P-DIREKT 16 | 21 | P-HIGHLIGHT 6 | 54 |
| P-EFFEKT 1 | 22 | P-HIGHLIGHT 7 | 55 |
| P-EFFEKT 2 | 23 | P-S00 | 56 |
| P-EFFEKT 3 | 24 | P-S04 | 56 |
| P-EFFEKT 5 | 25 | P-S07 | 56 |
| P-EFFEKT 7 | 26 | P-S10 | 56 |
| P-EFFEKT 11 | 27 | P-S11 | 56 |
| P-EFFEKT 13 | 28 | P-S19 | 56 |
| P-EFFEKT 14 | 29 | P-S20 | 57 |
| P-EFFEKT 17 | 30 | P-S21 | 57 |
| P-EFFEKT 19 | 31 | P-S22 | 57 |
| P-EFFEKT 20 | 32 | P-S24 | 56 |
| P-EFFEKT 21 | 33 | P-S27 | 56 |
| P-EFFEKT 22 | 34 | P-AH00 | 57 |
| P-FAVORIT 2 | 36 | P-EH00 | 57 |
| P-FAVORIT 3 | 37 | P-HH00 | 57 |
| P-FAVORIT 4 | 38 | P-RH00 | 57 |
| P-FAVORIT 5 | 39 | | |

TECHNIK

| | S. | | S. |
|-------------|----|-------------------|----|
| Wärmeschutz | 58 | Farben / Dekore | 64 |
| Sicherheit | 59 | Designoberflächen | 65 |
| Zubehör | 60 | Ornamentgläser | 66 |

Legende

- lieferbar gegen Mehrpreis (die Kennzeichen **A-H** beziehen sich auf die Grundpreise Einsatzfüllung weiß, ohne Zusatzausstattung)
- n.l. nicht lieferbar
-  Das Baukastensymbol steht für Füllungen bei denen wir Ihnen erweiterte Möglichkeiten zur Gestaltung der Oberflächen bieten

Raum für Ihre Ideen

Es ist ganz einfach! Entscheiden Sie sich für Ihre persönliche Ober- flächenkombination

Überall wo Sie das Baukasten-
symbol  entdecken, bieten
wir Ihnen die Wahl aus diversen,
unverkennbaren Oberflächen, die
Ihre Haustür besonders machen.
Exklusive Holzdekore, elegante
Eloxaloberflächen, archaische
Felsoptik, raues Industriedesign
oder samtige Künstlerfarben.
Allen gemein ist die einfache
Pflege und hohe Beständigkeit.
Hier zeigen wir Ihnen an einem
Beispiel nur 4 von unzähligen
Variationsmöglichkeiten.
Viel Spaß beim Kombinieren.

Unser Rezept für Ihre
Individualität:

unzählige Kombinationen aus
Farben oder Designoberflächen
Griffe
Glasvarianten
Rahmen und Applikationen



P-Favorit 3

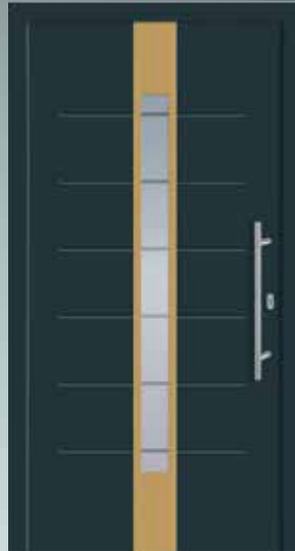
Rahmenapplikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen,
Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 887 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8

4 mal anders – Designvarianten



- Aufsatzfüllung
- Dekor AnTEAK
- Applikation Corten



- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Applikation Anodic Gold



- Aufsatzfüllung
- Farbe Weißaluminium ähnl. RAL 9006
- Applikation Slate



- Dekor Stahlblau genarbt
- Applikation Concrete



- P-ASPEKT 7**
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
 - Isolierglas klar | GG 1
 - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-ASPEKT 7

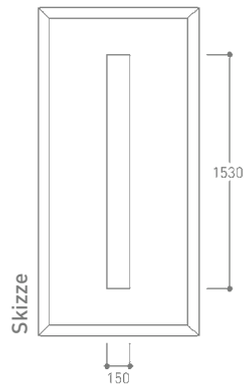
- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche van Gogh grün
- Isolierglas Reflo | GG 2
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9



Innenansicht Standard



Innenansicht mit Rahmen in Edelstahlloptik





B P-BUDGET 1

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



B P-BUDGET 1

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

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS | AL |
|------------------------------|-----------------------------------|------|-----|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | ■ | ■ |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ |

Isolierglas Reflo



P-BUDGET 3



P-BUDGET 3

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



P-BUDGET 3

- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Rahmen in Edelstahloptik innen



P-BUDGET 3

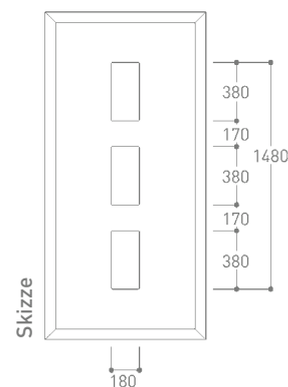
- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004
- Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 6, 800 mm | PG 9



Innenansicht Standard



Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik





P-BUDGET 9

Ansicht A

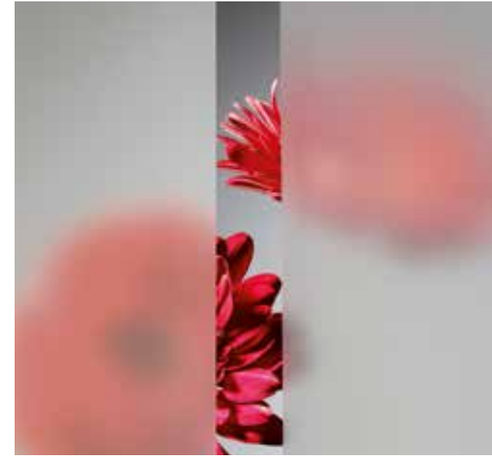
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-BUDGET 9

Ansicht A

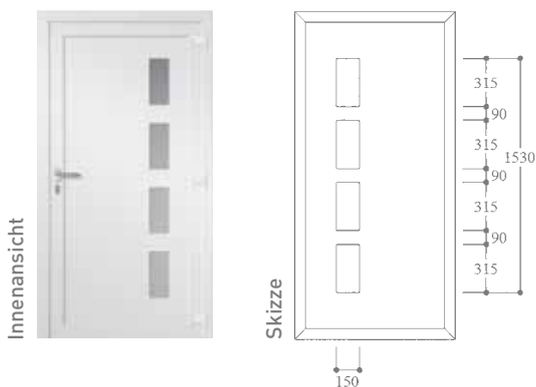
- Designoberfläche Pinie gekälkt
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 2
- Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 7



Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas

| wählbare Zusatzausstattungen | | P-BUDGET 3 | | P-BUDGET 9 | |
|------------------------------|----------------------------------|------------|-----|------------|------|
| | | KS | AL | KS | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | ■ | ■ | n.l. | n.l. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminumeinlage | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |

Designoberfläche Pinie gekälkt





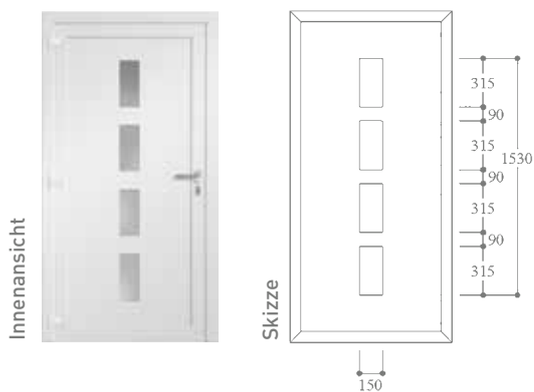
P-BUDGET 10

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



P-BUDGET 10

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Concrete
- Sandstrahlglas flächig | GG 2
- Griff ZAE 128, 1200 mm | PG 12





■ P-COMFORT 3

Rahmen in Edelstahloptik außen

- Isolierglas Mastercarré weiß | GG 2
- Griff ZAE 106, 470 mm | PG 9
- Seitenteil Isolierglas Mastercarré

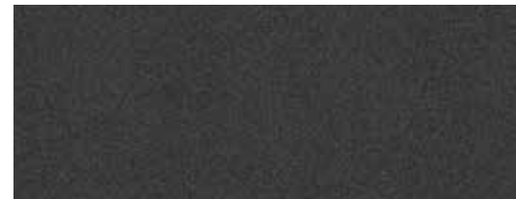


■ P-COMFORT 3

Rahmen in Edelstahloptik außen

- Dekor Eiche dunkel
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Rahmen in Edelstahloptik innen

| wählbare Zusatzausstattungen | | P-BUDGET 10 | | P-COMFORT 3 | |
|------------------------------|-----------------------------------|-------------|------|-------------|-----|
| | | KS | AL | KS | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | n.l. | n.l. | ■ | ■ |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurffhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |



van Gogh grau



Rost Metallic



Slate



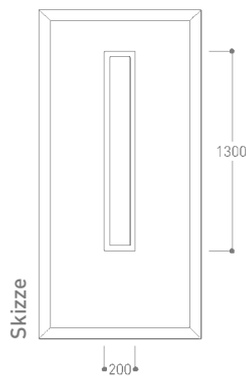
Concrete



Innensicht Standard



■ Innensicht mit Rahmen in Edelstahloptik



Skizze

P-DIREKT 1



P-DIREKT 1

Ornamentrahmen beidseitig, Ansicht A

- Dekor Anthrazitgrau
- Sandstrahlmotiv Y 881 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-DIREKT 1

Ornamentrahmen beidseitig, Ansicht A

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



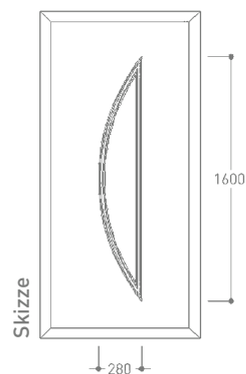
P-DIREKT 1

Ornamentrahmen beidseitig, Ansicht A

- Sandstrahlmotiv Y 881 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 116, 900 mm | PG 10



Innenansicht



Skizze

280

1600



P-DIREKT 2

Ornamentrahmen beidseitig

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

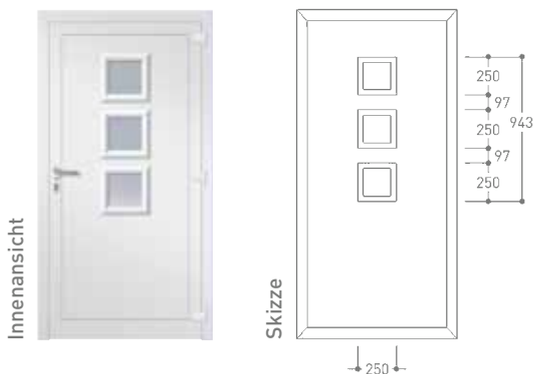


P-DIREKT 2

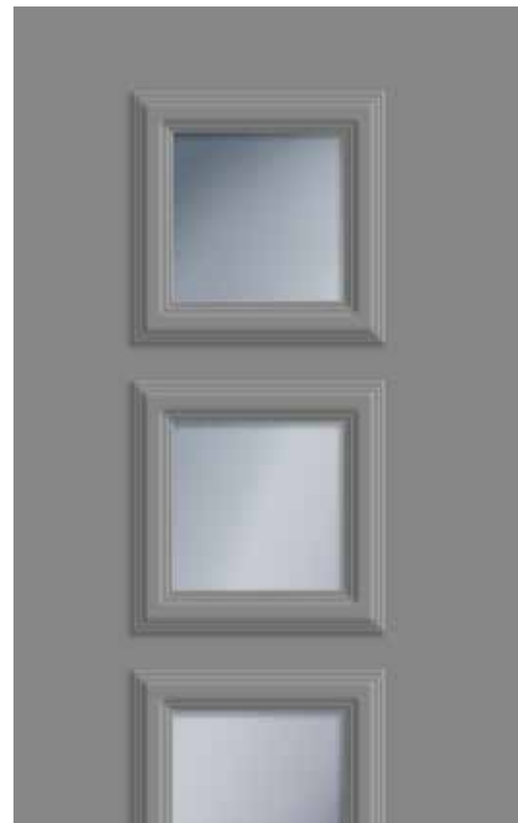
Ornamentrahmen beidseitig

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

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.L. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.L. |



P-DIREKT 2





■ P-DIREKT 3

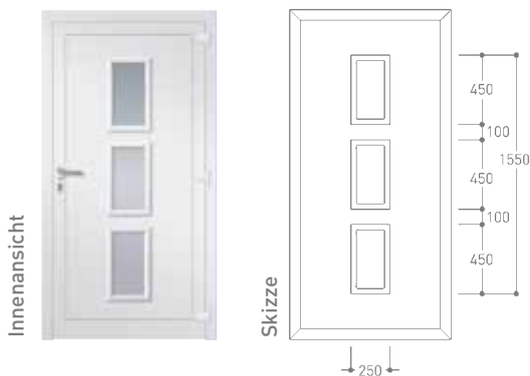
Ornamentrahmen beidseitig

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8
- Seitenteile Isolierglas klar

■ P-DIREKT 3

Ornamentrahmen beidseitig

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





P-DIREKT 4

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Dunkelrot
- Sandstrahlmotiv Y 897 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
- Seitenteil Sandstrahlglas flächig



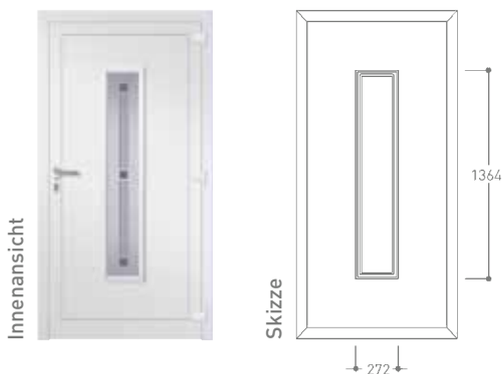
P-DIREKT 4

Ornamentrahmen beidseitig

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

| | | P-DIREKT 3 | | P-DIREKT 4 | |
|------------------------------|-----------------------------------|------------|-------|------------|----|
| wählbare Zusatzausstattungen | | KS | KS | AL | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1 | 1-6 | |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1, 2 | 1-5 | |
| Design | Rahmen innen | inkl. | inkl. | inkl. | |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ | |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ | ■ | |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | n.l. | ■ | |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | n.l. | ■ | |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | n.l. | ■ | |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | n.l. | ■ | |

Sandstrahlmotiv Y 875 auf Klarglas



P-DIREKT 5



P-DIREKT 5

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Tannengrün
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG1
- Griff ZAE 115, 489 mm | PG 11



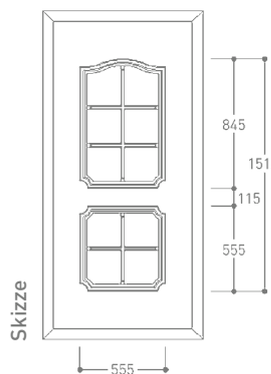
P-DIREKT 5

Ornamentrahmen beidseitig

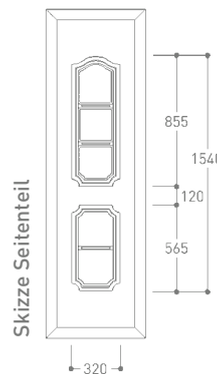
- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



Innenansicht



Skizze



Skizze Seitenteil



D P-DIREKT 7

Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAB 38, 600 mm | PG 10

B ST P-DIREKT 7

Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1



D P-DIREKT 7

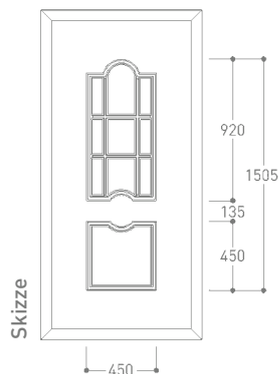
Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Dunkelrot
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAB 3, 330 mm | PG 8

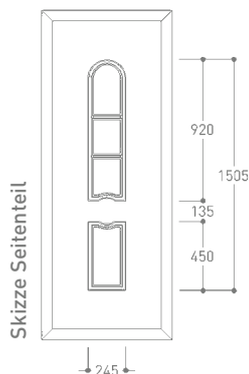
| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.L. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.L. |



Innensicht



Skizze



Skizze Seitenteil

P-DIREKT 8



P-DIREKT 8

Ornamentrahmen beidseitig

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



P-DIREKT 8

Ornamentrahmen beidseitig

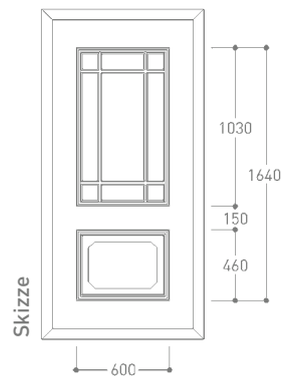
- Dekor Silbergrau
- Isolierglas Eisblume weiß | GG 2
- Griff ZAE 116, 900 mm | PG 10



P-DIREKT 8

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Stahlblau
- Bleimotiv Y 820 Gotik weiß | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6





P-DIREKT 11

Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAB 38, 600 mm | PG 10



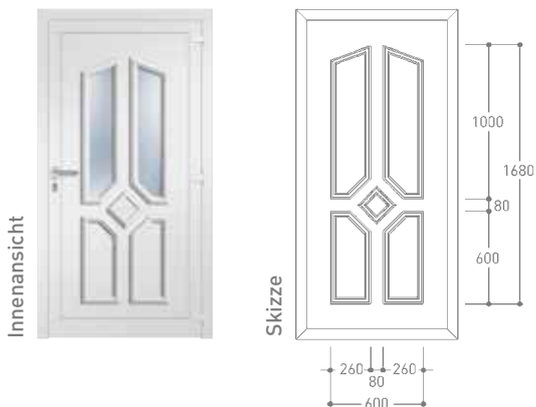
P-DIREKT 11

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Mahagoni
- Bleimotiv Y 826 Gotik weiß | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.L. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.L. |

Bleimotiv Y 826 Gotik weiß





P-DIREKT 12

Ornamentrahmen beidseitig

- Bleimotiv Y 882 Gotik weiß | MG 3
- Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5



Bleimotiv Y 882 Gotik weiß

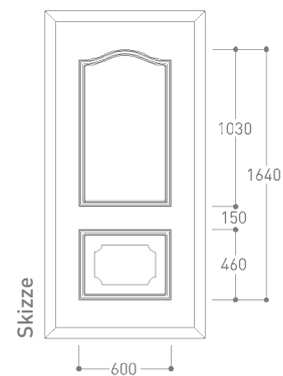
P-DIREKT 12

Ornamentrahmen beidseitig

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



Innenansicht



Skizze



P-DIREKT 16

Ornamentrahmen beidseitig,
Ansicht A

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 4, 310 mm | PG 10

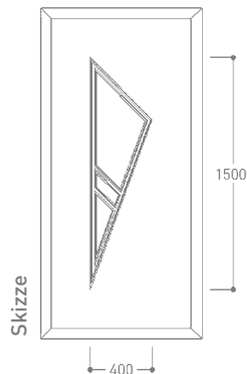


P-DIREKT 16

Ornamentrahmen beidseitig,
Ansicht A

- Dekor Dunkelrot
- Sandstrahlmotiv Y 886 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 7

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.L. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.L. |



Griff ZAE 4



P-EFFEKT 1



P-EFFEKT 1

flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Ansicht A

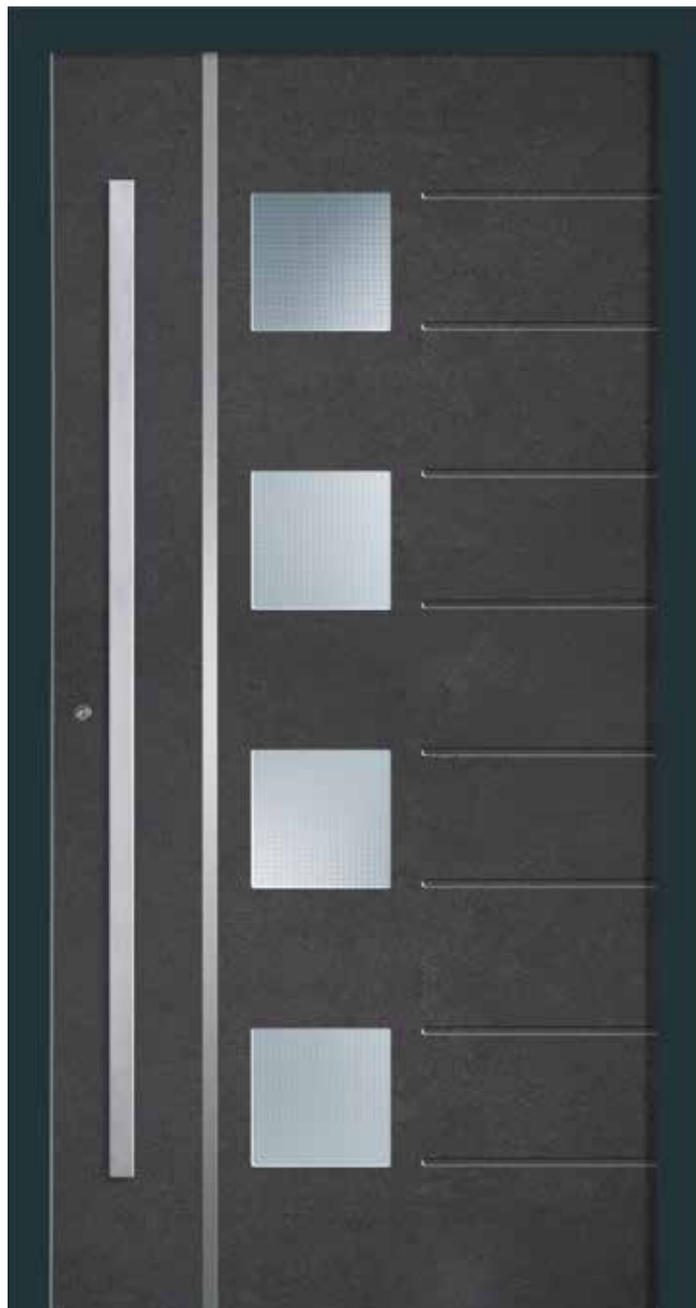
- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9



P-EFFEKT 1

flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Ansicht A

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



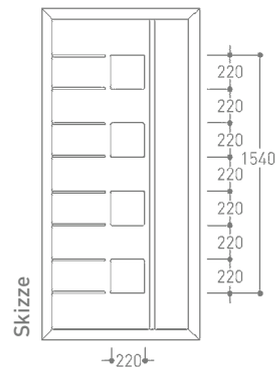
P-EFFEKT 1

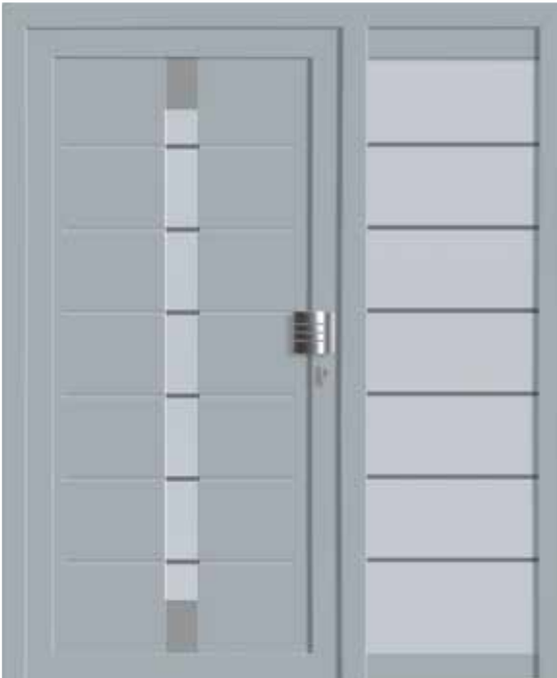
flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Ansicht B

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 12



Innenansicht





P-EFFEKT 2

Applikationen in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Dekor Silbergrau
- Sandstrahlmotiv Y 887 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 117, 319 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 887 auf Klarglas



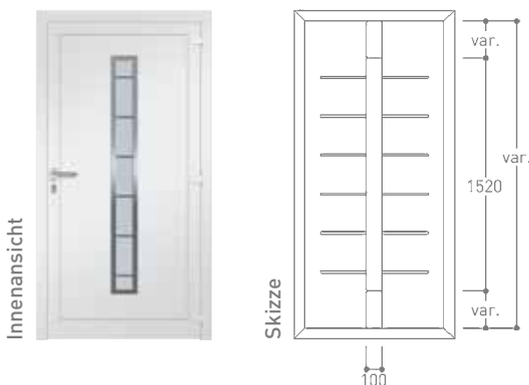
P-EFFEKT 2

Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Dekor AnTEAK
- Designapplikationen van Gogh grau
- Sandstrahlmotiv Y 887 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6, 1200 mm | PG 9

| wählbare Zusatzausstattungen | | P-EFFEKT 1 | | P-EFFEKT 2 | |
|------------------------------|----------------------------------|------------|------|------------|-------|
| | | KS | AL | KS | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1-6 | 1, 2 | 1-6 |
| Design | angepasstes Innendesign | n.l. | ■ | n.l. | n.l. |
| | Rahmen innen | n.l. | n.l. | inkl. | inkl. |
| | Plano E | inkl. | ■ | n.l. | n.l. |
| | Designapplikation/ -Feld | n.l. | n.l. | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurfmehendes Glas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminumeinlage | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |

Griff ZAE 117



Unser exklusives TOP-Design **P-EFFEKT 1** der preisbewussten preego®-Serie bietet bei Kunststoff-Füllungen im Standard pflegeleicht flächenbündig eingelassene Applikation in Edelstahloptik. Optional in Aluminium gegen Aufpreis erhältlich.

P-EFFEKT 3



P-EFFEKT 3

flächenbündige Applikationen
in Edelstahloptik außen

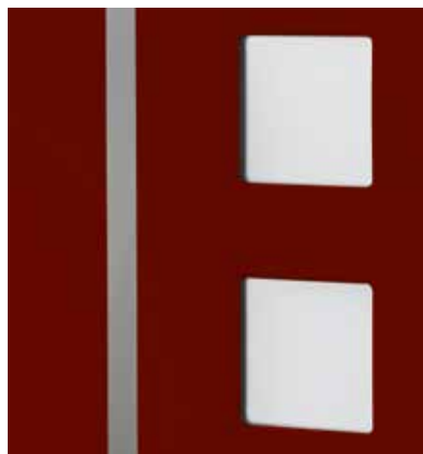
- Farbe Anthrazitgrau ähnl RAL 7016
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAE 135, 570 mm | PG 10



P-EFFEKT 3

flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

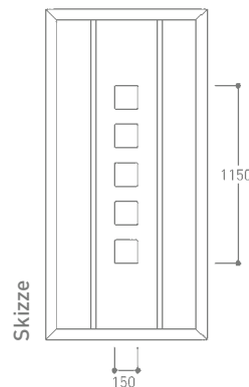
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 116, 900 mm | PG 10
- Seitenteil Sandstrahlmotiv ST 670 auf Klarglas



P-EFFEKT 3



Innenansicht



Skizze



P-EFFEKT 5

Ornamentrahmen beidseitig

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



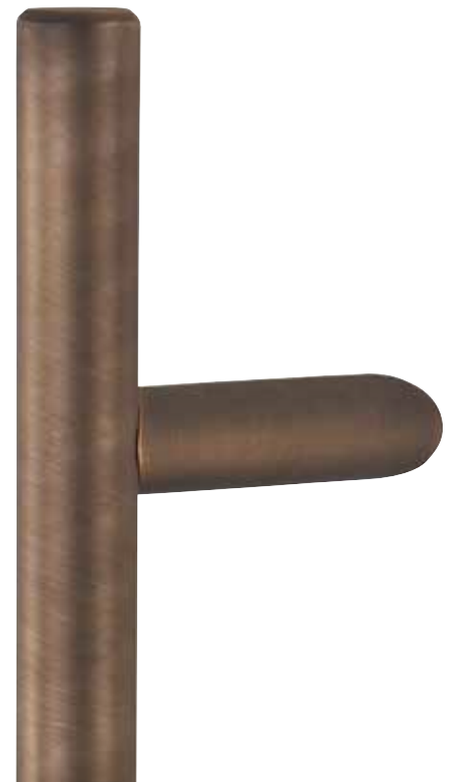
P-EFFEKT 5

Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Gotik weiß | GG 1
- Griff ZAB 38, 600 mm | PG 10

| wählbare Zusatzausstattungen | | P-EFFEKT 3 | | P-EFFEKT 5 |
|------------------------------|-----------------------------------|------------|------|------------|
| | | KS | AL | KS |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1-6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | n.l. | n.l. | inkl. |
| | angepasstes Innendesign | ■ | ■ | n.l. |
| | Plano E | inkl. | ■ | n.l. |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ | n.l. |

Griff ZAB 38



Innenansicht

Skizze

P-EFFEKT 7



P-EFFEKT 7

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Basaltgrau ähnl. RAL 7012
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAE 6s, 1000 mm | PG 7
- Seitenteile Isolierglas klar



ST P-EFFEKT 7

Ornamentrahmen beidseitig

Ansicht B

- Isolierglas Gotik weiß | GG 1

P-EFFEKT 7

Ornamentrahmen beidseitig

- Isolierglas Gotik weiß | GG 1

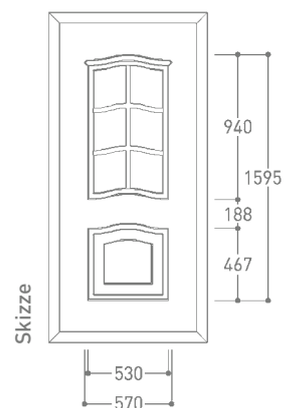
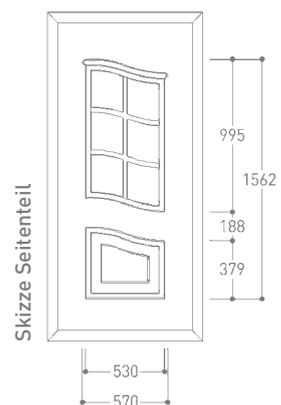
- Griff ZAM 22, 285 mm | PG 4

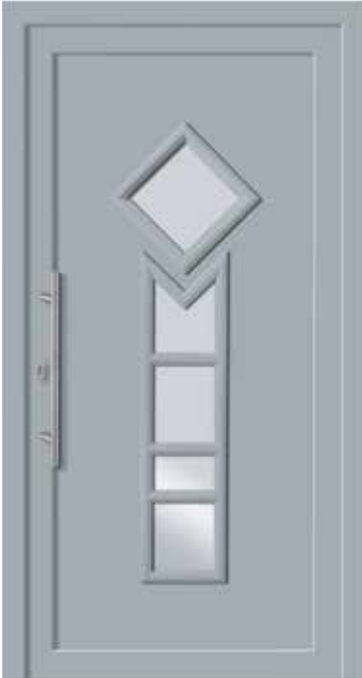
ST P-EFFEKT 7

Ornamentrahmen beidseitig

Ansicht A

- Isolierglas Gotik weiß | GG 1





P-EFFEKT 11

Ornamentrahmen beidseitig

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



P-EFFEKT 11

Ornamentrahmen beidseitig

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

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. |

Isolierglas Gotik weiß



P-EFFEKT 13



P-EFFEKT 13

Ornamentrahmen beidseitig

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



P-EFFEKT 13

Ornamentrahmen beidseitig

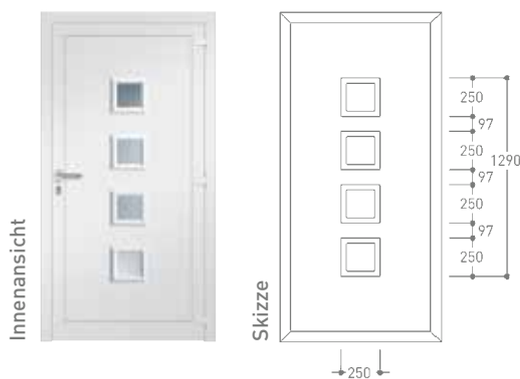
- Aufsatzfüllung
- Sandstrahlmotiv Y 889 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 11



P-EFFEKT 13

Ornamentrahmen beidseitig

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





P-EFFEKT 14

Rahmen in Edelstahloptik außen,
Ansicht A

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Pinie dunkel
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAF 147, 1000 mm
Anthrazitgrau Feinstruktur
ähnl. RAL 7016 | PG 11



P-EFFEKT 14

Rahmen in Edelstahloptik außen,
Ansicht A

- Sandstrahlmotiv Y 356 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 114, 489 mm | PG 11
- Rahmen in Edelstahloptik innen



Sandstrahlmotiv Y 356 auf Klarglas

| wählbare Zusatzausstattungen | | P-EFFEKT 13 | | P-EFFEKT 14 | |
|------------------------------|-----------------------------------|-------------|-------|-------------|-----|
| | | KS | AL | KS | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1-5 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | inkl. | inkl. | ■ | ■ |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | n.l. | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | n.l. | n.l. | ■ |

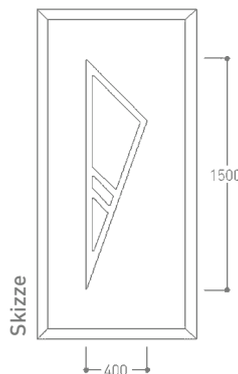
Griff ZAF 147

Anthrazitgrau Feinstruktur ähnl. RAL 7016



Innenansicht Standard

■ Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



Skizze





P-EFFEKT 17

Rahmen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Sandstrahlmotiv Y 977 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1000 mm | PG 11
- Seitenteil Isolierglas klar



P-EFFEKT 17

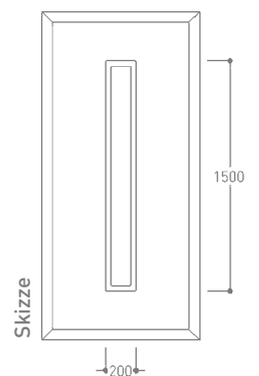
- Aufsatzfüllung
- Farbe Stahlblau ähnl. RAL 5011
- Rahmenapplikation van Gogh blau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 6, 600 mm | PG 8



Innenansicht Standard



■ Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



Skizze



P-EFFEKT 19

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

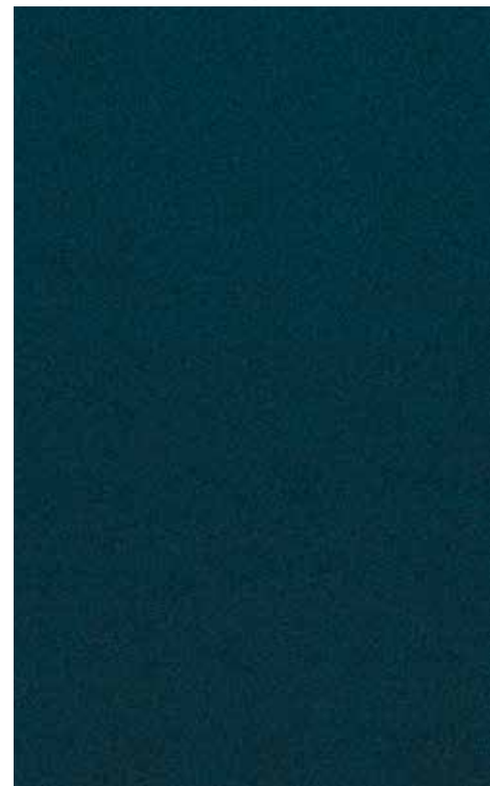


P-EFFEKT 19

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

| wählbare Zusatzausstattungen | P-EFFEKT 17 | | P-EFFEKT 19 | | |
|------------------------------|------------------------------------|------|-------------|------|------|
| | KS | AL | KS | AL | |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | n.l. | 1-6 | n.l. | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | Rahmenapplikation Designoberfläche | ■ | ■ | n.l. | n.l. |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurfmehendes Glas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |

Designoberfläche van Gogh blau





■ P-EFFEKT 20

Ansicht A

- Farbe Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAF 147, 1200 mm
Weißaluminium ähnl. RAL 9006 | PG 12
- Seitenteile Isolierglas klar

■ P-EFFEKT 20

Ansicht A

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Pinie blau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 12

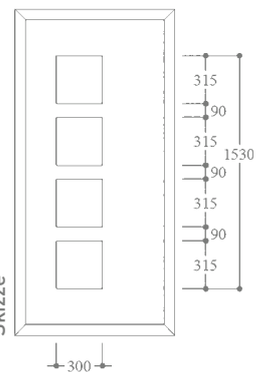
Innenansicht Standard



■ Innenansicht mit Rahmen in
Edelstahloptik



Skizze





P-EFFEKT 21

- Aufsatzfüllung
- Farbe Eisenglimmer ähnl. DB 703
- Isolierglas Parsol grau | GG 2
- Griff ZAE 162, 600 mm | PG 11



P-EFFEKT 21

- Isolierglas Spotlight | GG 2
- Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5
- Rahmen in Edelstahloptik innen



Isolierglas Spotlight

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS | AL |
|------------------------------|-----------------------------------|------|-----|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | ■ | ■ |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ |



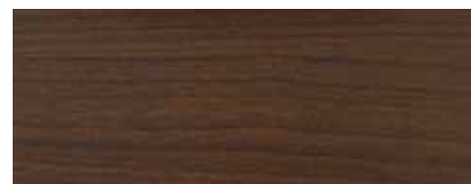
Pinie grün



Pinie gekälkt



AnTEAK



Kirschbaum dunkel





P-EFFEKT 22

Ansicht A

- Aufsatzfüllung
- Isolierglas Satinato weiß | GG2
- Griff ZAF 147, 1200 mm Anthrazitgrau
ähnl. RAL 7016 | PG 12
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



P-EFFEKT 22

Ansicht A

- Farbe Graualuminium ähnl. RAL 9007
- Isolierglas Parsol grau | GG 2
- Griff ZAE 48, 400 mm | PG 7



P-EFFEKT 22

Ansicht A

- Aufsatzfüllung
- Farbe Purpurrot ähnl. RAL 3004
- Sandstrahlmotiv Y 1119 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAF 147, 1000 mm Purpurrot ähnl. RAL 3004 | PG 11

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS | AL |
|------------------------------|-----------------------------------|------|-----|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | ■ | ■ |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ |

Isolierglas Parsol grau



P-FAVORIT 2



P-FAVORIT 2

flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen, Ansicht A

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-FAVORIT 2

Ansicht A

- Designapplikationen van Gogh Bronze
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-FAVORIT 2

flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen, Ansicht A

- Aufsatzfüllung
- Dekor Nussbaum
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 114, 489 mm | PG 11





P-FAVORIT 3



Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Slate
- Rahmenapplikation Pinie gekälkt
- Sandstrahlglas flächig | GG 2
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 12



P-FAVORIT 3

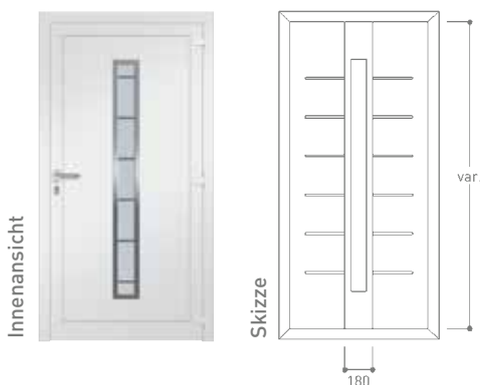


Rahmenapplikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Rahmen in Edelstahloptik innen

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

| wählbare Zusatzausstattungen | | P-FAVORIT 2 | | P-FAVORIT 3 | |
|------------------------------|------------------------------------|-------------|------|-------------|-------|
| | | KS | AL | KS | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1-6 | 1, 2 | 1-6 |
| Design | angepasstes Innendesign | ■ | ■ | n.l. | ■ |
| | Rahmen innen | n.l. | n.l. | inkl. | inkl. |
| | Plano E | inkl. | ■ | inkl. | ■ |
| | Rahmenapplikation Designoberfläche | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminumeinlage | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |

Griff ZAE 128 auf Designoberfläche Slate



P-FAVORIT 4



P-FAVORIT 4

Rahmen in Edelstahloptik außen

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



P-FAVORIT 4

Rahmen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Dekor Silbergrau
- Sandstrahlmotiv Y 357 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-FAVORIT 4

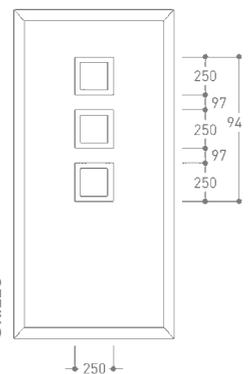
- Rahmenapplikationen van Gogh bronze
- Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 106, 470 mm | PG 9



Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



Skizze





P-FAVORIT 5

- Rahmen in Edelstahloptik außen
- Isoliertes Satinweiß GG 2
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6



P-FAVORIT 5

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Anodic Bronze
- Rahmenapplikationen Anodic Gold
- Sandstrahlmotiv Y 1800 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 800 mm | PG 11



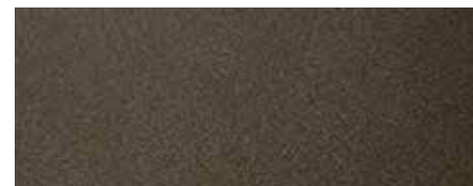
| wählbare Zusatzausstattungen | | P-FAVORIT 4 | | P-FAVORIT 5 | |
|------------------------------|------------------------------------|-------------|-----|-------------|-----|
| | | KS | AL | KS | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1-6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | Rahmenapplikation Designoberfläche | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminumeinlage | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ | n.l. | ■ |



Anodic Natura



Anodic Gold



van Gogh bronze

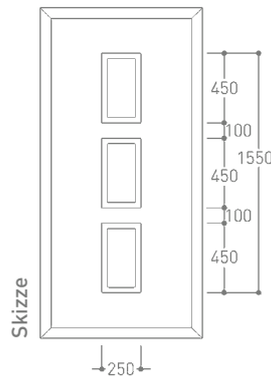


Corten



Innensicht

Innensicht mit Rahmen in Edelstahloptik



Skizze

P-FAVORIT 6



P-FAVORIT 6

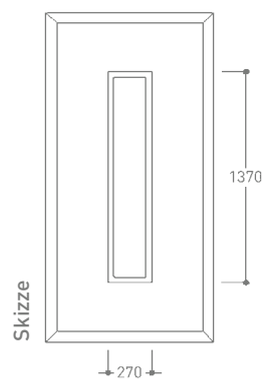
- Aufsatzfüllung
- Rahmenapplikation Slate
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 128, 400 mm | PG 9
- Seitenteil Sandstrahlmotiv Y 670 auf Klarglas

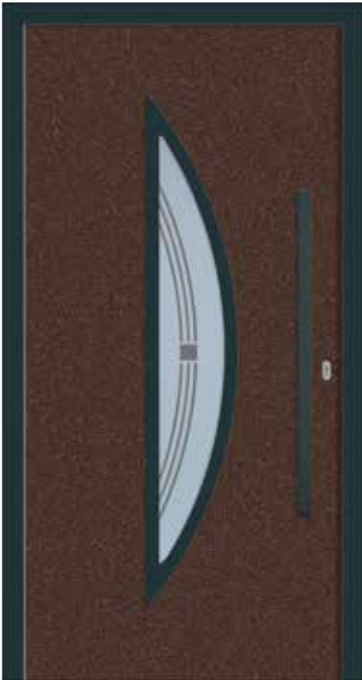


P-FAVORIT 6

Rahmen in Edelstahloptik außen

- Dekor Silbergrau
- Sandstrahlmotiv Y 650 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 123, 150 mm | PG 8
- Seitenteil Sandstrahlglas flächig





P-FAVORIT 9



Ansicht A

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche Rost Metallic
- Rahmenapplikationen Slate
- Sandstrahlmotiv Y 363 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAF 147, 1000 mm Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016 | PG 11



P-FAVORIT 9



Rahmen in Edelstahloptik außen, Ansicht B

- Sandstrahlmotiv Y 899 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 116, 900 mm | PG 10
- Rahmen in Edelstahloptik innen



Designoberfläche Slate

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS | AL |
|------------------------------|------------------------------------|------|-----|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | ■ | ■ |
| | Rahmenapplikation Designoberfläche | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ |

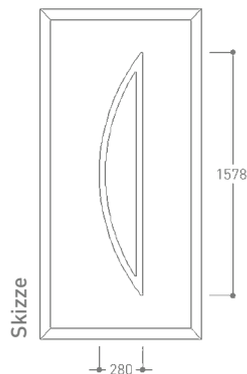
Sandstrahlmotiv Y 650 auf Klarglas



Innenansicht Standard



■ Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik



Skizze

P-FAVORIT 10



■ P-FAVORIT 10

Ornamentrahmen beidseitig, Ansicht A

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



■ P-FAVORIT 10

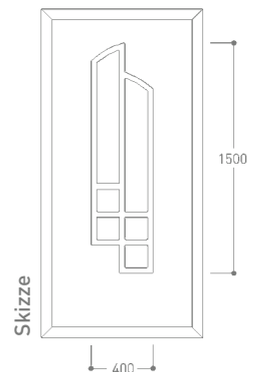
Ornamentrahmen beidseitig, Ansicht A

- Dekor Eiche dunkel
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAB 36, 320 mm | PG 8
- Seitenteil Isolierglas Satinato weiß

P-FAVORIT 10



Innenansicht



Skizze



P-FAVORIT 11

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Anthrazitgrau
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAE 3, 330 mm | PG 10



P-FAVORIT 11

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Dunkelrot
- Sandstrahlmotiv Y 880 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.L. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.L. |



Sandstrahlmotiv Y 880



P-FAVORIT 12



F P-FAVORIT 12

Ornamentrahmen und Applikation beidseitig, Ansicht A

- Dekor Dunkelrot
- Isolierglas klar | GG 1
- Griff ZAE 6s, 400 mm | PG 5
- Seitenteile Isolierglas klar



F P-FAVORIT 12

Ornamentrahmen und Applikation beidseitig, Ansicht A

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

B ST P-FAVORIT 12

Ornamentrahmen und Applikation beidseitig, Ansicht A

- Sandstrahlmotiv Y 1803 auf Klarglas | MG 3



F P-FAVORIT 12

Ornamentrahmen und Applikation beidseitig, Ansicht B

- Dekor Silbergrau
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 135, 570 mm | PG 10



P-FAVORIT 12

Ornamentrahmen und Applikation beidseitig, Ansicht A

- Dekor Golden Oak
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
- Griff ZAM 22, 285 mm | PG 4



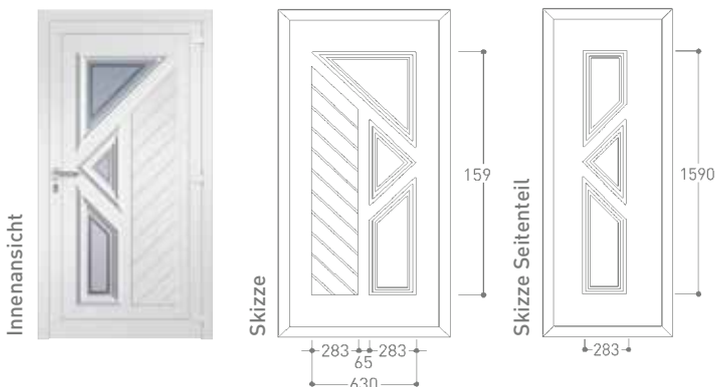
P-FAVORIT 12

Ornamentrahmen und Applikation beidseitig, Ansicht A

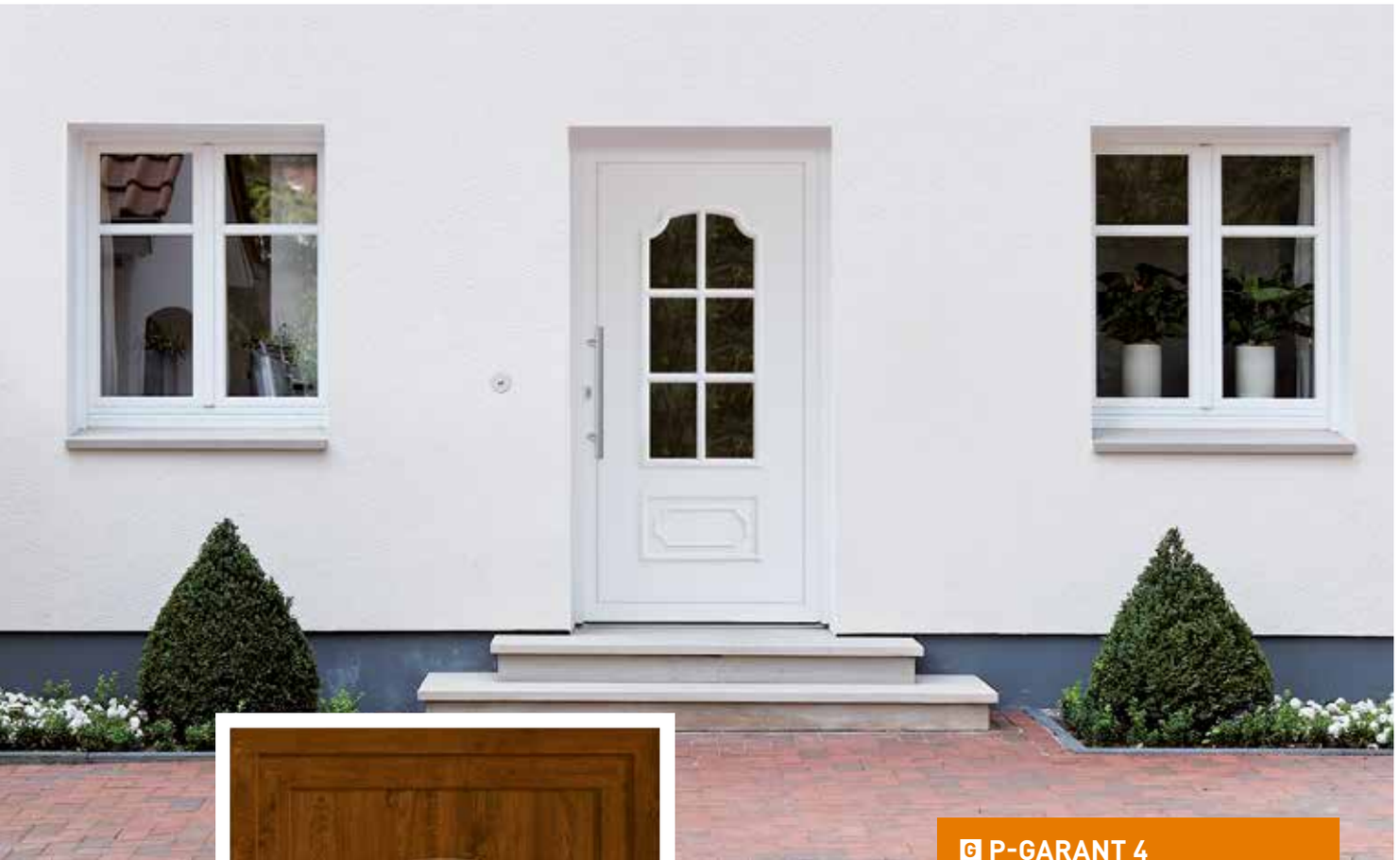
- Dekor Anthrazit
- Sandstrahlmotiv Y 891 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. |

Griff ZAM 22



P-GARANT 4



P-GARANT 4

Ornamentrahmen beidseitig,

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



P-GARANT 4

Ornamentrahmen beidseitig

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





G P-GARANT 9

Ornamentrahmen beidseitig

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



G P-GARANT 9

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Golden Oak
- Isolierglas Parsol Bronze | GG 1
- Griff ZAB 38, 600 mm | PG 10

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | Rahmen innen | inkl. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.L. |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.L. |
| | Griffmontage auf Füllung | n.L. |

Isolierglas Chinchilla weiß



P-GARANT 10



P-GARANT 10

Ornamentrahmen beidseitig,

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



P-GARANT 10

Ornamentrahmen beidseitig

- Dekor Stahlblau
- Sandstrahlmotiv Y 893 Reflo mit Glasfacetten | MG 3
- Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6





G P-GARANT 13

Rahmen in Edelstahloptik außen

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



G P-GARANT 13

Rahmen in Edelstahloptik außen

- Aufsatzfüllung
- Designoberfläche van Gogh blau
- Sandstrahlmotiv Y 364 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 128, 1600 mm | PG 12

| wählbare Zusatzausstattungen | P-GARANT 10 | | P-GARANT 13 | |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|-------------|-----|
| | KS | KS | KS | AL |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1-4 | 1-6 |
| Design | Rahmen innen | inkl. | ■ | ■ |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | n.l. | ■ |

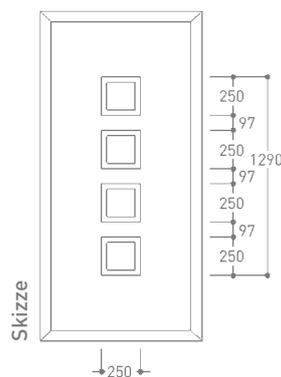
Sandstrahlmotiv Y 893 auf Reflo mit Glasfacette



Innenansicht Standard



■ Innenansicht mit Rahmen in Edelstahloptik

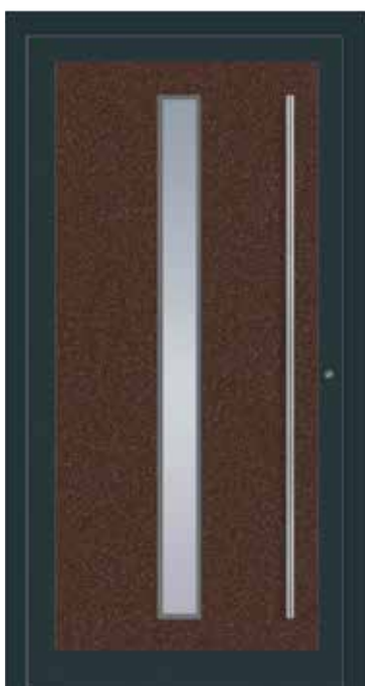


Skizze



F P-GEOMETRIX 2

- Inkl. Edelstahlgriffstange außen,
- Farbe Silbergrau Feinstruktur ähnl. RAL 7001
 - Sandstrahlmotiv G 30 auf Klarglas | MG 3
 - Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



F P-GEOMETRIX 10

- Inkl. Edelstahlgriffstange außen
- Designoberfläche Rost Metallic
 - Sandstrahlmotiv G 33 auf Klarglas | MG 3

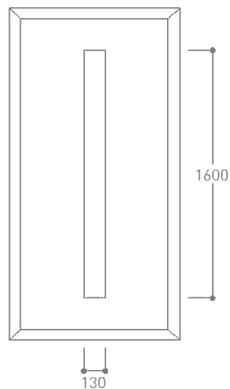
Sandstrahlmotiv G 30 auf Klarglas



Innenansicht
P-Geometrix 10



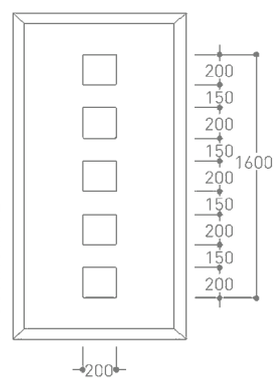
Skizze
P-Geometrix 10

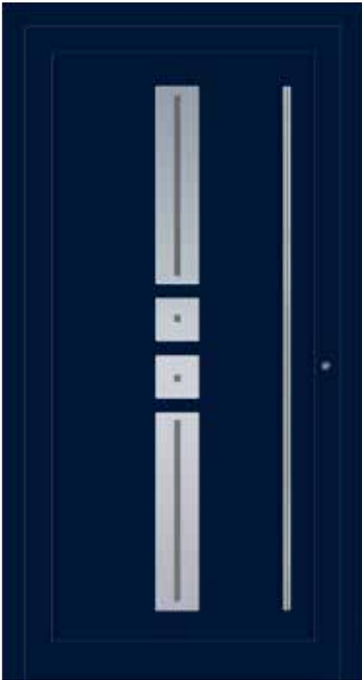


Innenansicht
P-Geometrix 2



Skizze
P-Geometrix 2





P-GEOMETRIX 5

Inkl. Edelstahlgriffstange außen

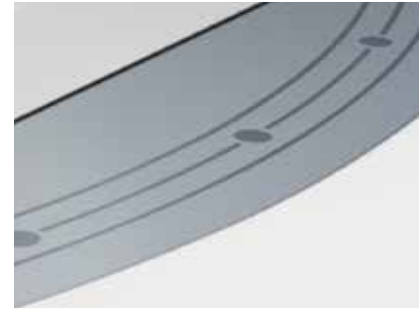
- Farbe Stahlblau Feinstruktur ähnl. RAL 5011
- Sandstrahlmotiv G 31 auf Klarglas | MG 3



P-GEOMETRIX 8

Inkl. Edelstahlgriffstange außen

- Sandstrahlmotiv G 32 auf Klarglas | MG 3

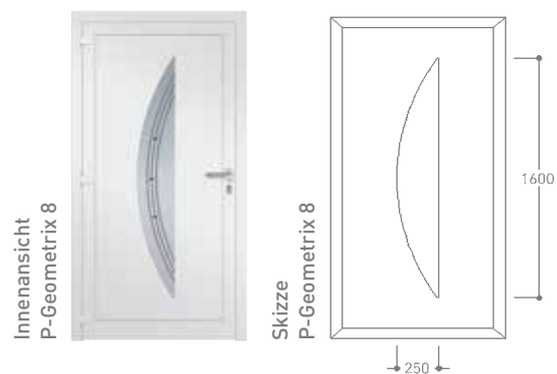
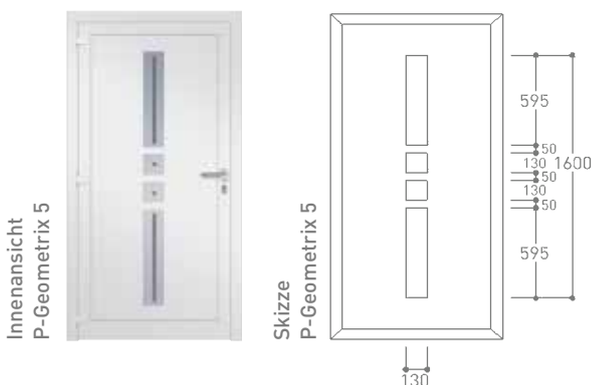


Sandstrahlmotiv G 32 auf Klarglas

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS | AL |
|------------------------------|-----------------------------------|------|-----|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1-4 | 1-6 |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurffhemmendes Glas | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ |

Die Geometrix-Serie beinhaltet im Grundpreis bereits einen auf der Füllung montierten Stangengriff aus Edelstahl, in 1600 mm Länge, zum besonderen Vorzugspreis.
Wünschen Sie einen anderen Griff, wählen Sie einfach das entsprechende Standardmodell ohne Griff und suchen sich einen Griff Ihrer Wahl aus:

- 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-HIGHLIGHT 1



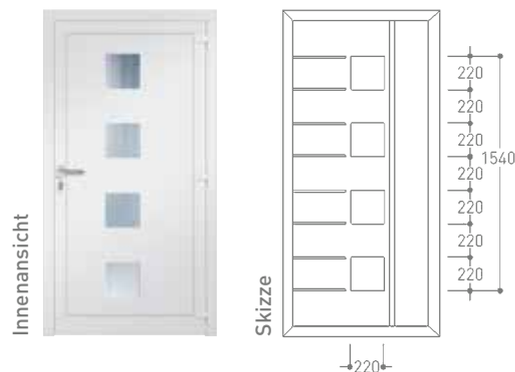
- P-HIGHLIGHT 1**
 Dekorfeld Nussbaum, flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Ansicht A
- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
 - Griff ZAE 6s, 600 mm | PG 6
 - Seitenteil Isolierglas Satinato weiß



- P-HIGHLIGHT 1**
 Dekorfeld dunkelrot, flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Ansicht B
- Isolierglas klar | GG 1
 - Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 7



- P-HIGHLIGHT 1**
 Dekorfeld Silbergrau, flächenbündige Applikation in Edelstahloptik und Flachnuten außen, Ansicht A
- Isolierglas Chinchilla weiß | GG 1
 - Griff ZAE 4, 310 mm | PG 10





P-HIGHLIGHT 3

Dekorfeld Anthrazitgrau und flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen, Ansicht A

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



P-HIGHLIGHT 3

flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen, Ansicht A

- Isolierglas Satinato weiß | GG 2
- Griff ZAE 119, 745 mm | PG 11

HINWEIS

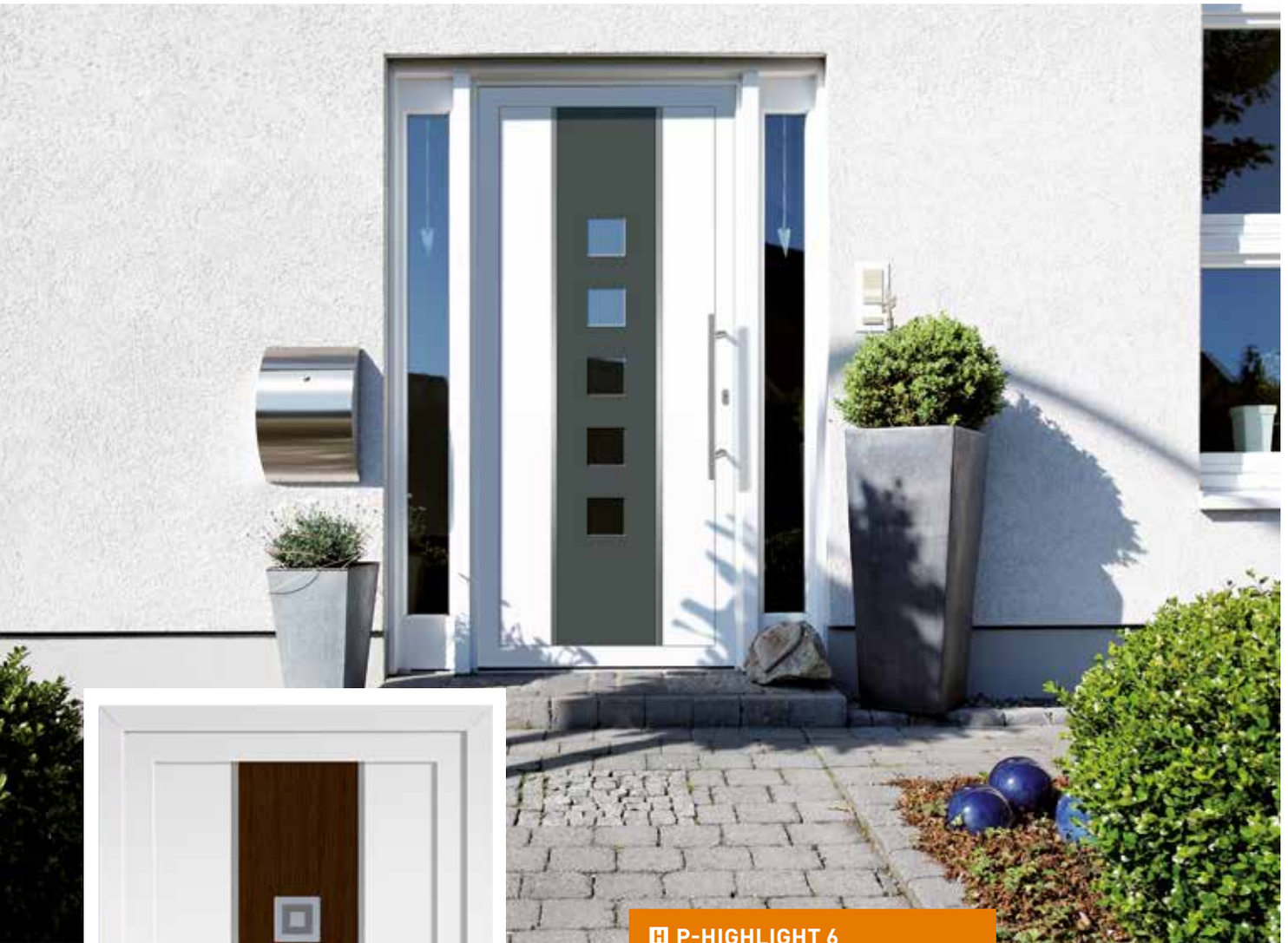
Unser exklusives TOP-Design **P-HIGHLIGHT 1 / P-HIGHLIGHT 3** der preisbewussten preego®-Serie bietet bei Kunststoff-Füllungen im Standard pflegeleicht flächenbündig eingelassene Applikationen in Edelstahloptik. (Highlight-Modelle nur in KS lieferbar).

| wählbare Zusatzausstattungen | P-HIGHLIGHT 1 P-HIGHLIGHT 3 | | |
|------------------------------|-----------------------------------|------|------|
| | KS | KS | |
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1,2 |
| Design | angepasstes Innendesign | ■ | n.l. |
| | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ |
| Sicherheit | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | n.l. |

P-HIGHLIGHT 3



P-HIGHLIGHT 6



■ P-HIGHLIGHT 6

Dekorfeld Basaltgrau und flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

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

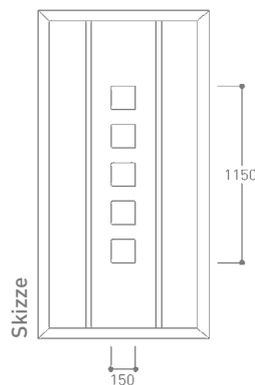
■ P-HIGHLIGHT 6

Dekorfeld Eiche dunkel und flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen

- Sandstrahlmotiv Y 895 auf Klarglas | MG 3
- Griff ZAE 114, 489 mm | PG 11



Innenansicht



Skizze



P-HIGHLIGHT 7

Dekorfelder Anthrazitgrau und flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen, Ansicht B

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



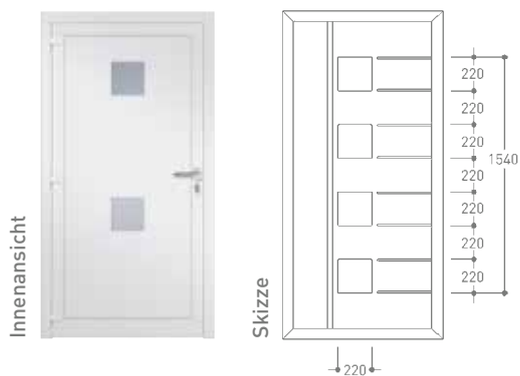
P-HIGHLIGHT 7

Dekorfelder Nussbaum und flächenbündige Applikationen in Edelstahloptik außen, Ansicht B

- Isolierglas Mastercarré | GG 2
- Griff ZAE 6s, 1200 mm | PG 7

| wählbare Zusatzausstattungen | | KS |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 |
| Design | angepasstes Innendesign | ■ |
| | Plano E | inkl. |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ |
| | VSG P4A durchwurfhemmendes Glas | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. |

P-HIGHLIGHT 7





D P-S19

■ Isolierglas Gotik weiß | GG 1



D P-S24

■ Dekor Golden Oak
■ Isolierglas Gotik weiß | GG1



D P-S07

■ Dekor Golden Oak
■ Isolierglas Gotik weiß | GG1



B P-S27

■ Dekor Golden Oak



B P-S11

Ansicht A / DIN rechts
■ Dekor Golden Oak

HINWEIS

Die genuteten Füllungen dieser Seite (außer P-S04 und P-S19) sind auch im Nutgrund mit Dekorfolie (lieferbare Dekore nur D1/D2) ausgestattet.

Nuten und Ornamentik einseitig außen.



E P-S04

■ Isolierglas Mastercarré | GG2
Holzdekor nicht lieferbar



E P-S10



E P-S19

■ Isolierglas Chinchilla weiß | GG1
Holzdekor nicht lieferbar



E P-S00



A P-S20

■ Dekor Golden Oak



A P-S21

Ansicht B



A P-S22



A P-RH00



A P-EH00



A P-AH00

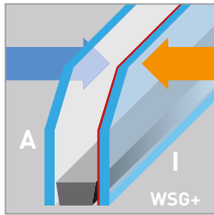
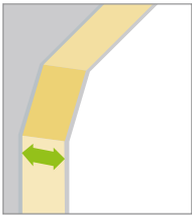
| wählbare Zusatzausstattungen | | KS | AL |
|------------------------------|-----------------------------------|------|-----|
| Farbgestaltung | Farbgruppen RAL1 bis RAL6 | 1 | 1-6 |
| | Dekorgruppen D1 bis D6 | 1, 2 | 1-5 |
| Sicherheit | VSG Verbundsicherheitsglas | ■ | ■ |
| | VSG P4A durchwurfmehendes Glas | ■ | ■ |
| | einbruchhemmende Aluminiumeinlage | ■ | ■ |
| | RC2 geprüfte Sicherheitsfüllung | n.l. | ■ |
| Komfort | Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Trittschutz für Aufsatzfüllung | n.l. | ■ |
| | Griffmontage auf Füllung | n.l. | ■ |



A P-HH00

Einsatzfüllung

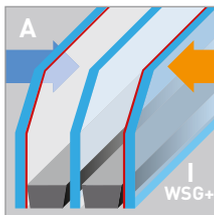
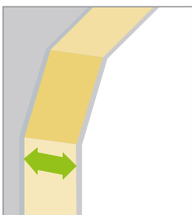
Füllungsstärke bis 38 mm, inkl. Wärmeschutzverglasung 2-fach Glas Ug 1.1



Den Basiswärmeschutz erhalten Sie bei uns bereits ohne Aufpreis. Abhängig zum Glasanteil der gewählten Türfüllung, variiert der rechnerische U-Wert der Füllung (U_p) modellbezogen zwischen 0,91 und 1,19*.

Dieser Wert wird durch die Verwendung von speziellem Wärmeschutzglas erzielt. Es besteht aus einer wärmeisolierenden Soft-Coating-Beschichtung auf der inneren Klarglaseinheit (2-fach Isolierglaseinheit) in Verbindung mit einem Warm-Edge-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 $U_{p_{gesamt}}$ -Wert modellbezogen zwischen 0,60 und 0,83*.

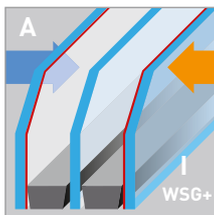
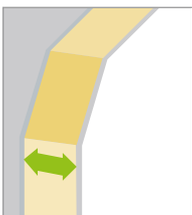
Die technische Weiterentwicklung von Fenstern und Haustüren und die stetigen Anpassungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) verlaufen parallel.

Zukünftig werden diese Werte bei der Erstellung von Neubauten vorausgesetzt.

* Mittelwert, in Abhängigkeit zum Glasanteil und zur Füllungsplatte.

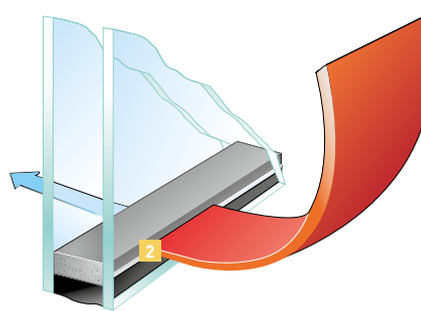
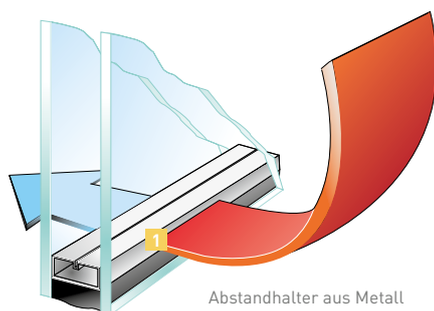
Aufsatzfüllung

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



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

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



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.*

*Der Wärmedurchgangskoeffizient U_p [auch Wärmedämmwert, U-Wert, früher k-Wert[1]] ist ein Maß für den Wärmestromdurchgang durch eine Türfüllung (Panel), 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.

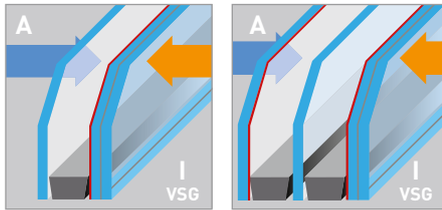
■ Je höher der Wärmedurchgangskoeffizient, desto schlechter ist die Wärmedämmeigenschaft des Stoffes

■ 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.

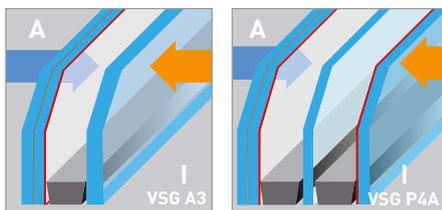
So erhöhen Sie den Sicherheitsstandard für Ihre Türfüllung:

VSG Verbundsicherheitsglas 6 mm



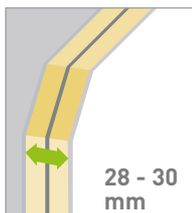
Die innere, wärmeisolierend beschichtete, Klarglasscheibe wird als Verbundsicherheitsglas ausgeführt. Dabei werden zwei ca. 3 mm starke Klarglasscheiben mit einer hochelastischen Folie aus Polyvinylbutyral (PVB) aneinandergeklebt. Bei Glasbruch haften die Bruchstücke auf der Folie. Somit können sich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

VSG P4A durchwurfhemmende Verglasung (geprüftes Sicherheitszeugnis)



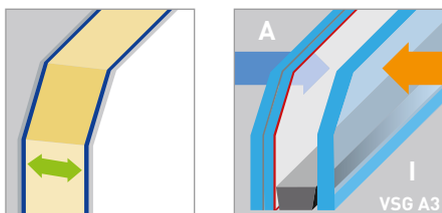
Bei dieser Ausführungsart besteht die äußere, wärmeisolierend beschichtete Scheibe, aus zwei ca. 4 mm starken, aneinandergeklebten Klarglasscheiben. Die Durchwurfhemmung dieser Verglasung wird durch ein geprüftes Sicherheitszeugnis bestätigt.

Einbruchhemmende Aluminiumeinlage



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

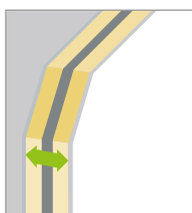
Sicherheitsfüllung RC2



Diese Sicherheitsausführung erfüllt die Anforderungen an die Sicherheitsprüfung nach Widerstandsklasse 2.

Hier ist es dem Gelegenheitstäter nicht möglich, innerhalb von 3 Minuten, mit Hilfe eines einfachen Werkzeugs (Schraubenzieher/ Keil), eine Öffnung in der Haustür zu verursachen, welche ihm ein Eingreifen ermöglichen würde.

Sicherheitsfüllung RC3



Diese Sicherheitsausführung erfüllt die Anforderungen an die Sicherheitsprüfung nach Widerstandsklasse 3.

Hier ist es dem gewohnt vorgehendem Täter nicht möglich, innerhalb von 5 Minuten, mit Hilfe eines zweiten Schraubendrehers und eines Kuhfußes, eine Öffnung in der Haustür zu verursachen, welche ihm ein Eingreifen ermöglichen würde.

INFO

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



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. 350 mm
GL 500 mm
PG 8



ZAE 110

Edelstahl
BA ca. 500 mm
GL 590 mm
PG 10



ZAE 117

ALUMINIUM
BA ca. 100 mm
GL 319 mm
PG 9

ZAE 128
Edelstahl

ZAE 6
Edelstahl

ZAE 6S
Edelstahl

ZAE 147
Edelstahl

ZAF 147
Aluminium



400 mm
BA ca. 200 mm
PG 9

600 mm
BA ca. 400 mm
PG 10

800 mm
BA ca. 600 mm
PG 11

1000 mm
BA ca. 800 mm
PG 11

1200 mm
BA ca. 1000 mm
PG 12



400 mm
BA ca. 200 mm
PG 7

600 mm
BA ca. 400 mm
PG 8

800 mm
BA ca. 600 mm
PG 9

1000 mm
BA ca. 800 mm
PG 9

1200 mm
BA ca. 1000 mm
PG 9



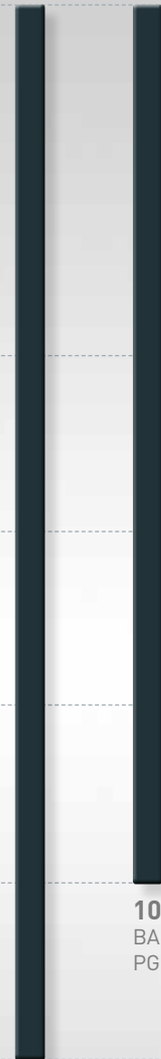
400 mm
BA ca. 200 mm
PG 5

600 mm
BA ca. 400 mm
PG 6

1200 mm
BA ca. 600 mm
PG 7



1200 mm
BA ca. 1177 mm
PG 13



1200 mm
BA ca. 1177 mm
PG 12

1000 mm
BA ca. 977 mm
PG 11

TIPP ZAE 147
Außen eckig und
innen halbrund
geformt für eine
angenehme Haptik



Farbbeispiel ZAF 147
Aluminium ähnl. RAL 3004
Purpurrot Feinstruktur

1600 mm
BA ca. 1400 mm
PG 12

1600 mm
BA 800 mm
PG 9

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 Profilylinder wird Ihnen das Auf- und Abschießen Ihrer Tür erleichtert.

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



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 134
BA ca. 210 mm
GL 320 mm
PG 11



ZAE 122
Edelstahl / KS
BA ca. 300 mm
GL 390 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 123
BA ca. 70 mm
GL 150 mm
PG 8



ZAE 135
BA ca. 350 mm
GL 570 mm
PG 10



ZAE 119
BA ca. 350 mm
GL 745 mm
PG 11



ZAE 116
BA variabel
GL 900 mm
PG 10



ZRE 1A
PG 3



ZRE 1KA
PG 5



ZRE 7A
PG 3



ZRE 7KA
PG 5

HINWEIS

Edelstahl/ Edelstahloptik
Durch Umwelteinflüsse (salzhaltige Luft) kann sich Flugrost auf der Oberfläche absetzen.
Zum Schutz empfehlen wir die regelmäßige Pflege mit unserem Edelstahlreiniger.

BRONZE-GRIFFE



ZRB 12
PG 3



ZAB 36
BA ca. 210 mm
GL 320 mm
PG 8



ZAB 38
BA ca. 400 mm
GL 600 mm
PG 10



ZAB 3
BA ca. 230 mm
GL 330 mm
PG 8



ZAB 8
BA ca. 210 mm
GL 295 mm
PG 7



ZRB 2
PG 2

MESSING-GRIFFE



ZAM 29
BA ca. 230 mm
GL 330 mm
PG 7



ZAM 22
BA ca. 200 mm
GL 285 mm
PG 4



ZAM 58
BA ca. 210 mm
GL 290 mm
PG 4



ZAM 70
BA ca. 230 mm
GL 330 mm
PG 8



ZRM 2a
PG 1



FARBEN UND DEKORE

TRENDFARBEN



ähnl. RAL 3004
Purpurrot



ähnl. RAL 5011
Stahlblau



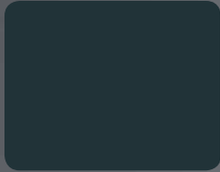
ähnl. RAL 6005
Moosgrün



ähnl. RAL 7001
Silbergrau



ähnl. RAL 7012
Basaltgrau



ähnl. RAL 7016
Anthrazitgrau



ähnl. RAL 8017
Schokoladenbraun



ähnl. RAL 9006
Weißaluminium



ähnl. RAL 9007
Graualuminium



ähnl. DB 703
Eisenglimmer

TRENDDEKORE



AnTEAK



Siena Noce



Siena Rosso



Eisenglimmer
ähnl. DB 703



Graualuminium

DEKORGRUPPE D1 GENARBTE DEKORE



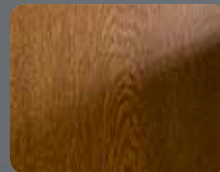
Golden Oak



Mahagoni



Mahagoni (Sapeli)



Nussbaum



Eiche dunkel



Dunkelrot



Stahlblau



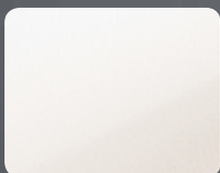
Moosgrün



Tannengrün



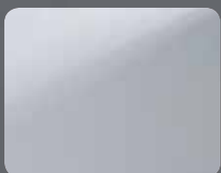
Schwarzbraun



Cremeweiß

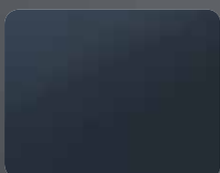


Anthrazitgrau

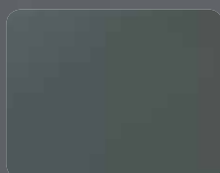


Grau

DEKORGRUPPE D2 GLATTE DEKORE



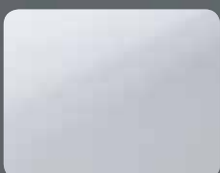
Anthrazitgrau



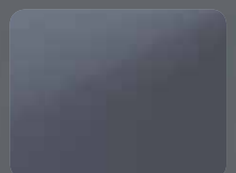
Basaltgrau



Grau



Lichtgrau



Schiefergrau

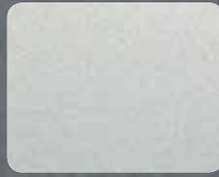
DESIGNOBERFLÄCHEN



Anodic Gold



Anodic Bronze



Anodic Natura



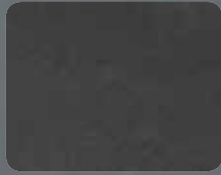
Corten



Rost Metallic



Concrete



Slate



Kirschbaum rot



Kirschbaum dunkel



Pinie gekälkt



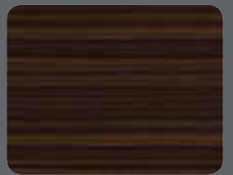
Pinie dunkel



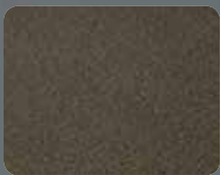
Pinie blau



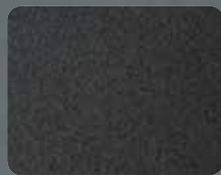
Pinie grün



Palisander



Van Gogh bronze



Van Gogh grau



Van Gogh blau



Van Gogh grün

HINWEIS D1 / D2

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.

Bei einigen Modellen wird aus technischen Gründen die Folien-Optik im Nasslackverfahren imitiert.

HINWEIS farbige Türfüllungen

Die durch die Sonneneinstrahlung bedingte Oberflächentemperatur/ Wärmeaufnahme kann, in Abhängigkeit von der Farbgebung, Werte über 75°C erreichen. Bei der Konstruktion, Auslegung und Herstellung von farbigen Haustüren müssen diese Oberflächentemperaturen beachtet werden, da sich auf Grund des größeren Temperaturbereiches die Längenausdehnung der Materialien deutlich erhöht und insbesondere bei farbigen Türfüllungen Verzugerscheinungen auftreten können, welche die Funktionsfähigkeit der Haustür negativ beeinflussen.

Daher empfehlen wir hier grundsätzlich den Einsatz von verzugshemmenden Profilen bzw. eine ausreichende Beschattung (Vordach, Dachüberstand) bei einem südseitigem Hauseingang.

Um eine hohe Qualität zu erreichen, beschichten wir unsere Haustürfüllungen je nach Farbe und Füllungstyp im Verfahren der Pulverbeschichtung oder in wenigen Fällen, modellbezogen, mit hochwertigen 2-Komponenten Lacken. Aufgrund unterschiedlicher Lackierverfahren, Lacksystemen und Anlagentechnologien sind geringfügige Farbton- und Glanzgradabweichungen zwischen Haustür und Füllung möglich. Diese stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Weitere RAL-Farbtöne sind auf Anfrage lieferbar.

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 Brillanz fototechnisch nicht dargestellt werden kann.

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

GLASGRUPPE 2



Mastercarré



Masterpoint



Spotlight



Barock weiß



Silvit weiß



Ornament 504



Madeira weiß



Eisblume weiß



Satinato weiß



Sandstrahlglas flächig



Parsol grau



Reflo



Parsol blau

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

HINWEIS

Sowohl gestalterische als auch technische Änderungen sind möglich.

Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen im Katalog müssen wir uns vorbehalten.

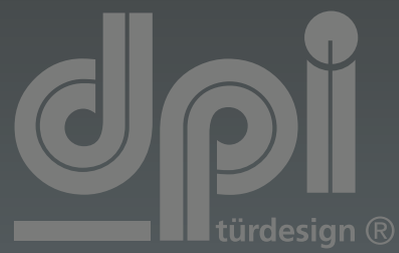
Für Irrtümer und Druckfehler in Katalogen und Preislisten übernehmen wir keine Verantwortung.

Die Verwendung unseres Bildmaterials bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der dpi türdesign GmbH.

Fast alle Modelle in diesem Katalog sind als Geschmacksmuster geschützt.

Die abgebildeten Rosetten müssen nicht dem Lieferstandard des Türenherstellers entsprechen.

Der Maßstab der abgebildeten Produkte ist nicht verbindlich.



WWW.SCHOENE-HAUSTUEREN.DE