

KONSTRUKTION



Glashalteleiste – ein Türelement, das zur Befestigung des Mehrscheiben-Isolierglases und / oder Sandwichplatten oder MDF erforderlich ist.



Mehrscheiben-Isolierglas - Mehrscheiben-Isolierglas in der Türkonstruktion macht die Tür durchsichtig. Nach dem Wunsch des Kunden kann das Mehrscheiben-Isolierglas als ein dekorativer Teil verwendet werden (Mehrscheiben-Isolierglas mit Ornamentglas, Mehrscheiben-Isolierglas mit Sprossen, Inkrustation, Glasmalerei oder Sandstrahlen-Ornamenten).



Sandwichplatte – ist eine der Optionen für die Füllung der Tür, die ein Dreischichtsystem (zwei Außenplatten aus PVC mit der Isolationsschicht in der Mitte) darstellt.



Kämpfer – ein Bauelement, das zur Unterteilung der gesamten Konstruktion dient. In der Eingangstür kann er nur dekorative Funktionen (verbogener und / oder schräger Kämpfer) haben.



DER TÜR



Flügel – ein beweglicher Teil der Tür aus PVC-Profil.



Zubehör – eine Reihe von Elementen, die für die Funktionen des Flügels (Angeln, Griffe, Schloss) verantwortlich ist.



Rahmen mit der Alu-Schwelle 20 mm – ein unbeweglicher Teil der Tür, der aus PVC-Profil mit der Alu-Schwelle unten gefertigt wird.



MDF – Platte wird durch Trockenpressen von Holzspänen unter hohem Druck und hoher Temperatur hergestellt. Diese Türfüllung macht die gesamte Konstruktion exklusiv und bietet breite Möglichkeiten für die Verwirklichung von allen Design-Lösungen.

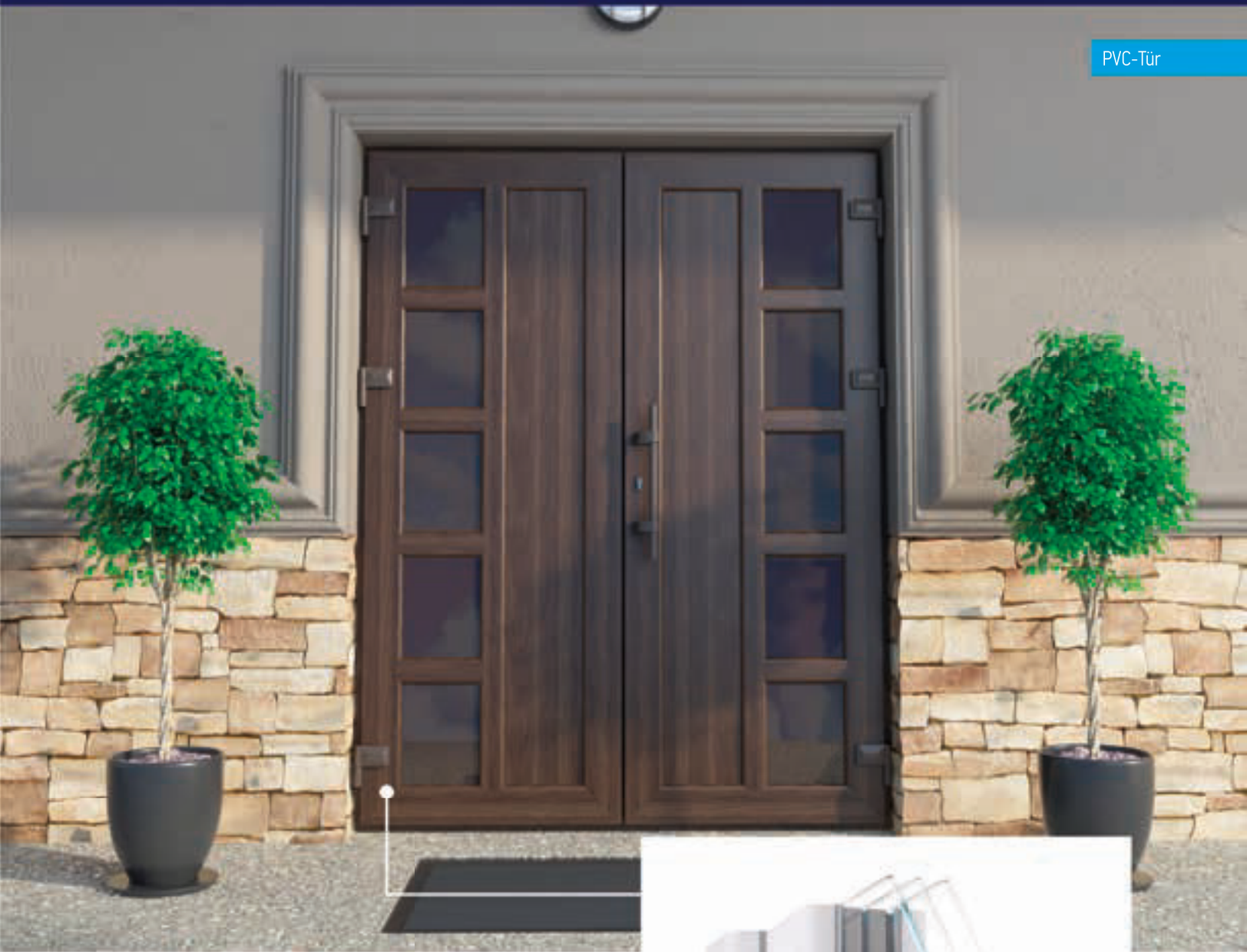
NEU 100% exklusiv

MD013



PVC-Tür

Die Vielfalt der Türflügel ermöglicht es, hochwertige Türen für jeden Bedarf zu fertigen, von Zimmer – bis Büro-Türen. Moderne Tür aus Metall und Kunststoff ist eine Garantie der Energieeinsparung, Ästhetik und Haltbarkeit.



Flügel T116

Eingangstür mit dem Flügel T116 werden aus Profil 7 Series gefertigt, so dass sie eine gute Wärme- und Schalldämmung sichert. Auch wird bei dieser Konfiguration die verstärkte Bewehrung verwendet, welche die Robustheit und Haltbarkeit der Konstruktion deutlich verbessert. Außer Profil ist ein Zubehör ein wichtiger Bestandteil für eine komfortable Bedienung der Türen, so man eine besondere Aufmerksamkeit der Auswahl von hochwertigen Angeln und Schlössern schenkt.

Bautiefe (Stärke des Türrahmens) – 70 mm

Breite des Mehrscheiben-Isolierglases – 24 mm, 32 mm

Laminierung:



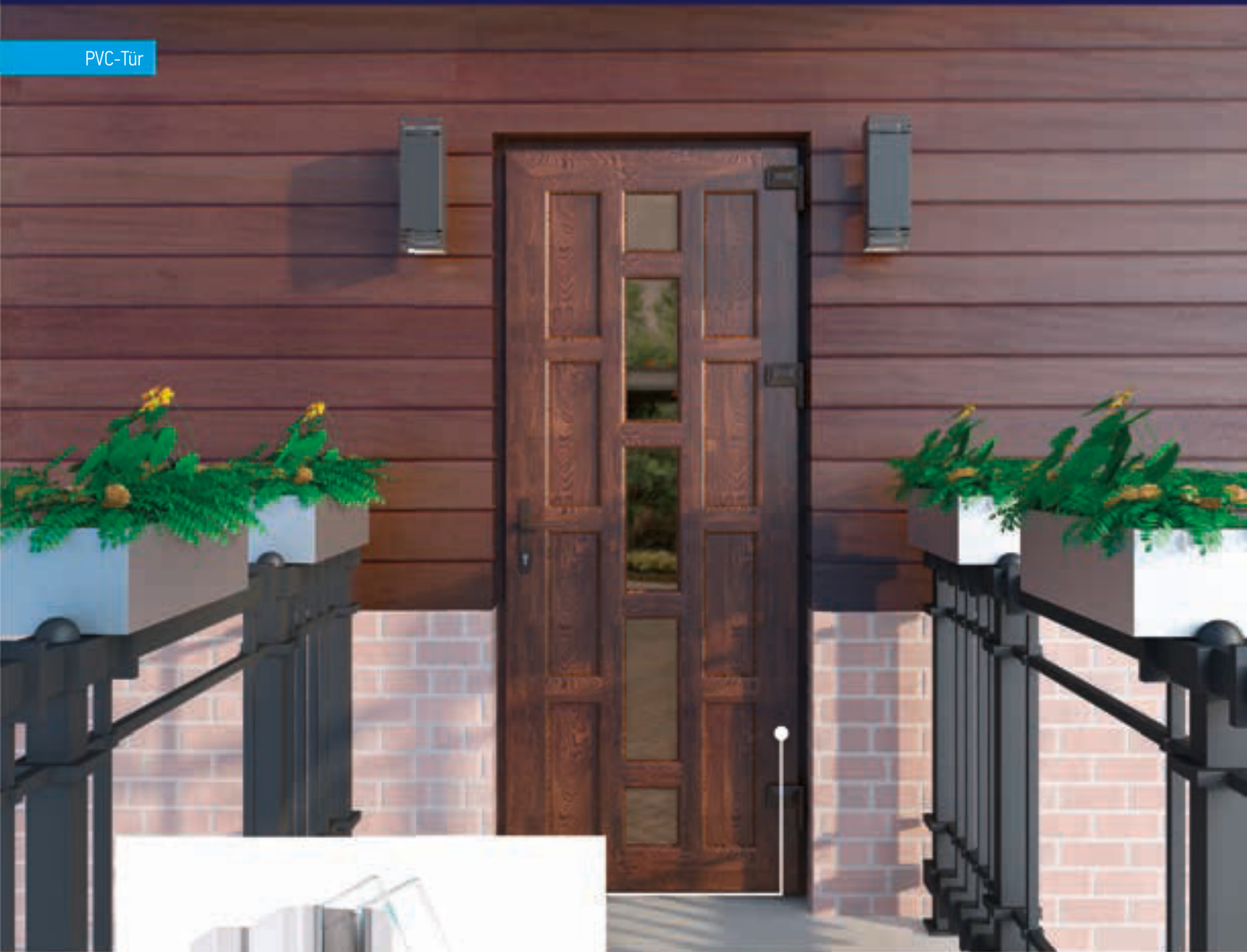
Goldene Eiche

Nussbaum

Kirsche Dunkel

Eiche Montana





Flügel T104

Tür aus Metall und Kunststoff mit dem Flügel T104 - das beste Preis-Leistungsverhältnis. Dank der quadratischen Bewehrung, die im Türrahmen verwendet wird, bekommt man eine wunderbare Geometrie. Und in Verbindung mit Energiesparglas zeigt diese Konstruktion eine gute Wärme- und Schalldämmung.

Bautiefe (Stärke des Türrahmens) – 60 mm

Breite des Mehrscheiben-Isolierglases – 24 mm, 32 mm

Laminierung:



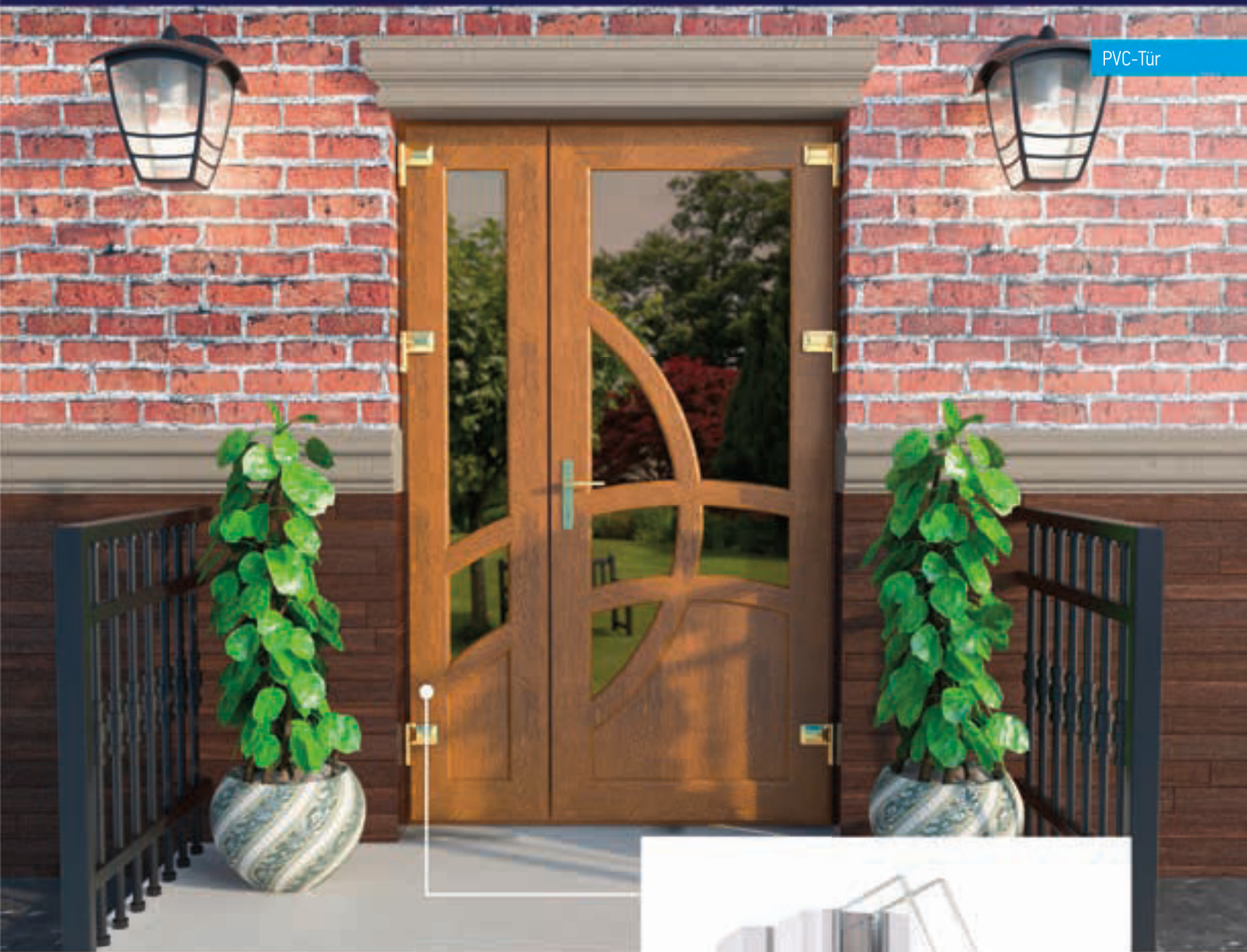
Goldene Eiche



Nussbaum



Kirsche Dunkel



Flügel T92

Zimmertüren mit dem Flügel T92 werden aus Profil 404 gefertigt. Dank dem geringen Flügelgewicht (weniger Belastung auf die Angeln) können sie je nach Bedarf mit Tür- und Fensterangeln ergänzt werden. Ein wichtiger Vorteil der Metall-Kunststoff-Zimmertüren ist eine hohe Feuchtigkeitsbeständigkeit.

Bautiefe (Stärke des Türrahmens) – 60 mm

Breite des Mehrscheiben-Isolierglases – 24 mm, 32 mm

Laminierung:



Goldene Eiche



Nussbaum



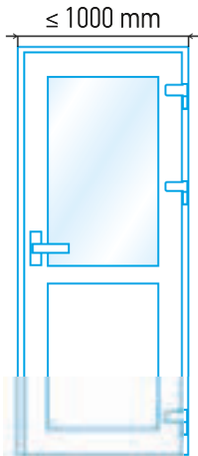


Typen und Gestaltungen von Türen

Metalltüren sind heute mehr als nur eine Konstruktion, die Sie vor der Kälte oder dem unnötigen Lärm schützt. Heute sind solche Türen eine ideale Lösung, die nicht nur eine Fortsetzung der Außenarchitektur, aber ihr vollwertiger Teil sein kann. Es gibt viele Gestaltungsmöglichkeiten: eleganter gebogener Kämpfer, lakonischer schräger Kämpfer, originelle Verbindung von gebogenen und schrägen Kämpfern, sowie eine große Auswahl vom dekorierten Glas.

Einschränkungen für Türkonstruktionen

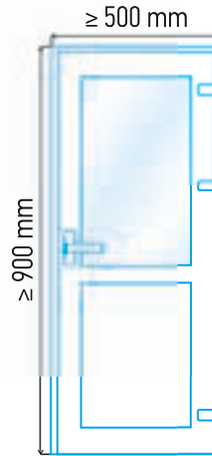
Eingangstüren mit einem Flügel:



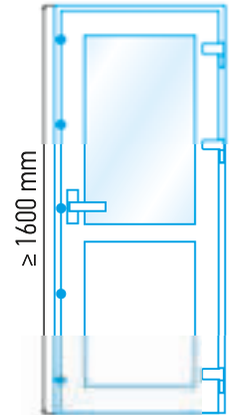
Maximale Bautiefe der Tür aus weißem Profil - 1000 mm (bei einer Höhe von nicht mehr als 2140 mm);



Maximale Bautiefe der Tür aus Farbprofil - 940 mm (bei einer Höhe von nicht mehr als 2040 mm);

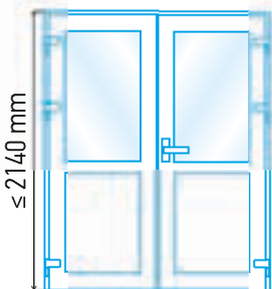


Minimale Bauhöhe der Tür - 900 mm;
Minimale Bautiefe der Tür - 500 mm;

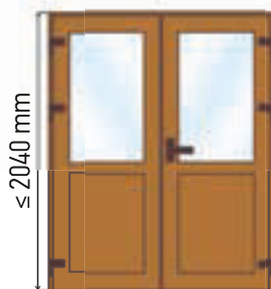


Minimale Bauhöhe der Tür mit Mehrfachverriegelung (in fünf Punkten) - 1600 mm

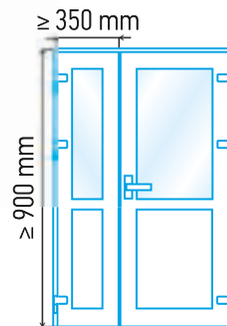
Eingangstüren mit zwei Flügeln:



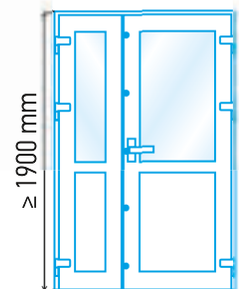
Maximale Bauhöhe der Tür aus weißem Profil - 2140 mm;



Maximale Bauhöhe der Tür aus Farbprofil - 2040 mm;

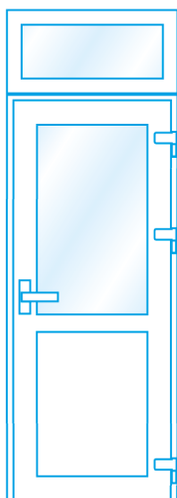


Minimale Bautiefe der Stulptür - 400 mm;
Minimal mögliche Bauhöhe der Tür - 900 mm;

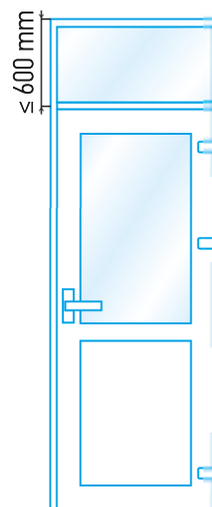


Minimale Bauhöhe der Stulptür mit Mehrfachverriegelung (in fünf Punkten) - 1900 mm.

Eingangstür mit dem Oberflügel:



Eingangstür mit dem Flügel (T-Flügel), für den eine Außenöffnung vorgesehen ist, mit der Festverglasung oder mit dem Oberflügel oben wird in einzelnen Konstruktionen mittels des Verbinders gefertigt.



Zulässig die Anfertigung als einheitliche Konstruktion mit Scheinverglasung oder Oberflügel (Oberflügelhöhe bis auf 600 mm) der Eingangstür mit Innenaufschlagklappe und Balkontür mit Schwelle



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Kirsche Dunkel
Gestaltung: Sandstrahlen, P0031

Sandstrahlen:

P0032



P0033



P0034

Glasmalerei:

V0037



V0038



V0039

Inkrustation:

I0033



I0034



I0035



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Nussbaum
Gestaltung: Glasmalerei, V0040

Sandstrahlen:

P0035



P0036



P0037

Glasmalerei:

V0041



V0042



V0043

Inkrustation:

I0036



I0037



I0038



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Goldene Eiche
Gestaltung: Sandstrahlen, P0038

Sandstrahlen:



P0039

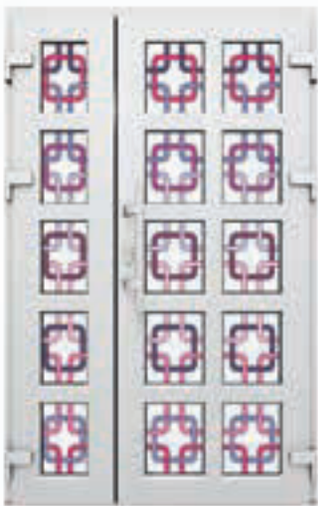


P0040



P0041

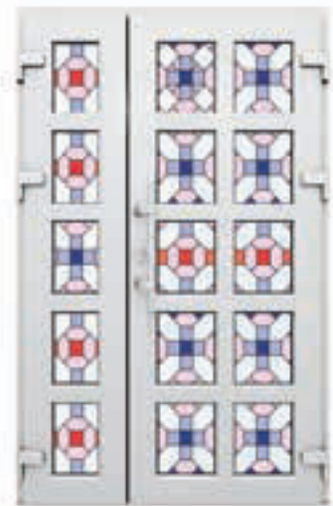
Glasmalerei:



V0044



V0045



V0046

Inkrustation:



I0039



I0040



I0041



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Kirsche Dunkel
Gestaltung: Inkrustation, I0042

Sandstrahlen:

P0042



P0043



P0044

Glasmalerei:

V0047



V0048



V0049

Inkrustation:

I0043



I0044



I0045



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Weiß
Glas: Bronzene Farbe

Sandstrahlen:



P0045



P0046



P0047

Glasmalerei:



V0050



V0051



V0052

Inkrustation:



I0046



I0047



I0048



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Eiche Montana
Gestaltung: Sandstrahlen, P0048

Sandstrahlen:

P0049



P0050



P0051

Glasmalerei:

V0053



V0054



V0055

Inkrustation:

I0049



I0050



I0051



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Goldene Eiche
Gestaltung: Glasmalerei, V0056

Sandstrahlen:



P0052



P0053



P0054

Glasmalerei:



V0057



V0058



V0059

Inkrustation:



I0052



I0053



I0054



Profil: WDS 7 SERIES
Laminierung: Nussbaum
Gestaltung: Inkrustation, I0055

Sandstrahlen:

P0055



P0056



P0057

Glasmalerei:

V0060



V0061



V0062

Inkrustation:

I0056



I0057



I0058