



Architekteninformation
2018/2019

Architekteninformation

Ausschreibungstexte Türen 4 – 9

Ausschreibungstexte Sondertüren 10 – 13

Modellübersichten Türen 14 – 26

Ausstattungen / Verglasung Türen 27 – 28

Ausschreibungstexte Zargen 29 – 31

Blindstock / Blockrahmen in Laibungstiefe /
StilAufsätze 32 – 33

Modellübersicht / Ausschreibungstexte
Türen / Zargen **„duo“** 34 – 35

Modellübersicht / Ausschreibungstexte
Türen **„Look“** 36 – 37

Modellübersicht / Ausschreibungstexte
Türen / Zargen **„Galerie“** 38 – 39

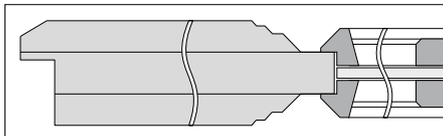
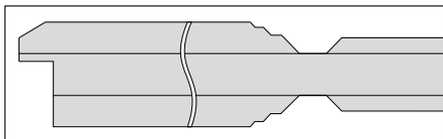
Modellübersicht / Ausschreibungstexte Türen / Zargen
„Denkmalschutz- und VillenTüren“ 40 – 41

Türdrückergarnituren 42 – 43

Maßtabellen 44 – 51

Unsere Türen
und Zargen sind
zertifiziert.



LandDesign – nach DIN 68706-1**Türblatt gefälzt (Standard)**

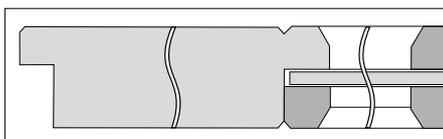
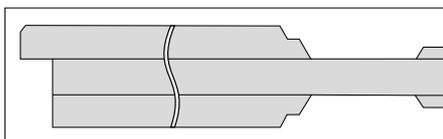
Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Stufenprofilfräsungen, dazu passend mit schrägen Kanten gefräste 6 mm starke Aufdoppelung, Türkanten dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, Facettenüberschlag mit Bandbetonung, Falzkantenlackierung, Türfalz und Stufenprofilfräsung der Friese Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

Türblatt stumpf

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Stufenprofilfräsungen, dazu passend mit schrägen Kanten gefräste 6 mm starke Aufdoppelungen, Türblatt vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Türkanten und Stufenprofilfräsung der Friese Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Beidseitig mit Glashalte- und Sprossenleisten flächenunterbündig verleistet.

Modellübersicht Seite 14 - 15 – Zargempfehlung: Zarge D / LD**Stilisten – nach DIN 68706-1****Türblatt gefälzt (Standard)**

Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 massiv, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen, dazu passend mit schrägen Kanten gefräste 5 mm starke Aufdoppelung, Türkanten dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, mit geradem Überschlag, Falzkantenlackierung, Türfälze Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

Türblatt stumpf

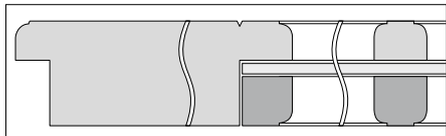
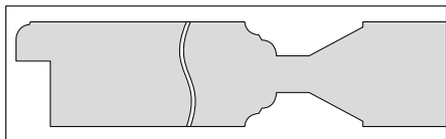
Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, Türfläche mit 12 mm tiefen Profilfräsungen, dazu passend mit schrägen Kanten gefräste 5 mm starke Aufdoppelung, Türblatt vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Türkanten und Profilfräsungen Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Glashalte- und Sprossenleisten flächenbündig aus einem Stück gefräst. Bandseitig fest mit der Tür verbunden, falzseitig eingesetzter Rahmen.

Modellübersicht Seite 16 - 17

Zargempfehlung: Zarge ST und Zarge C mit StilAufsätzen

MDF-Klassiker – nach DIN 68706-1**Türblatt gefälzt** (Standard)

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, Türfläche mit 13 mm tiefen Profilfräsungen, Türblatt dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, Falzkantenlackierung, mit profiliertem Überschlag, Türfalz und Profilfräsungen Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

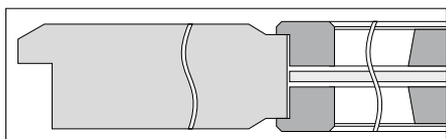
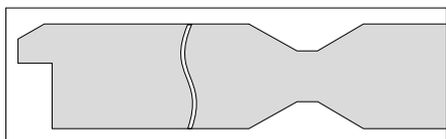
Türblatt stumpf

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, Türfläche mit 13 mm tiefen Profilfräsungen, Türblatt vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Türkanten und Profilfräsungen Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Glashalte- und Sprossenleisten flächenbündig aus einem Stück gefräst. Bandseitig fest mit der Tür verbunden, falzseitig eingesetzter Rahmen.

Modellübersicht Seite 18 - 19 – Zargenempfehlung: Zarge A / B / C

MDF-Klassiker-E – nach DIN 68706-1**Türblatt gefälzt** (Standard)

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, Türfläche mit 10 mm tiefen Profilfräsungen, Türblatt dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, Falzkantenlackierung, Facettenüberschlag mit Bandbetonung, Türfalz und Profilfräsungen Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

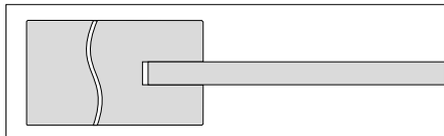
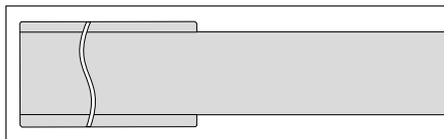
Türblatt stumpf

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, Türfläche mit 10 mm tiefen Profilfräsungen, Türblatt vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Türkanten und Profilfräsungen Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Beidseitig mit Glshalte- und Sprossenleisten flächenbündig verleistet.

Modellübersicht Seite 18 - 19 – Zargenempfehlung: Zarge C, D, E

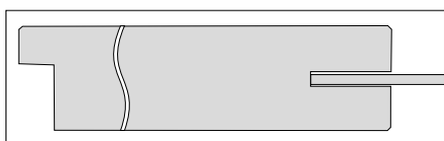
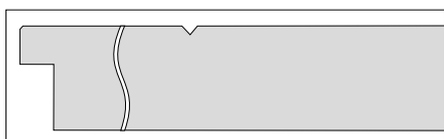
Puristen 2. – nach DIN 68706-1**Türblatt stumpf** (Standard)

Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 massiv mit ca. 4 mm tiefen, flächigen Fräsungen, Türblatt vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Türkanten und Fräsungen Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitten

Verglasung durch eine eingeschobene Glasfüllung, ESG 8 mm stark, ohne Glasleisten, Sprossen flächenbündig, aufrechte Sprossen flächenbündig eingesetzt mit sichtbarer dezentler Fuge an den Verbindungen.

**Modellübersicht Seite 20 – Zargempfehlung: Zarge E und Zarge duo 55
Wandbündige Montage mit Blindstock möglich!**

Geoline – nach DIN 68706-1**Türblatt gefälzt** (Standard)

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, mit V-förmiger Linienfräsung 6 mm breit, dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, mit geradem Überschlag, Kanten gebrochen, Falzkantenlackierung, Oberfläche grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V4426 WF Edelstahloptik.

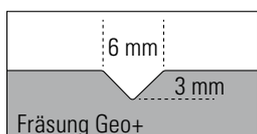
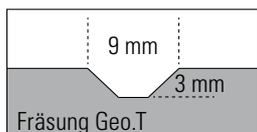
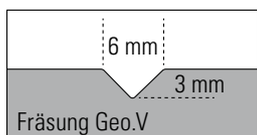
Türblatt stumpf

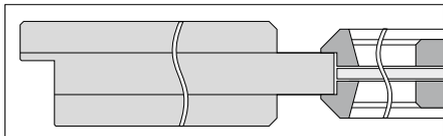
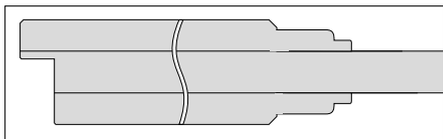
Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 massiv, mit V-förmiger Linienfräsung 6 mm breit, vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Oberfläche grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahloptik, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitten

Glasfläche durchgehend, mittig in aufrechte Seitenfrieße eingesetzt.

Modellübersicht Seite 21 – Zargempfehlung: Zarge C / E / S 70 / duo / N (für Geo+)

Detail: Linienfräsungen

Scala – nach DIN 68706-1**Türblatt gefälzt (Standard)**

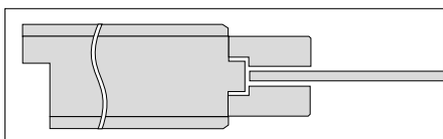
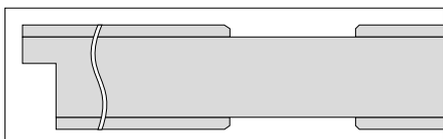
Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen und waagerecht angeordneten Profilleisten, optional mit oder ohne Friesfuge, dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, mit geradem Überschlag, Kanten gebrochen, Falzkantenlackierung, Profilfräsungen und Türfälze Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

Türblatt stumpf

Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen und waagerecht angeordneten Profilleisten, optional mit oder ohne Friesfuge, vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Profilfräsungen und Türkanten Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Beidseitig mit Glashalte- und Sprossenleisten flächenunterbündig verleistet.

Modellübersicht Seite 22 – Zargenempfehlung: Zarge S 70 / E**Outline – nach DIN 68706-1****Türblatt gefälzt (Standard)**

Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, mit 4 mm tiefen Fräsungen, dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, mit geradem Überschlag, Kanten gebrochen, Falzkantenlackierung, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

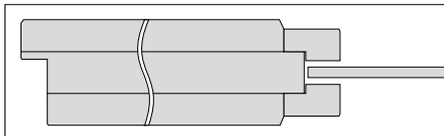
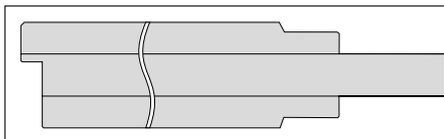
Türblatt stumpf

Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, mit 4 mm tiefen Fräsungen, vierseitig stumpf, Kantenlackierung, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Glashalte- und Sprossenleisten flächenbündig aus einem Stück gefräst. Bandseitig fest mit der Tür verbunden, falzseitig eingesetzter Rahmen.

Modellübersicht Seite 23 – Zargenempfehlung: Zarge duo 55 / duo 70 / duo 90 / E / S 70

Niveau – nach DIN 68706-1**Türblatt gefälzt (Standard)**

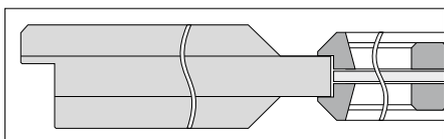
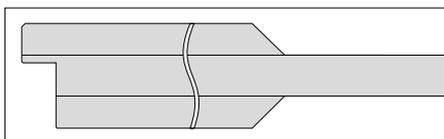
Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen mit umlaufenden Leisten in unterschiedlicher Breite und Höhe, dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, mit geradem Überschlag, Kanten gebrochen, Falzkantenlackierung, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

Türblatt stumpf

Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen mit umlaufenden Leisten in unterschiedlicher Breite und Höhe, vierseitig stumpf, Kantenlackierung, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Beidseitig mit Glashalterahmen flächenunterbündig, aus einem Stück gefräst.

Modellübersicht Seite24 – Zargempfehlung: Zarge N**Edition A – nach DIN 68706-1****Türblatt gefälzt (Standard)**

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen, dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, mit geradem Überschlag, Kanten gebrochen, Falzkantenlackierung, Profilfräsungen und Türfälze Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

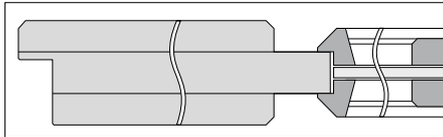
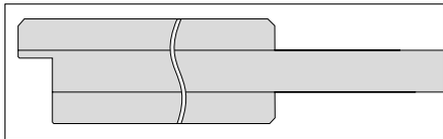
Türblatt stumpf

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen, vier-seitig stumpf, Kantenlackierung, Profilfräsungen und Türkanten Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Beidseitig mit Glashalte- und Sprossenleisten flächenunterbündig verleistet.

Modellübersicht Seite 25 – Zargempfehlung: Zarge C / E / S 70

Edition B – nach DIN 68706-1**Türblatt gefälzt (Standard)**

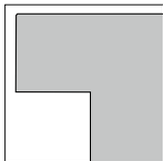
Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen, dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, mit geradem Überschlag, Kantenradius 3 mm, Falzkantenlackierung, Profilfräsungen und Türfälze Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V 4426 WF Edelstahloptik.

Türblatt stumpf

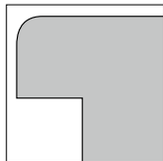
Türstärke ca. 40 mm, MDF V 313 3-fach verleimt, Friese mit 12 mm tiefen Profilfräsungen, vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Profilfräsungen und Türkanten Thermoface geglättet, grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig fugendicht zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

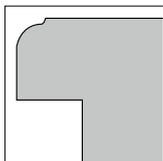
Beidseitig mit Glashalte- und Sprossenleisten flächenunterbündig verleistet.

Modellübersicht Seite 25 – Zargenempfehlung: Zarge C / E / S 70**Glatte Türen – nach DIN 68706-1****GT.1**

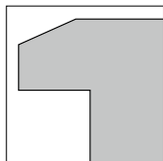
gerader Überschlag

GT.2

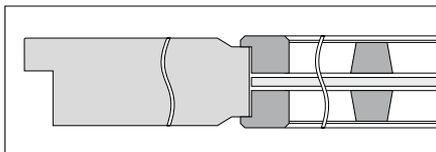
Rundkante

GT.3

1/4 Stab-Überschlag

GT.4

Facetten-Überschlag



Die Glasleisten sind bei allen Kantenausführungen und Modellen identisch.

Türblatt gefälzt (Standard)

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, dreiseitig gefälzt, 13 x 25,5 mm, Falzkantenlackierung, Oberfläche grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig allseitig zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Einbohrbänder V4426 WF Edelstahloptik.

Kantenausführungen

GT.1 - gerade, GT.2 - Rundkante, GT.3 - 1/4-Stab, GT.4 - Facettenüberschlag mit Bandbetonung

Türblatt stumpf

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Oberfläche grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß im Spritzverfahren allseitig allseitig zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert. Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

Beidseitig mit Glashalte- und Sprossenleisten flächenbündig verleistet.

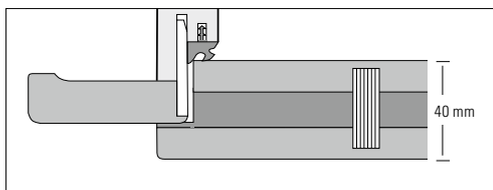
Modellübersicht Seite 26 – Zargenempfehlung:

Zarge A / B / C / D / E / LD / S 70 / ST / N und Zarge C mit StilAufsätzen

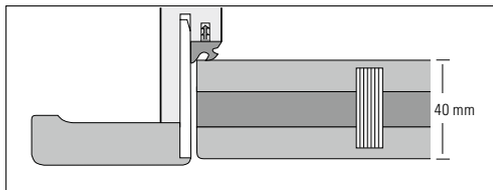
Tür mit Stabilisator

für Überhöhen von 2235 mm bis 2480 mm
oder für erhöhte Klimastabilität auch bei Norm-Maßen

für alle Modellserien



Türblatt gefälzt



Türblatt stumpf

Türaufbau

Türstärke ca. 40 mm, MDF V313 3-fach verleimt, Stabilisator beidseitig.

Beschläge

Ausstattung wie für jeweilige Türserie beschrieben.

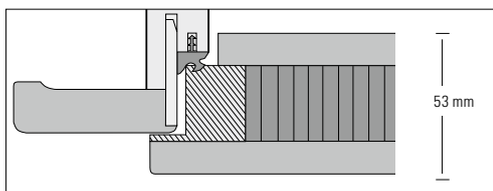
Hinweis:

Die seitlichen Friesbreiten mit einem einfachen Falz betragen bei „MDF-Klassiker“ 108 mm und bei „MDF-Klassiker-E“ und „LandDesign“ 120 mm. Türblätter mit Metallstabilisator werden produktionsbedingt mit einem Friesmaß von 130 mm gefertigt.

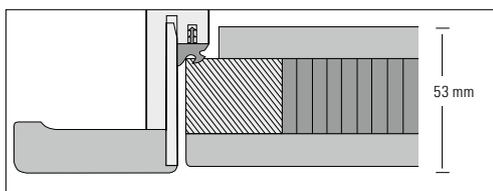
Tür Klimaklasse II (ungeprüft)

Sondertüren für erhöhte Klimastabilität
(entspricht Klimaklasse II)

für alle Modellserien



Türblatt gefälzt mit Laibungsfalz



Türblatt stumpf hinterfälzt

Türaufbau (gefälzt mit Laibungsfalz)

Türstärke ca. 53 mm, Mittellage 28 mm Stäbchenplatte, verleimt mit je 12 mm MDF, PZ-Schloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder VX 7939/120 Edelstahl matt, Planet Bodendichtung eingebaut.

Türaufbau (stumpf hinterfälzt)

Türstärke ca. 53 mm, Mittellage 28 mm Stäbchenplatte, verleimt mit je 12 mm MDF, PZ-Schloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, 2 Bänder Tectus TE 540 3D F1, Planet Bodendichtung eingebaut.

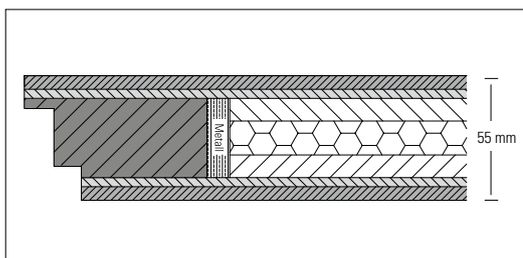
Achtung!

Zargen benötigen Bandaufnahmen VX 7506 3D oder Bandaufnahmen für Tectus TE 540 3D.

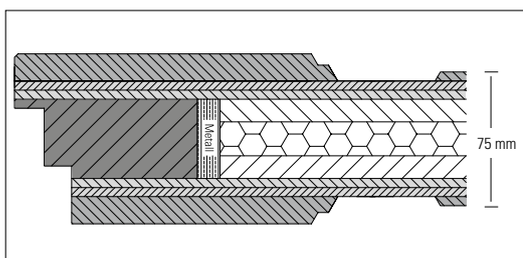
Hinweis :

Die seitlichen Friesbreiten mit einem einfachen Falz betragen bei „MDF-Klassiker“ 108 mm und bei „MDF-Klassiker-E“ und „LandDesign“ 120 mm. Türblätter Klimaklasse II werden produktionsbedingt mit einem Friesmaß von 130 mm gefertigt.

Türelement Klimaklasse 3 für alle Modellserien



Beispiel Glatte Tür



Beispiel Stilisten

Türaufbau

Türstärke ca. 55 mm, 75 mm (profilierte Türen), 87 mm (D+V) mit Laibungsfalz, Einleimer aus Kiefer, Mittellage schalldämmend, umlaufend an den Ecken verschweißter Stahlrahmen, aufgedoppelt mit 2 x 6 mm MDF V313, 2 x 16 mm MDF V313 (profilierte Türen), 2 x 22 mm MDF V313 (D+V), Falz 13 x 25,5 mm und 12 x 25 mm, PZ-Einsteckschloß Klasse 3 mit Flüster-Comfort, Dornmaß 65 mm, Stulp Edelstahl matt, 2 Bänder VX 7939/120, Edelstahl matt, alternativ 2 Bänder Tectus TE 540 3D, F1 (bei stumpfen Türen).

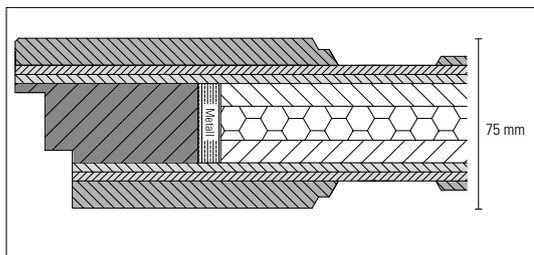
Klimastabilität nach DIN EN1121, Klimaklasse 3
geprüft in gefälzter und stumpfer Ausführung

Hinweis:

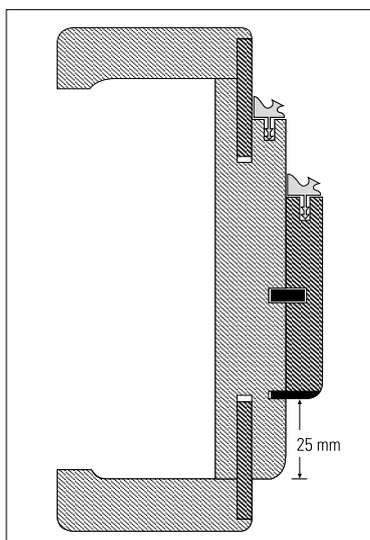
Die seitlichen Friesbreiten mit einem einfachen Falz betragen bei „MDF-Klassiker“ 108 mm und bei „MDF-Klassiker-E“ und „LandDesign“ 120 mm. Doppelfalztüren werden produktionsbedingt mit einem Friesmaß von 130 mm gefertigt.

**Doppelfalztürelement Klimaklasse 3
einbruchhemmend RC2**

für alle Modellserien



Beispiel Stilisten



Beispiel Zarge C

Türaufbau

Türstärke ca. 75 mm (D+V 87 mm), Einleimer aus Kiefer, Mittellage schalldämmend, umlaufend an den Ecken verschweißter Stahlrahmen, aufgedoppelt mit 2 x 16 mm bzw. 2 x 22 mm MDF V 313, Doppelfalz dreiseitig, 13 x 25,5 mm und 12 x 25 mm, PZ-Einsteckschloß nach DIN 18251-1, Klasse 5, Dornmaß 65 mm, Doppelstulp 20 mm, Edelstahl matt, Stulplänge 280 mm, Falzlufbegrenzer montiert, 2 Bänder VX 7939/160 Edelstahl matt mit Tragzapfen, absenkbare Planet Bodendichtung eingebaut.

Zargenaufbau

Futter aus 22 mm Spanplatte oder MDF V 313, Bekleidung und Futteraufdoppelung aus MDF, Zierbekleidung mit Wandstärkenausgleich -7 bis +13, Futterbreite ab 145 mm, Beschläge Sicherheitsschließblech RC 2 mit montierter Halteplatte, Aufnahmeelement Variant VX 7502 3D, Abdeckwinkel VX 7560 RK, Edelstahl matt, Druckplatten für Falzlufbegrenzer montiert, eingezogenes Dichtungsprofil dreiseitig in zwei Dichtungsebenen.

Einbruchschutz nach DIN V ENV 1627, RC2

Klimastabilität nach DIN EN 1121, Klimaklasse 3

Hinweis:

Die seitlichen Friesbreiten mit einem einfachen Falz betragen bei „MDF-Klassiker“ 108 mm und bei „MDF-Klassiker-E“ und „LandDesign“ 120 mm. Doppelfalztüren werden produktionsbedingt mit einem Friesmaß von 130 mm gefertigt.

Funktionselemente (geprüft, mit Zulassung)

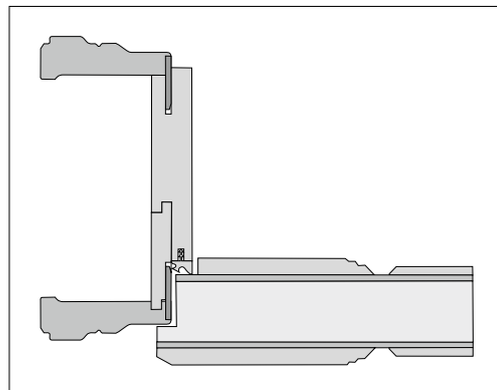
T 30 Feuerschutz / RS Rauchschutz

Schallschutz 3

Klimaklasse C

einbruchhemmend RC2 oder RC3

für sämtliche Türelemente ohne Lichtausschnitte



Detail: Beispiel LandDesign und Zarge LD

Brandschutz- und Rauchschutzelemente

Alle Türelemente mit geschlossenen Türblättern sind mit den Anforderungen Brandschutz T30 nach DIN 4102, DIN EN 1634 und Rauchschutz RS nach DIN 18095 erhältlich.

Maximale Futter-Außenmaße Funktionstüren

(gilt für Umfassungszarge sowie Block- und Blendrahmen)

Alle Ausführungen Zargen und Türblätter kombinierbar (auf Anfrage)

1-flg.	Höhe von - bis	Breite von - bis
	1740 - 3070 mm	605 - 1485 mm

1-flg. mit Seitenteil	Höhe von - bis	Breite von - bis
	1740 - 3070 mm	855 - 3500 mm

1-flg. mit Oberlicht	Höhe von - bis	Breite von - bis
	1865 - 4000 mm	605 - 1485 mm

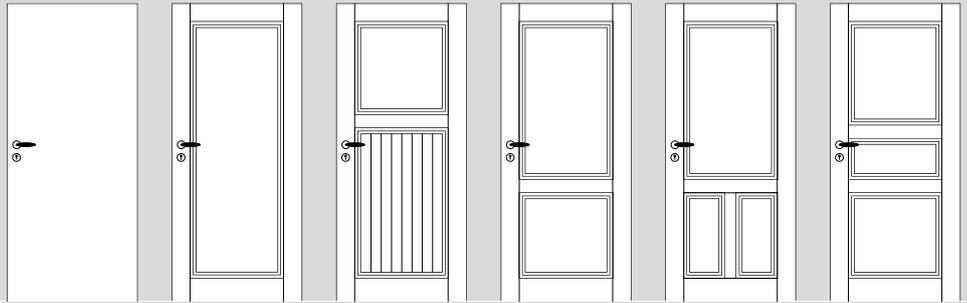
1-flg. mit Seitenteil u. Oberlicht	Höhe von - bis	Breite von - bis
	1865 - 3500 mm	855 - 3500 mm

2-flg.	Höhe von - bis	Breite von - bis
	1740 - 3070 mm	1355 - 2600 mm

2-flg. mit Oberlicht	Höhe von - bis	Breite von - bis
	1865 - 4000 mm	1355 - 2600 mm

Modelle LandDesign

Modelle LandDesign
volle Türen

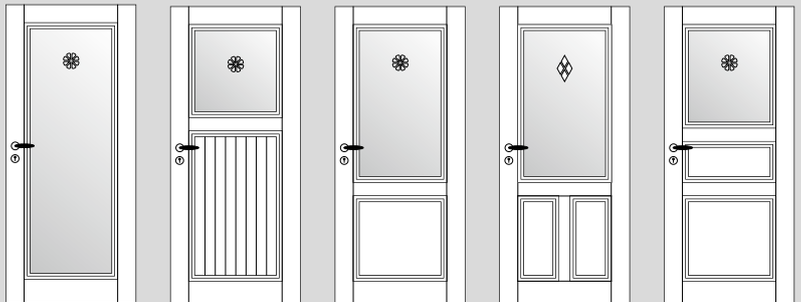


Land A.0 (glatt) Land A.00 Land A.1 Land A.2 Land A.3 Land A.4

Modelle LandDesign
mit Lichtausschnitten

Sie haben die Wahl
zwischen
**Verglasung
ohne Applikation**

**Klarglas ESG
mit Applikation
A oder B**

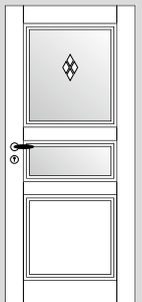


Land C.00 Land C.1 Land C.2 Land C.3 Land C.4

Modelle LandDesign
mit Lichtausschnitten

Sie haben die Wahl
zwischen
**Verglasung
ohne Applikation**

**Klarglas ESG
mit Applikation
A oder B**



Land D.4

Modelle LandDesign
mit Sprossenrahmen

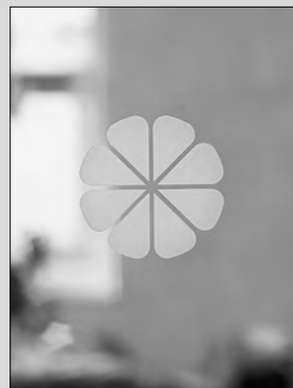


Land E.00 Land E.1 Land E.2 Land E.3 Land E.4

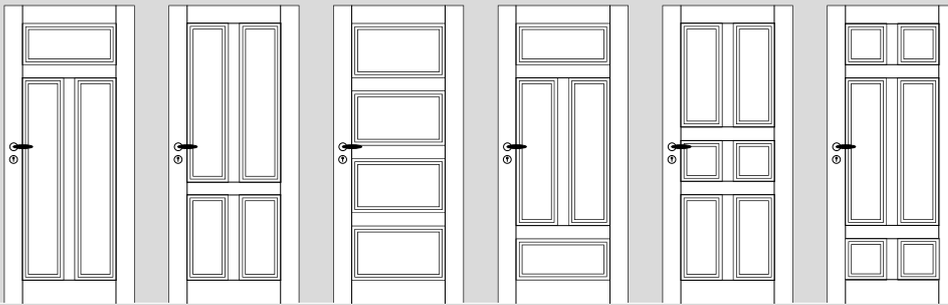
**Applikationen
(optional)**



Applikation A auf Klarglas



Applikation B auf Klarglas



Land A.5

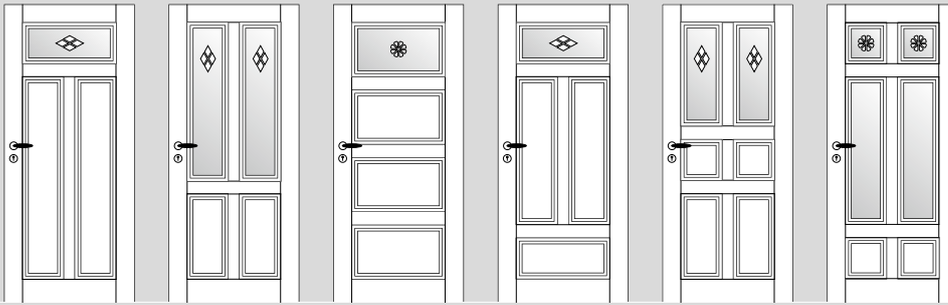
Land A.6

Land A.7

Land A.8

Land A.9

Land A.10



Land C.5

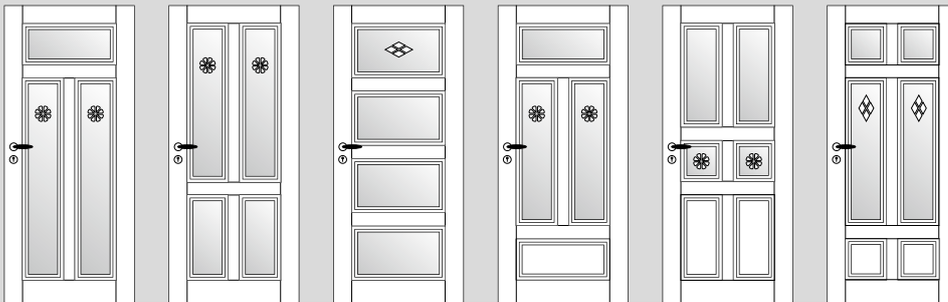
Land C.6

Land C.7

Land C.8

Land C.9

Land C.10



Land D.5

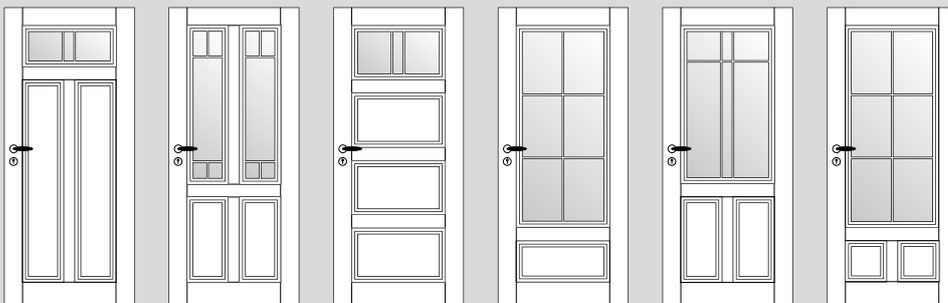
Land D.6

Land D.7

Land D.8

Land D.9

Land D.10



Land E.5

Land E.6

Land E.7

Land E.8

Land E.9

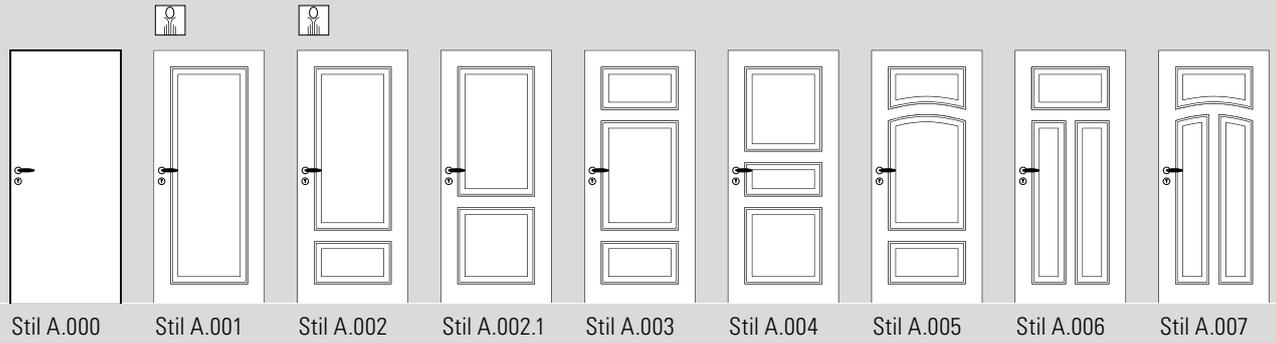
Land E.10

Bitte beachten Sie, dass sich bei einem Türmaß von 610 mm Breite die Anzahl der Füllfelder bei einigen Modellen reduziert!

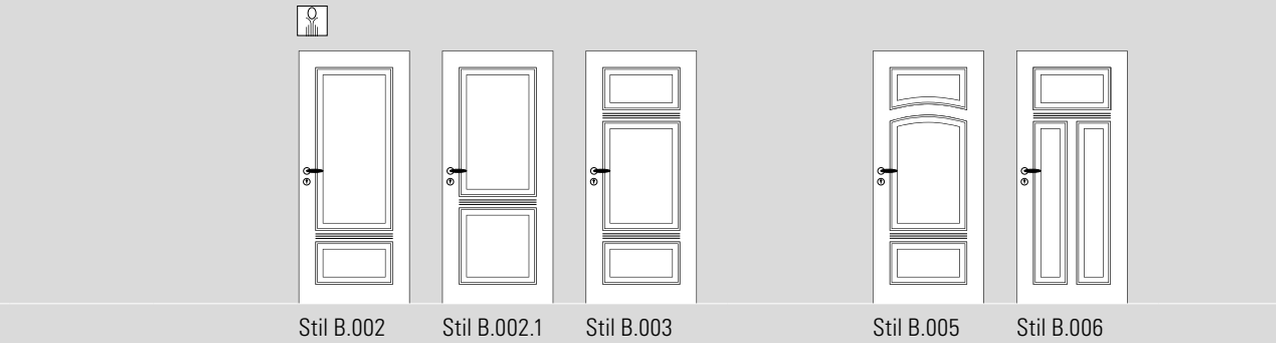
Modelle Stilisten

Ornament 1, 2 oder 3 auf allen gekennzeichneten  Modellen möglich.

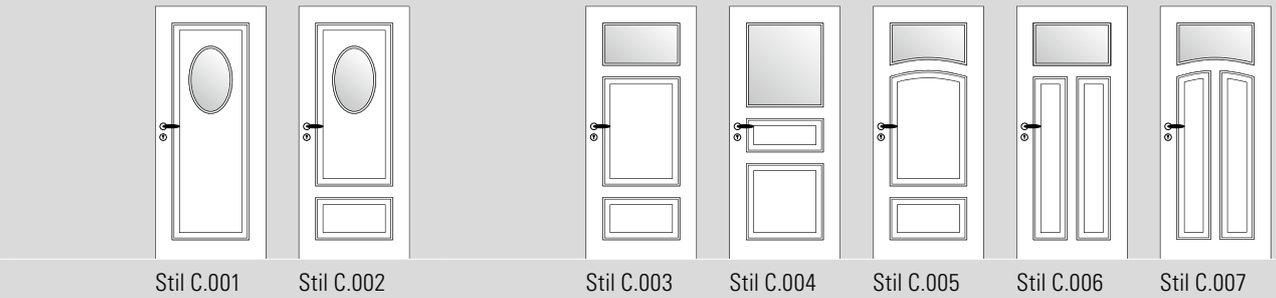
Modelle Stilisten volle Türen



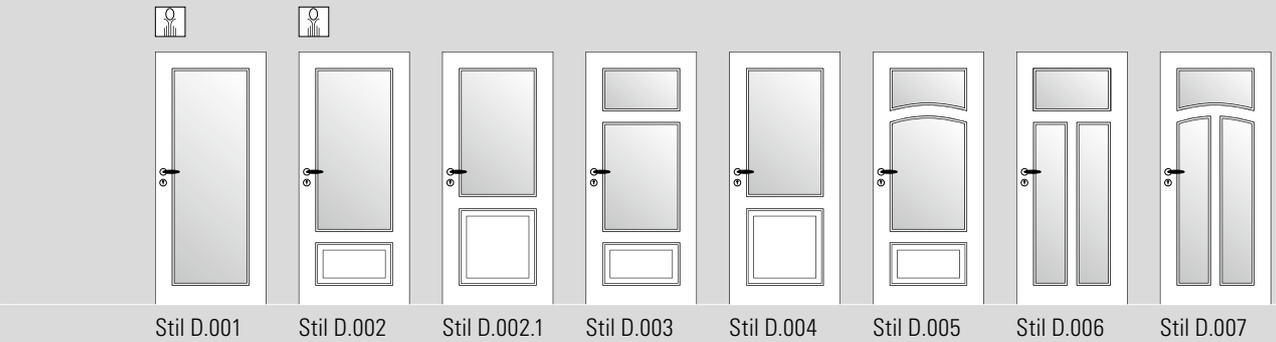
Modelle Stilisten volle Türen mit V-förmig gefrästen Rillen



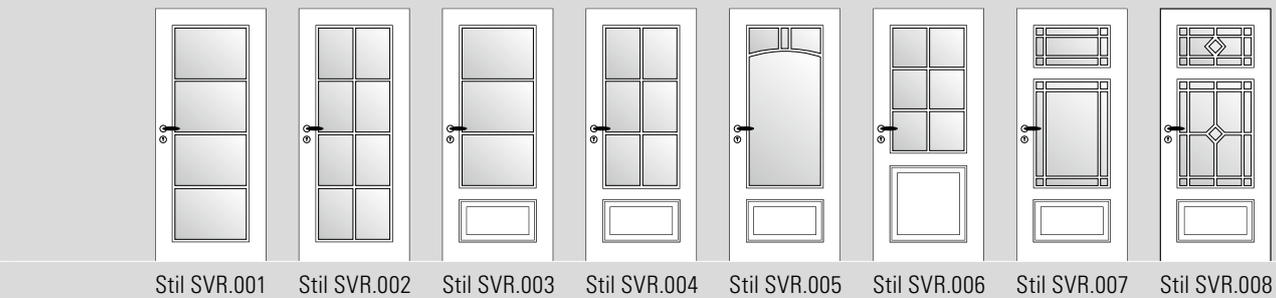
Modelle Stilisten mit kleinen Lichtaus- schnitten mit oder ohne Rillenfräsung



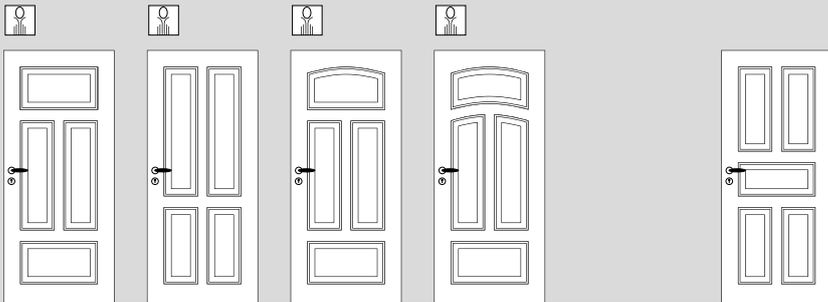
Modelle Stilisten mit großen Lichtaus- schnitten mit oder ohne Rillenfräsung



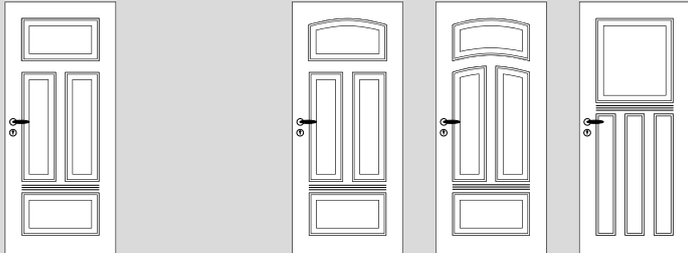
Modelle Stilisten mit Sprossen- rahmen



Bitte beachten Sie, dass sich bei einem Türmaß von 610 mm Breite die Anzahl der Füllungsfelder bei einigen Modellen reduziert!

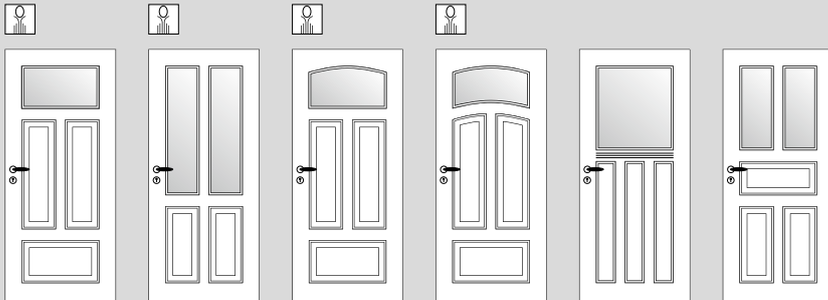


Stil A.008 Stil A.008.1 Stil A.009 Stil A.010 Stil A.012

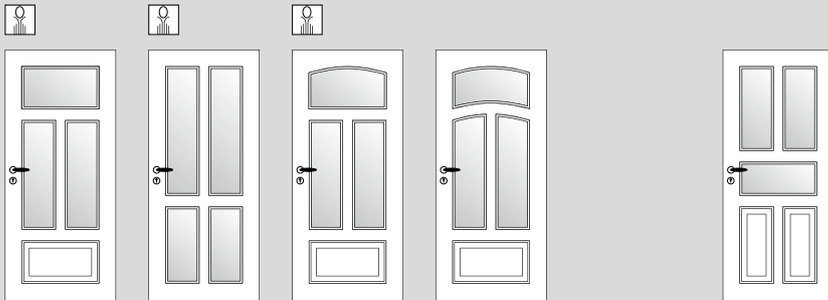


Stil B.008 Stil B.009 Stil B.010 Stil B.011

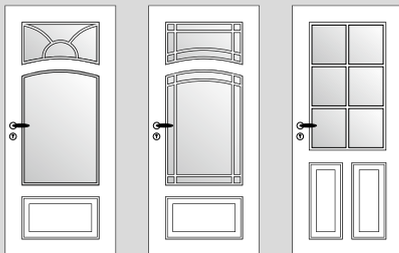
Stil B.011
und
Stil C.011
haben in den
senkrechten
Füllungen
keine Auf-
doppelungen!



Stil C.008 Stil C.008.1 Stil C.009 Stil C.010 Stil C.011 Stil C.012



Stil D.008 Stil D.008.1 Stil D.009 Stil D.010 Stil D.012



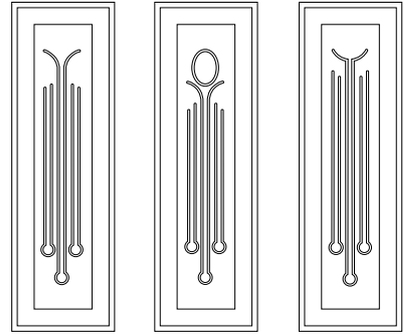
Stil SVR.009 Stil SVR.0010 Stil SVR.011

Türen mit Sprossenrahmen:
Nicht alle Modelle sind
in 610 mm Breite lieferbar!

Ornamente auf der Tür

 Dieses Symbol auf der Modellübersicht zeigt Ihnen die Modelle, die auf Wunsch mit einem dieser Ornamente erhältlich sind.

Die Linien bestehen aus klaren V-Fräsungen.

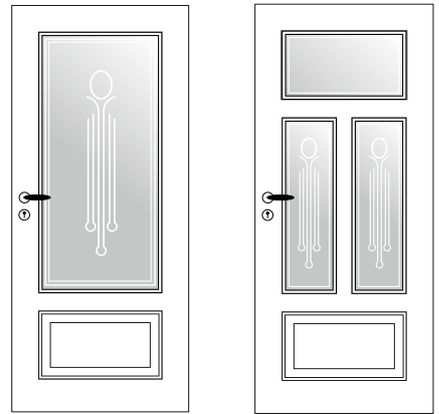


Ornament 1 Ornament 2 Ornament 3

Ornamente auf Glas

Sie haben die Wahl:

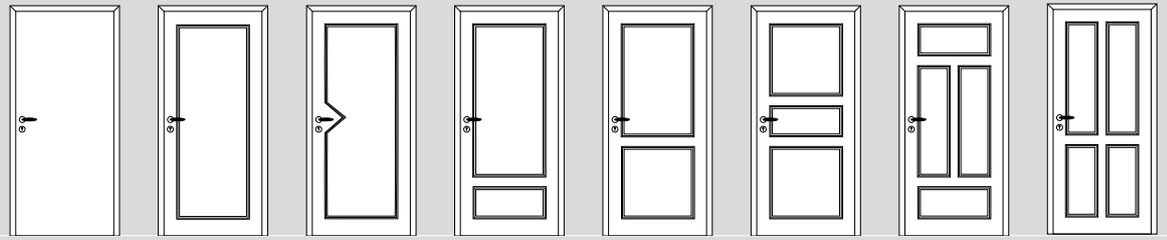
1. Ornament **satiniert** auf Klarglas.
2. Ornament **klar** auf satiniertem Glas.



Beispiel für einen großen oder
zwei kleine Lichtausschnitte!

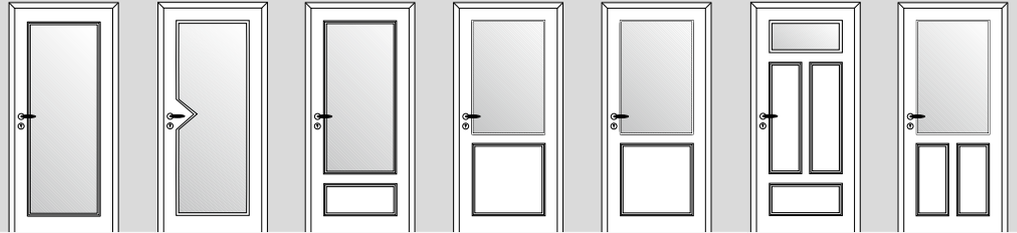
Modelle MDF-Klassiker-E

Modelle MDF-Klassiker-E
volle Türen



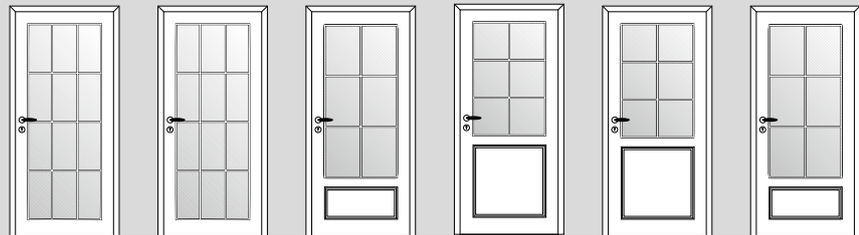
Tür 0 Tür 50 Tür 51 Tür 52 Tür 53 Tür 54 Tür 55 Tür 56

Modelle MDF-Klassiker-E
mit Lichtausschnitten



Tür 50 LA Tür 51 LA Tür 52 LA Tür 53 LA Tür 54 LA Tür 55 LA Tür 56 LA

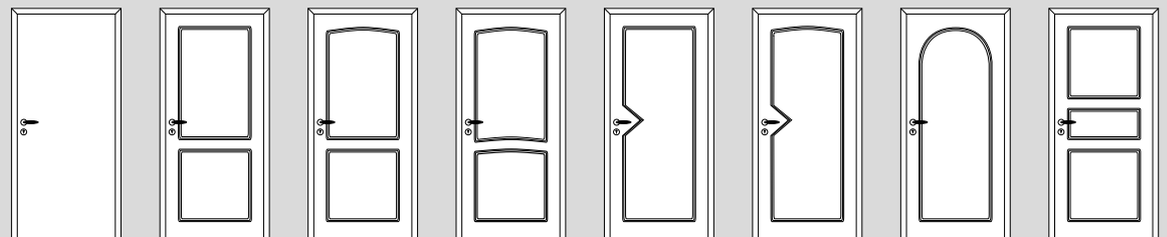
Modelle MDF-Klassiker-E
mit Sprossenrahmen



Tür 50 SVR Tür 51 SVR Tür 52 SVR Tür 53 SVR Tür 54 SVR Tür 55 SVR

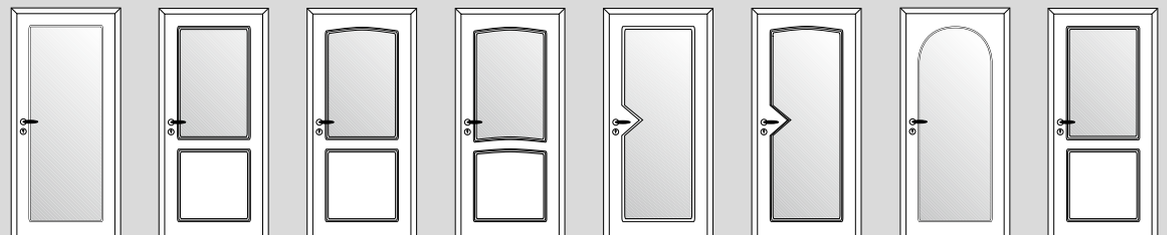
Modelle MDF-Klassiker

Modelle MDF-Klassiker
volle Türen



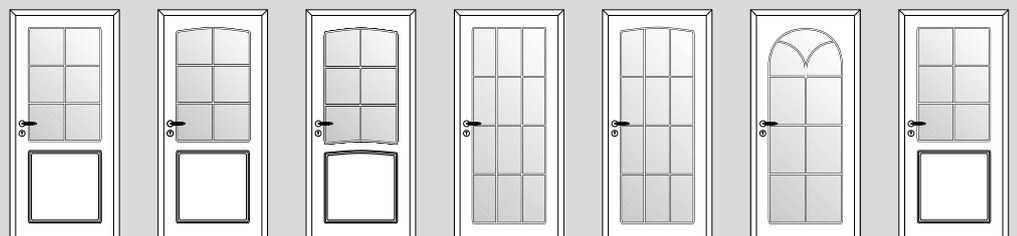
Tür 0 Tür 1 Tür 2 Tür 3 Tür 4 Tür 5 Tür 6 Tür 7

Modelle MDF-Klassiker
mit Lichtausschnitten

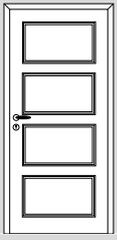


Tür 0 LA Tür 1 LA Tür 2 LA Tür 3 LA Tür 4 LA Tür 5 LA Tür 6 LA Tür 7 LA

Modelle MDF-Klassiker
mit Sprossenrahmen



Tür 1 SVR Tür 2 SVR Tür 3 SVR Tür 4 SVR Tür 5 SVR Tür 6 SVR Tür 7 SVR



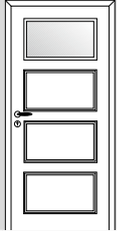
Tür 57



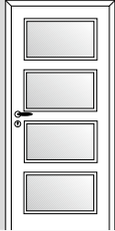
Tür 58



Tür 56 LA.2



Tür 57 LA.1



Tür 57 LA.4



Tür 58 LA



Tür 56 SVR



Tür 57 SVR



Tür 58 SVR



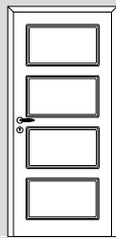
Tür 8



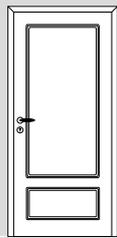
Tür 9



Tür 10



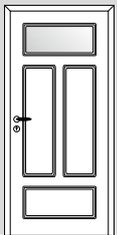
Tür 11



Tür 12



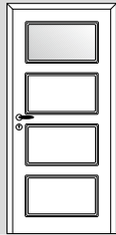
Tür 8 LA



Tür 9 LA1



Tür 10 LA2



Tür 11 LA1



Tür 12 LA



Tür 8 SVR



Tür 9 SVR



Tür 10 SVR



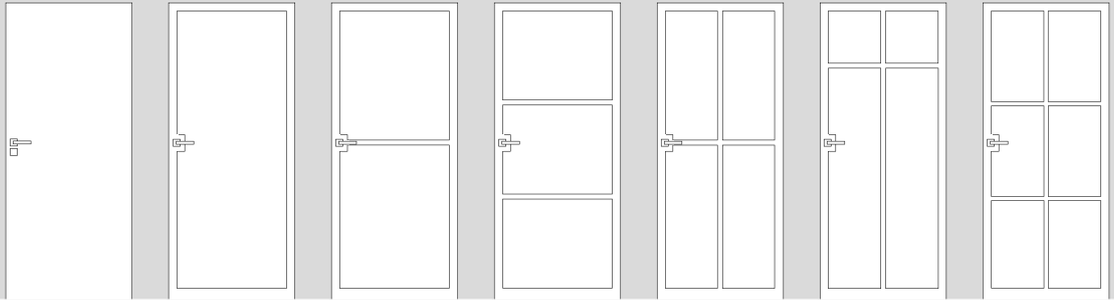
Tür 11 SVR



Tür 12 SVR

Modelle Puristen 2.

Modelle Puristen 2.
volle Türen
mit ca. 4 mm tiefen
Feldern



P.00

P.01

P.02

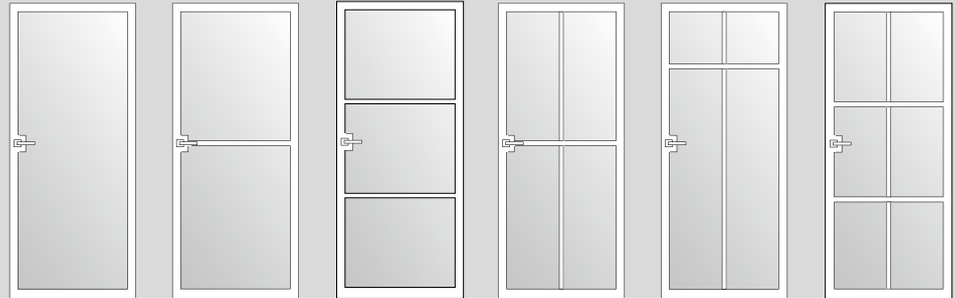
P.03

P.04

P.05

P.06

Modelle Puristen 2.
**mit Lichtaus-
schnitten**
Klarglas ESG
oder
Satinato ESG



P.01L

P.02L

P.03L

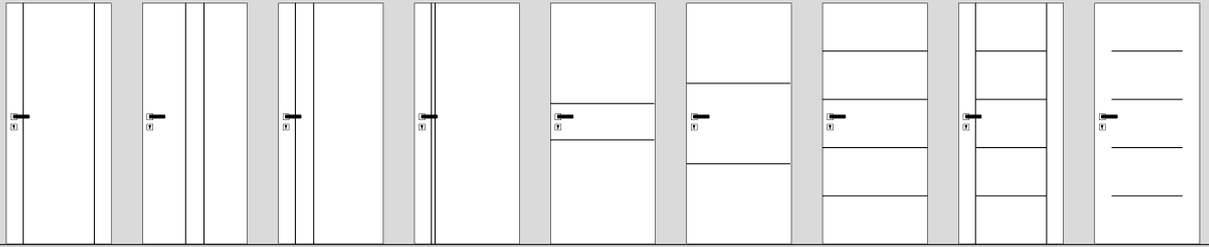
P.04L

P.05L

P.06L

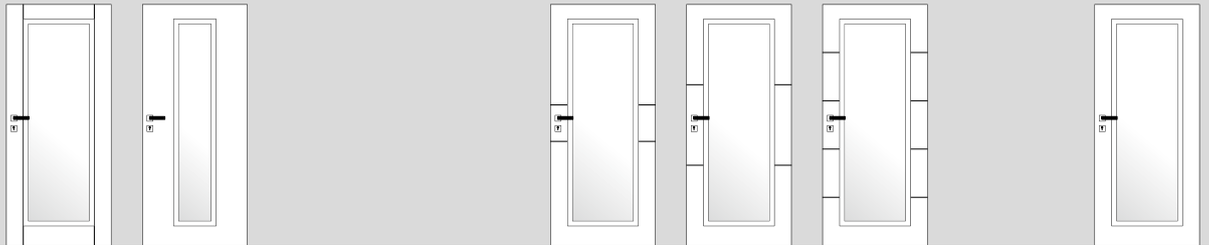
Modelle Geoline

Modelle Geoline
volle Türen
mit
gefrästen Linien



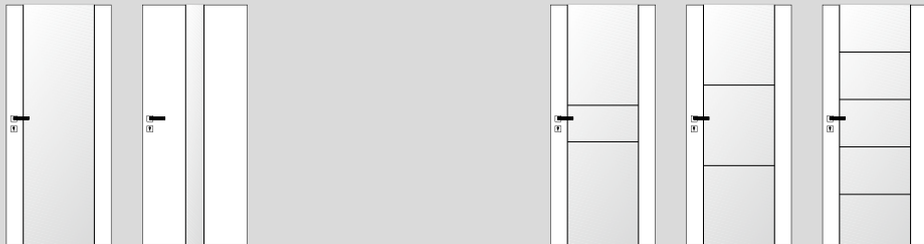
Geo.V	Geo.V1	Geo.V2	Geo.V3	Geo.V4	Geo.V5	Geo.V6	Geo.V7	Geo.V8	Geo.V9
Geo.T	Geo.T1	Geo.T2	Geo.T3	Geo.T4	Geo.T5	Geo.T6	Geo.T7	Geo.T8	Geo.T9

Modelle Geoline
**mit Lichtaus-
schnitten**
Klarglas ESG
oder
Satinato ESG



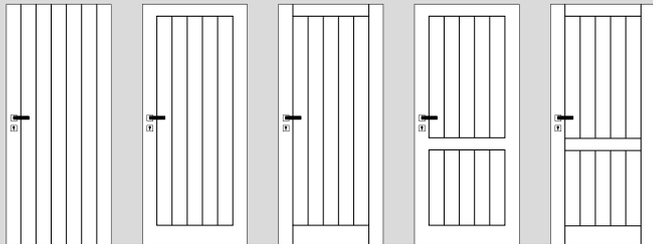
Geo.V	Geo.V1 LA	Geo.V2 LA			Geo.V5 LA	Geo.V6 LA	Geo.V7 LA		Geo.V9 LA
Geo.T	Geo.T1 LA	Geo.T2 LA			Geo.T5 LA	Geo.T6 LA	Geo.T7 LA		Geo.T9 LA

Modelle Geoline
Holzglas-türen
Klarglas ESG
oder
Satinato ESG



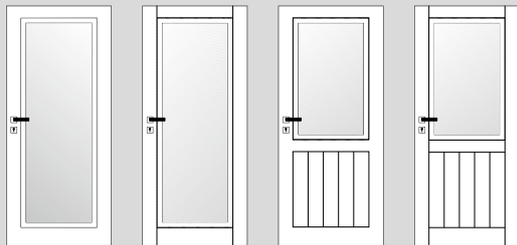
Geo.V	Geo.V1 HG	Geo.V2 HG			Geo.V5 HG	Geo.V6 HG	Geo.V7 HG		
Geo.T	Geo.T1 HG	Geo.T2 HG			Geo.T5 HG	Geo.T6 HG	Geo.T7 HG		

Modelle Geo+
volle Türen
mit
gefrästen Linien



Geo+	Geo+11	Geo+12	Geo+13	Geo+14	Geo+15
-------------	--------	--------	--------	--------	--------

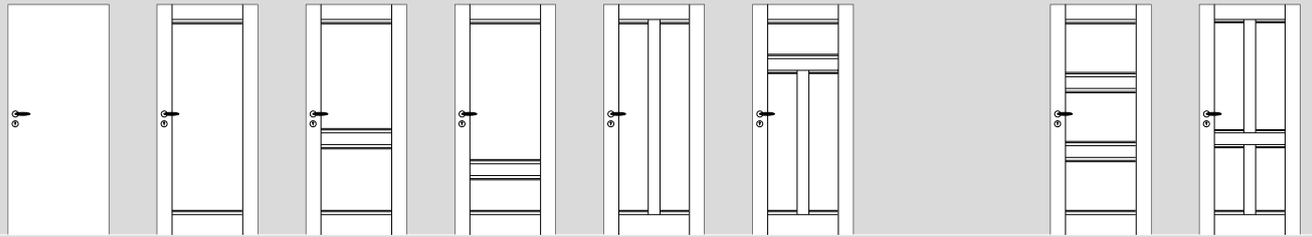
Modelle Geo+
**mit Lichtaus-
schnitten**
Klarglas ESG
oder
Satinato ESG



Geo+	Geo+12 LA	Geo+13 LA	Geo+14 LA	Geo+15 LA
-------------	-----------	-----------	-----------	-----------

Modelle Scala

Modelle Scala
volle Türen



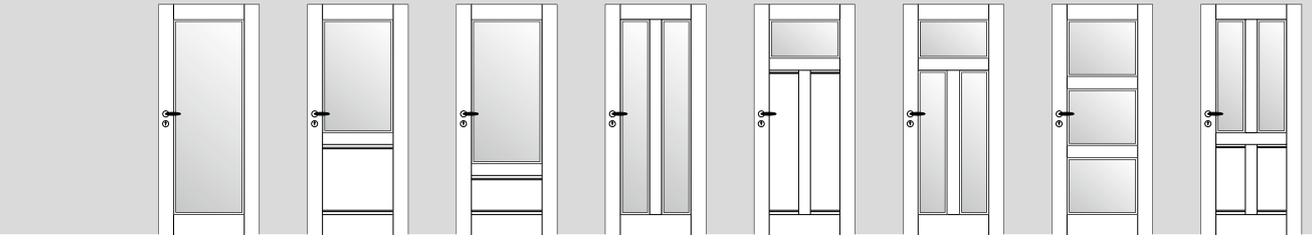
ohne Friesfuge

S.0 S.1 S.2 S.3 S.4 S.5 S.6 S.7

mit Friesfuge

SF.0 SF.1 SF.2 SF.3 SF.4 SF.5 SF.6 SF.7

Modelle Scala
**mit Licht-
ausschnitten**



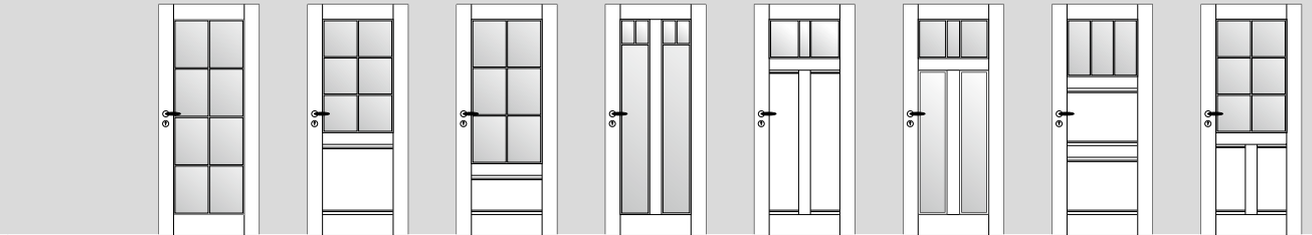
ohne Friesfuge

S.1 LA S.2 LA S.3 LA S.4 LA S.5 LA1 S.5 LA3 S.6 LA3 S.7 LA2

mit Friesfuge

SF.1 LA SF.2 LA SF.3 LA SF.4 LA SF.5 LA1 SF.3 LA3 SF.6 LA3 SF.7 LA2

Modelle Scala
**mit Sprossen-
rahmen**



ohne Friesfuge

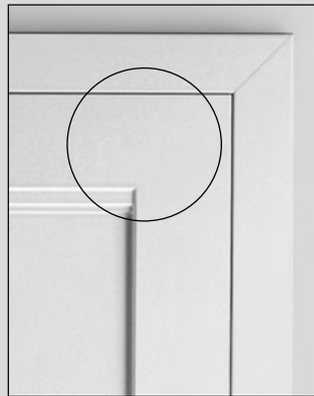
S.1 SVR S.2 SVR S.3 SVR S.4 SVR S.5 SVR1 S.5 SVR3 S.6 SVR S.7 SVR

mit Friesfuge

SF.1 SVR SF.2 SVR SF.3 SVR SF.4 SVR SF.5 SVR1 SF.5 SVR3 SF.6 SVR SF.7 SVR



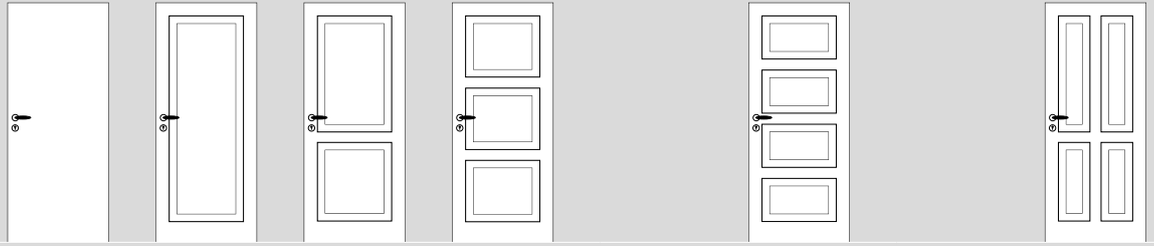
mit Friesfuge



ohne Friesfuge

Modelle Outline

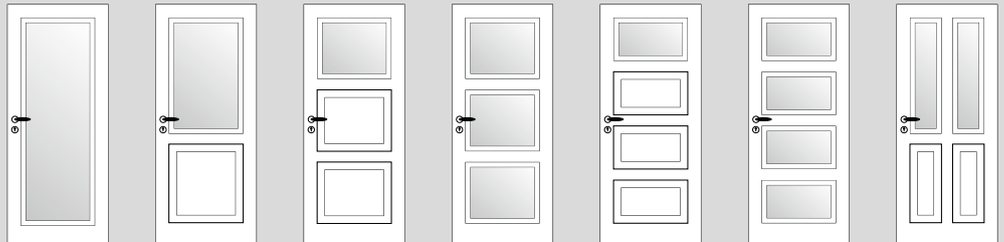
Modelle Outline
volle Türen



OT.60 OT.60.0 OT.60.1 OT.60.2 OT.60.3 OT.60.4 OT.60.5

OT.40 OT.40.0 OT.40.1 OT.40.2 OT.40.3 OT.40.4 OT.40.5

Modelle Outline
mit Lichtausschnitten



OT.60 OT.60.1 LA OT.60.2 LA OT.60.3 LA1 OT.60.3 LA3 OT.60.4 LA 1 OT.60.4 LA4 OT.60.5 LA2

OT.40 OT.40.1 LA OT.40.2 LA OT.40.3 LA1 OT.40.3 LA3 OT.40.4 LA 1 OT.40.4 LA4 OT.40.5 LA2

Bitte beachten Sie, dass sich bei einem Türmaß von 610 mm Breite die Anzahl der Füllungsfelder bei einigen Modellen reduziert!



OT.60 – das Profil (60 mm)



OT.60 – die Glasleiste (40 mm)



OT.40 – das Profil (40 mm)



OT.40 – die Glasleiste (25 mm)

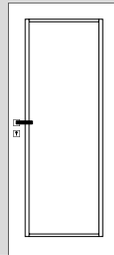
1. Fräsung: Tiefe 4 mm,
Breite Profil: **OT.60**: 60 mm, Breite Glasleiste: **OT.60** LA 40 mm
Breite Profil: **OT.40**: 40 mm, Breite Glasleiste: **OT.40** LA 25 mm
2. korrespondierendes Leistenbild bei Lichtausschnitten
3. Glasrahmen aus einem Stück gefräst
4. gefälzt oder stumpf mit verdeckten Bändern
5. gerader Überschlag, Kanten gebrochen
6. passende Zargen: E, S 70, duo 55, duo 70, duo 90

Modelle Niveau

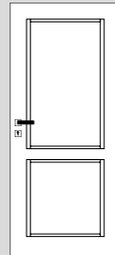
Modelle Niveau
volle Türen



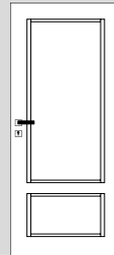
N.00



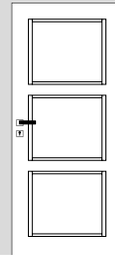
N.01



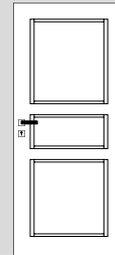
N.02



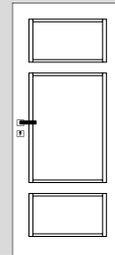
N.03



N.04



N.05



N.06

Modelle Niveau
**mit Licht-
aus-
schnitten**



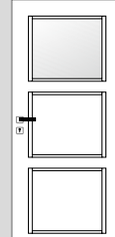
N.01L



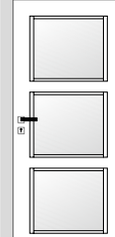
N.02L



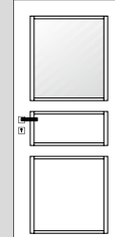
N.03L



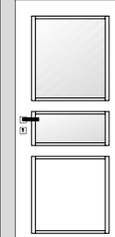
N.04L1



N.04L3



N.05L1



N.05L2

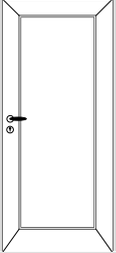
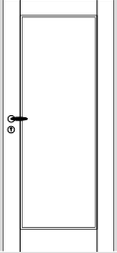
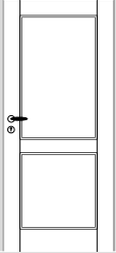
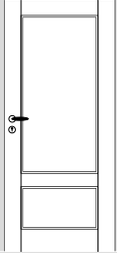
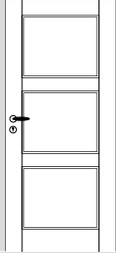
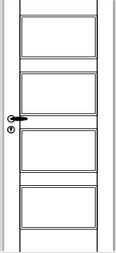
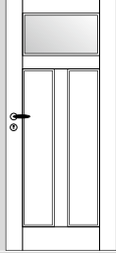
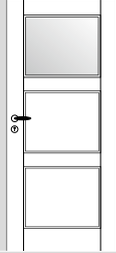
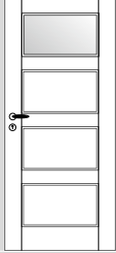
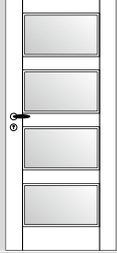
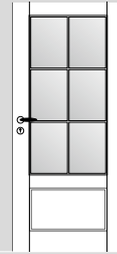
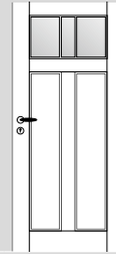
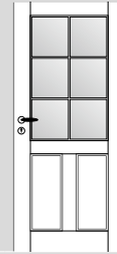


N.06L1



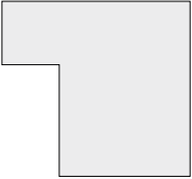
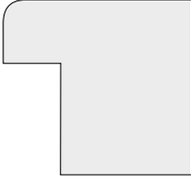
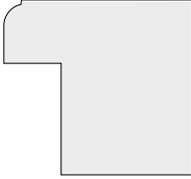
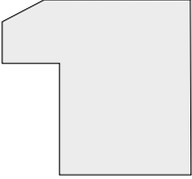
N.06L2

Modelle Edition A und B

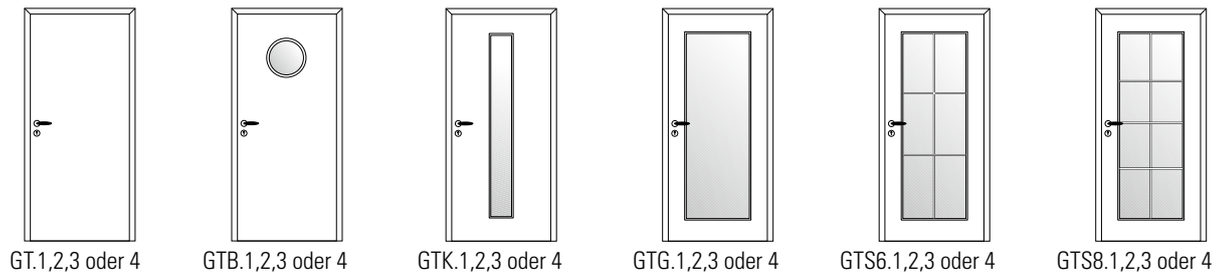
Modelle Edition volle Türen											
	Edition A	EA.0	EA.1	EA.2	EA.3	EA.4	EA.5	EA.6	EA.7		
	Edition B		EB.1	EB.2	EB.3	EB.4	EB.5	EB.6	EB.7		
Modelle Edition mit Lichteinschnitten											
	Edition A	EA.0 LA	EA.1 LA	EA.2 LA	EA.3 LA	EA.4 LA1	EA.5 LA2	EA.6 LA1	EA.6 LA3	EA.7 LA1	EA.7 LA4
	Edition B		EB.1 LA	EB.2 LA	EB.3 LA	EB.4 LA1	EB.5 LA2	EB.6 LA1	EB.6 LA3	EB.7 LA1	EB.7 LA4
Modelle Edition mit Sprossenrahmen											
	Edition A	EA.0 SVR	EA.1 SVR	EA.2 SVR	EA.3 SVR	EA.4 SVR	EA.5 SVR				
	Edition B		EB.1 SVR	EB.2 SVR	EB.3 SVR	EB.4 SVR	EB.5 SVR				

Bitte beachten Sie, dass sich bei einem Türmaß von 610 mm Breite die Anzahl der Füllungsfelder bei einigen Modellen reduziert!

Modelle Glatte Türen

	GT.1	GT.2	GT.3	GT.4
volle Tür				
	gerader Überschlag	Rundkante	1/4-Stab	Facetten-Überschlag

**mit
Lichtausschnitten**
**mit
Sprossenrahmen**



GT.1, 2, 3 oder 4

GT.B.1, 2, 3 oder 4

GT.K.1, 2, 3 oder 4

GT.G.1, 2, 3 oder 4

GTS6.1, 2, 3 oder 4

GTS8.1, 2, 3 oder 4

Türen

Verglasung

Glasgruppe 1

Klarglas ESG
Masterpoint
Kathedral
Chinchilla

Glasgruppe 2

Satinato ESG
VSG matte Folie
Altdeutsch K
Mastercarré
Silk
Gothik

Glasgruppe 3

Klarglas ESG Weißglas
Antik 75
Pavé
Uadi
Eisblume

Glasgruppe 4

Satinato ESG Weißglas
Pavé ESG
Uadi ESG

Facettenverglasung

sichtbare Facette 20 mm, Glasstärke 8 mm (nicht für Galerie, duo und Puristen)
Klarglas mit Facettenschliff
Satinato mit Facettenschliff

Weitere Gläser auf Anfrage!

Schlösser

- ohne Schlüssellochbohrung
- mit kurzem Fallenschloß, Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt (inkl. Kurzschließblech), ohne Schlüssellochbohrung
- BB / WC / PZ-Schloß, mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt
- BB / WC / PZ-Schloß, mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl poliert
- BB / WC / PZ-Schloß, mit Flüster-Comfort, Stulp Messing poliert
- kurzes Magnetfallen-Fallenschloß, Stulp Edelstahl matt (inkl. Kurzschließblech), für stumpfe Türen, ohne Schlüssellochbohrung
- BB / WC / PZ-Magnetfallenschloß, Stulp Edelstahl matt (inkl. Schließblech), für stumpfe Türen
- 3-fach Verriegelung, Stulp Edelstahl matt

Schlösser für Schiebetüren

- BB-Zirkelriegelschloß mit Springgriff, Stulp Edelstahl matt
- BB-Zirkelriegelschloß mit Springgriff, Stulp Messing poliert
- BB-Zirkelriegelschloß mit Springgriff und Gegenkasten, Stulp Edelstahl matt (2-flg.)
- BB-Zirkelriegelschloß mit Springgriff und Gegenkasten, Stulp Messing poliert (2-flg.)
- Springgriff, Stulp Edelstahl matt
- Springgriff, Stulp Edelstahl poliert
- Springgriff, Stulp Messing poliert

Bänder für gefälzte Türen

Standard
Edelstahloptik

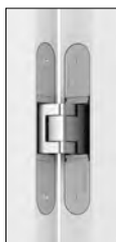


B.1



B.2

- 2 Bänder V4426WF Edelstahl optik
- 2 Bänder V4426WF Schwarz matt (RAL 9005)
- 2 Bänder V4426WF Edelstahl matt
- 2 Bänder V4426WF Typ B.1 poliert vernickelt
- 2 Bänder V4426WF Typ B.1 Edelstahl matt
- 2 Bänder V4426WF Typ B.1 Edelstahl poliert
- 2 Bänder V4426WF Typ B.1 vergoldet
- 2 Bänder V4426WF Typ B.2 poliert vernickelt
- 2 Bänder V4426WF Typ B.2 Edelstahl matt
- 2 Bänder V4426WF Typ B.2 Edelstahl poliert
- 2 Bänder V4426WF Typ B.2 vergoldet
- 2 Bänder VN 1937/120 Compact Planum, Edelstahl matt (ab Türhöhe 2486 mm)
- 2 Bänder VN 1937/120 Compact Planum, Edelstahl poliert (ab Türhöhe 2486 mm)

Bänder für stumpfe Türen

Tectus, F1



Tectus, poliert
vernickelt

- 2 Bänder Tectus TE 340 3D, Band verdeckt, F1
- 2 Bänder Tectus TE 340 3D, Band verdeckt, Edelstahloptik
- 2 Bänder Tectus TE 340 3D, Band verdeckt, poliert vernickelt
- 2 Bänder Tectus TE 340 3D, Band verdeckt, vermessingt poliert
- 2 Bänder Tectus TE 540 3D, Band verdeckt, F1 (ab Türhöhe 2223 mm)
- 2 Bänder Tectus TE 540 3D, Band verdeckt, Edelstahloptik (ab Türhöhe 2223 mm)
- 2 Bänder Tectus TE 540 3D, Band verdeckt, poliert vernickelt (ab Türhöhe 2223 mm)
- 2 Bänder Tectus TE 540 3D, Band verdeckt, vermessingt poliert (ab Türhöhe 2223 mm)
- 2 Bänder VN 2927/120 Compact Planum, Edelstahl matt (ab Türhöhe 2223 mm)
- 2 Bänder VN 2927/120 Compact Planum, Edelstahl poliert (ab Türhöhe 2223 mm)

2-flg.

- Standflügel mit Gegenfalz, Schließblech und Kantenriegel, Edelstahl matt
- Standflügel mit Gegenfalz, Schließblech und Kantenriegel, Edelstahl poliert
- Standflügel mit Gegenfalz, Schließblech und Kantenriegel, Messing poliert
- Standflügel mit Gegenfalz, Schließblech und Kantenriegel, Edelstahl matt, oberer Kantenriegel 400 mm (ab Türhöhe 2236 mm)
- Standflügel mit Gegenfalz, Schließblech und Kantenriegel, Edelstahl poliert, oberer Kantenriegel 400 mm (ab Türhöhe 2236 mm)
- Standflügel mit Gegenfalz, Schließblech und Kantenriegel, Messing poliert, oberer Kantenriegel 400 mm (ab Türhöhe 2236 mm)
- Standflügel mit Gegenfalz, Schließblech und Kantenriegel, Edelstahl matt, Kantenriegel mit Komfort-Klapphebel, doppelseitig wirkend (ab Türhöhe 2486 mm)

Schiebetüren



GM.1



GM.2

flächenbündig



GM.2

flächenbündig
offen

GM.3

flächenbündig



GM.3

flächenbündig
offen

GM.4

flächenbündig
WC-Verriegelung

- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.1, Edelstahl matt
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.1, Edelstahl poliert
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.1, Messing poliert
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.2, Edelstahl matt
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.2, Edelstahl poliert
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.2, **offen**, Edelstahl matt
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.2, **offen**, Edelstahl poliert
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.3, Edelstahl matt
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.3, Edelstahl poliert
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.3, **offen**, Edelstahl matt
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.3, **offen**, Edelstahl poliert
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.4, Edelstahl matt, flächenbündig, WC Verriegelung mit Zirkelriegelschloß und Springgriff (inkl. Schließblech lose)
- stumpf mit Nut und 2 Griffmuscheln GM.4, Edelstahl poliert, flächenbündig, WC Verriegelung mit Zirkelriegelschloß und Springgriff (inkl. Schließblech lose)
- Quetschfalz bei 2-flg. Schiebetüren

Sonderlackierung

- grundiert
- nach NCS- oder RAL-Farbtönen, seidenmatt

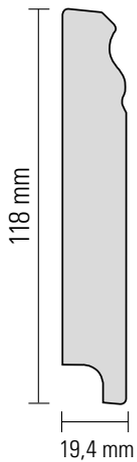
Sonstiges

- absenkbare Planet-Bodendichtung eingebaut

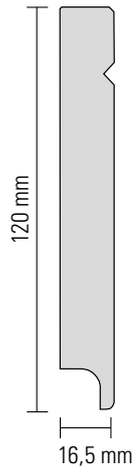
Fußleisten

Weiß seidenmatt ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, MDF V 313, Länge jeweils 2790 mm

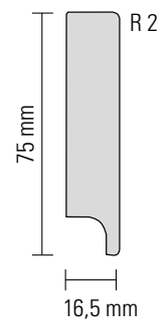
Fußleiste F.1

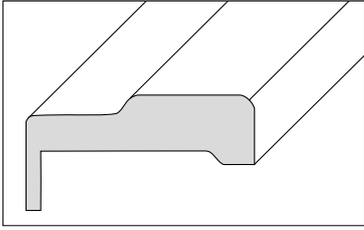


Fußleiste F.2



Fußleiste F.3



Zarge A

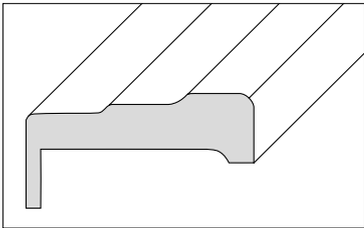
Bekleidungsbreite: 75 mm

Zarge für gefälzte Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF mit einfachem Stufenprofil, 75 mm breit, 22 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF mit einfachem Stufenprofil, 75 mm breit, 22 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge B

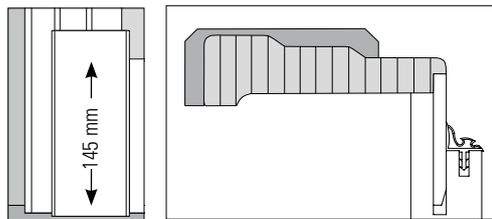
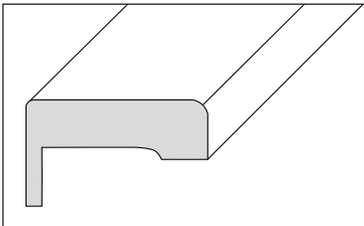
Bekleidungsbreite: 75 mm

Zarge für gefälzte Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF mit zweifachem Stufenprofil, 75 mm breit, 22 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF mit zweifachem Stufenprofil, 75 mm breit, 22 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

**Zarge C**

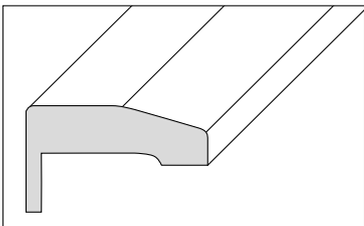
Bekleidungsbreite: 60 mm

Zarge für gefälzte Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, 60 mm breit, 19 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, 60 mm breit, 19 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge D

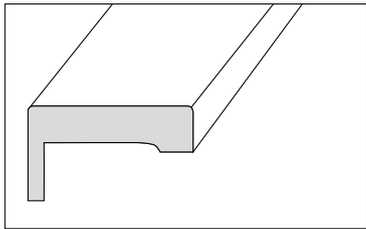
Bekleidungsbreite: 60 mm

Zarge für gefälzte Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, mittig zur Wand abgeschrägt, 60 mm breit, 19 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, mittig zur Wand abgeschrägt, 60 mm breit, 19 mm stark, mit abgerundeten Kanten. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge E

Bekleidungsbreite: 55 mm

Zarge für gefälzte Türen

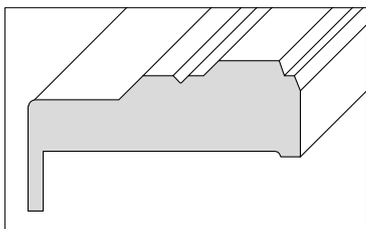
Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit Kante, Radius 2 mm, Bekleidung aus MDF, 55 mm breit, 19 mm stark, Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrchenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit Kante, Radius 2 mm, Bekleidung aus MDF, 55 mm breit, 19 mm stark, Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010 alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge E wandbündig (optional)

wandbündiger Einbau mit Blindstock möglich

Zarge LD

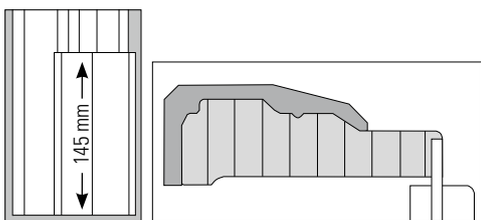
Bekleidungsbreite: 90 mm

Zarge für gefälzte Türen

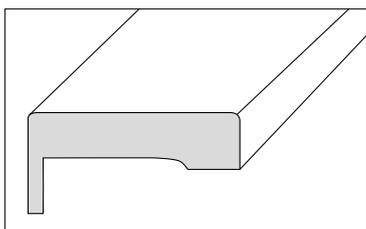
Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, 90 mm breit, 30 mm stark, mit profiliertem Stufenprofil. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrchenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, 90 mm breit, 30 mm stark, mit profiliertem Stufenprofil. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Optional: Zarge LD mit Sockelstück**Zarge LD mit Sockelstück (optional)**

Zarge LD mit Sockelstücken, Höhe 145 mm.

Zarge S 70

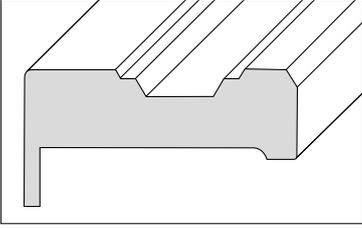
Bekleidungsbreite: 70 mm

Zarge für gefälzte Türen

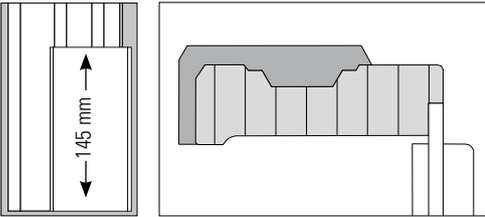
Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit Kante, Radius 2 mm, Bekleidung aus MDF, 70 mm breit, 19 mm stark, Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrchenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit Kante, Radius 2 mm, Bekleidung aus MDF, 70 mm breit, 19 mm stark, Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ESH ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge ST

Bekleidungsbreite: 90 mm

Optional: Zarge ST mit Sockelstück**Zarge für gefälzte Türen**

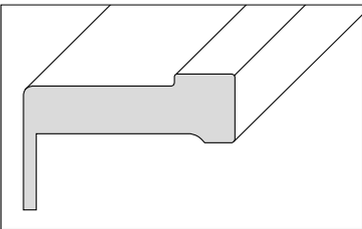
Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, 90 mm breit, 30 mm stark, mit profiliertem Stufenprofil. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

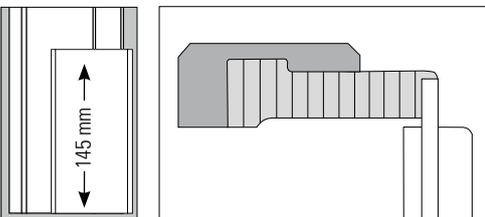
Futterbrett: 22 mm Spanplatte mit abgerundeter Kante, Bekleidung aus MDF, 90 mm breit, 30 mm stark, mit profiliertem Stufenprofil. Eckverbindung auf Gehrung gearbeitet. Oberfläche Weißlack ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge ST mit Sockelstück (optional)

Zarge ST mit Sockelstücken, Höhe 145 mm.

Zarge N

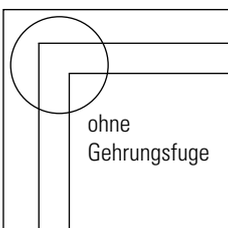
Bekleidungsbreite: 70 mm

Optional: Zarge N mit Sockelstück**Zarge für gefälzte Türen**

Futterbrett: 22 mm Spanplatte beidseitig leicht gerundet, Bekleidung aus MDF, 70 mm breit, Oberfläche Weißlack ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen V 3693 mit Röhrenführung, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

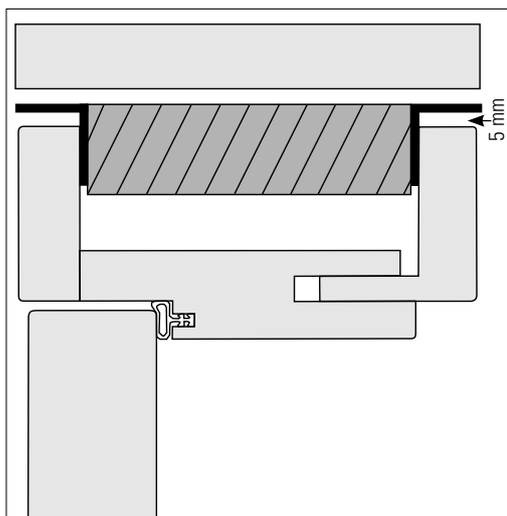
Futterbrett: 22 mm Spanplatte beidseitig leicht gerundet, Bekleidung aus MDF, 70 mm breit, Oberfläche Weißlack ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß. Toleranzausgleich ca. + 13 mm - 7 mm, mit Bandaufnahmen Tectus TE 340 3D verdeckt liegend. Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

(optional) zusammengebaute Zargen**Zusammengebaute Zargen (optional)**

Alle Zargenvarianten alternativ auch fertig zusammengebaut und endlackiert erhältlich.

Bekleidung ohne Gehrungsfugen, aus einem Stück gefräst.

Blindstock für wandbündigen Einbau



Blindstock für wandbündigen Einbau in Verbindung mit Zarge duo 55, Zarge E oder Blockrahmen in Laibungstiefe, Schattenfuge 5 mm. 1-flg. oder 2-flg.

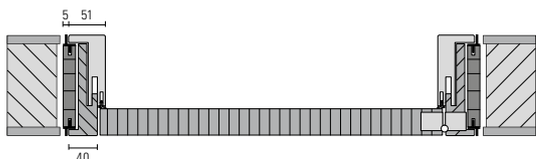
MDF V313, 22 mm stark, mit Aluminiumprofil und aufsteckbarem Putz- und Spachtelnetz.

Hinweis

Bitte genaue Fertigwandstärke angeben! (Mindestwandstärke 105 mm)

Bestimmung Futterbreite für Zargenbestellung: Fertigwandstärke ./ 40 mm

Blockrahmen in Laibungstiefe (wandbündig)



für wandbündigen Einbau (Blindstock erforderlich)

Blockrahmen für stumpfe Türen

2-Komponenten Lack, weiß seidenmatt ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, Aufbau 2-teilig, MDF V313, Bekleidung Bandseite 40 mm breit, Falzseite 51 mm breit, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, exakte Angabe der Wandstärke erforderlich, Bandaufnahmen für Tectus TE 340 3D verdeckt liegend, 3-seitig eingebaute Dichtung, weiß.

Blockrahmen in Laibungstiefe (als Umfassungszarge)

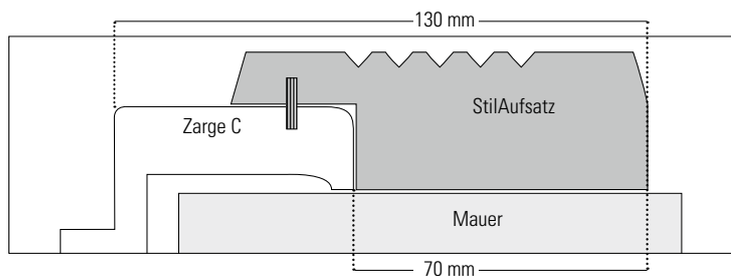


als Umfassungszarge

Blockrahmen für stumpfe Türen

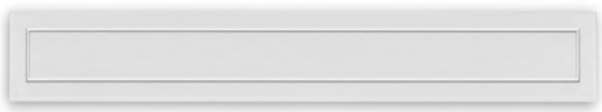
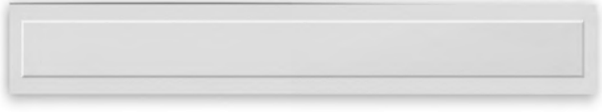
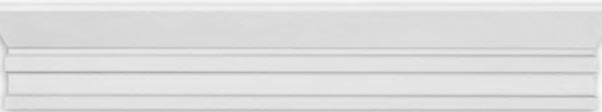
2-Komponenten Lack, weiß seidenmatt ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, Aufbau 2-teilig, MDF V313, Bekleidung Bandseite 55 mm breit, Falzseite 66 mm breit, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, exakte Angabe der Wandstärke erforderlich, Bandaufnahmen für Tectus TE 340 3D verdeckt liegend, 3-seitig eingebaute Dichtung, weiß.

StilAufsätze



StilAufsätze für entsprechend vorgerichtete Zarge C, MDF V 313 massiv mit gefrästen Linien und Flächen, Verbreiterung der Zargenbekleidung um ca. 70 mm auf ca. 130 mm Gesamtbreite, Oberfläche mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010 im Spritzverfahren lackiert. Sockelhöhe 140 mm. Der Öffnungswinkel wird durch das Sockelstück auf 140° eingeschränkt. Wir empfehlen die Montage eines Türstoppers.

Die Aufsätze werden auf die Zarge C montiert!

StilAufsätze		1	2	3	4
A	 <p>mit gefrästen Linien</p>	 <p>glatt</p>	 <p>mit gefräster Linie</p>	 <p>mit tiefergefäster Fläche (ca. 4 mm)</p>	 <p>mit gefrästen Linien</p>
B	 <p>mit gefräster Linie</p>				
C	 <p>mit tiefer gefräster Fläche (ca. 4 mm)</p>				
D	 <p>mit tiefer gefrästen Flächen (ca. 4 mm)</p>				
E	 <p>mit gefrästen Linien und tiefergefäster Fläche (ca. 4 mm)</p>				
F	 <p>mit tiefer gefrästen Flächen (ca. 4 mm)</p>				

Modelle Türen und Zargen duo

Modelle duo

Zargen

duo 55

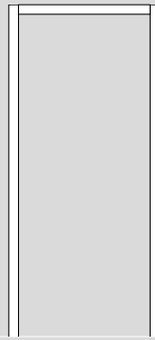
Bekleidungsbreite: 55 mm

duo 70

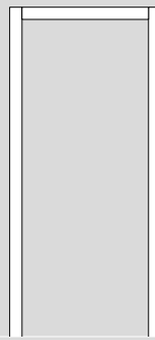
Bekleidungsbreite: 70 mm

duo 90 und A.2

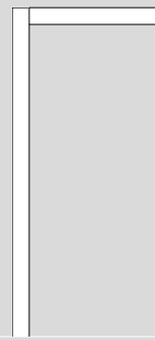
Bekleidungsbreite: 90 mm



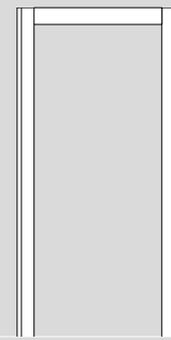
duo 55



duo 70



duo 90

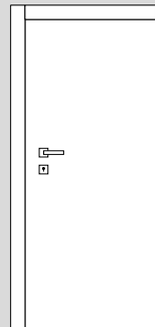


duo A.2

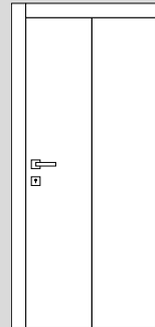
Modelle duo

volle Türen

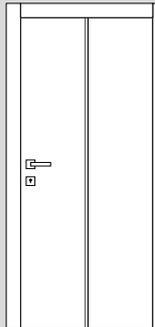
glatt und
mit gefrästen Linien



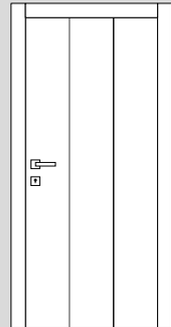
duo Tür 1



duo Tür 2



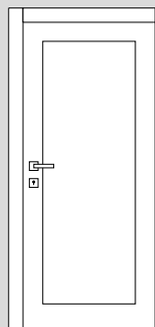
duo Tür 3



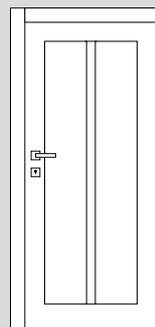
duo Tür 4

Modelle duo

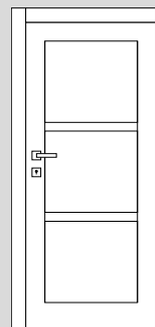
volle Türen



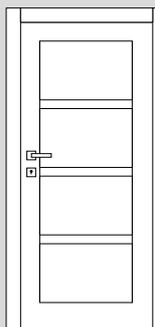
duo Tür V.1



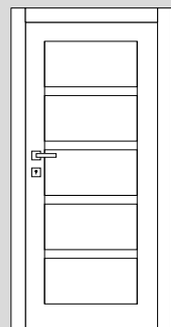
duo Tür V.2



duo Tür V.3



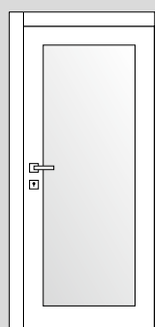
duo Tür V.4



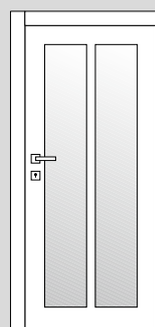
duo Tür V.5

Modelle duo

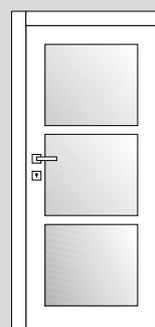
mit Lichtausschnitten



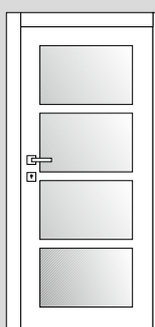
duo Tür LA.1



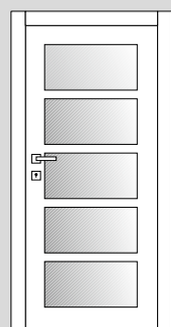
duo Tür LA.2



duo Tür LA.3

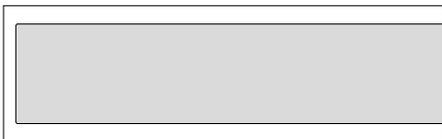


duo Tür LA.4



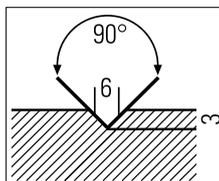
duo Tür LA.5

Bei einem Türmaß von 610 mm Breite kann sich die Anzahl der Füllungsfelder bei einigen Modellen reduzieren!

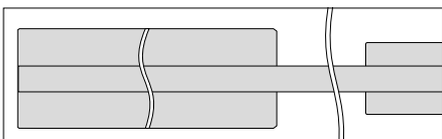
duo – nach DIN 68706-1**Türblatt stumpf** (Standard)

Türstärke ca 40 mm, MDF V 313 massiv, Türblatt vierseitig stumpf, Kantenlackierung, Oberfläche grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010 alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, im Spritzverfahren allseitig zu einer glatten, geschlossenen Oberfläche lackiert, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

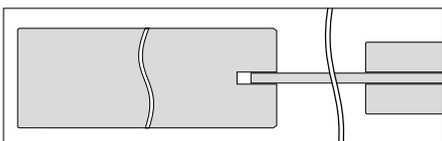
Detail: Linienfräsung

**mit Feldern**

Feldaufteilung analog duo mit Lichtausschnitt, MDF V313, 3-fach verleimt, mit abgesetzten Feldern

**duo – mit Feldern****mit Lichtausschnitt**

Verglasung durch eine eingeschobene Glasfüllung, ohne Glasleisten, Sprossenleisten unterbündig

**duo – mit Lichtausschnitt****Zarge für stumpfe Türen**

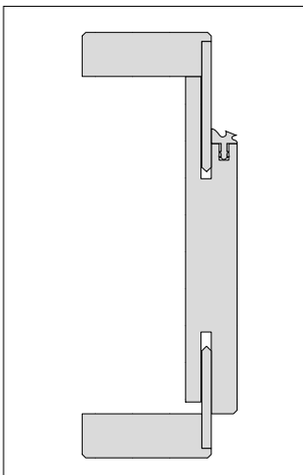
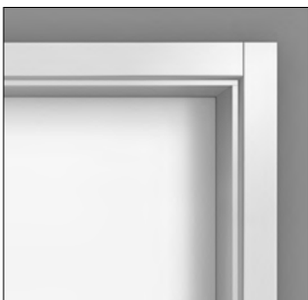
Futterbrett: 22 mm MDF V 313 mit gefasteten Kanten. Bekleidung aus MDF 19 mm, mit gefasteten Kanten. Eckverbindungen stumpf gearbeitet mit Konstruktionsfugen. Oberfläche grundiert und mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, im Spritzverfahren lackiert. Toleranzausgleich ca. + 15 mm - 4 mm, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung, Bandaufnahmen für Tectus TE 340 3D.

Zarge für stumpfe Look-Türen mit Magnetzuhaltung

Futterbrett: 22 mm MDF V 313 mit gefasteten Kanten. Bekleidung aus MDF 19 mm, mit gefasteten Kanten. Eckverbindungen stumpf gearbeitet mit Konstruktionsfugen. Oberfläche grundiert und mit 2-Komponenten-Lack, RAL 9016 verkehrsweiß, im Spritzverfahren lackiert. Toleranzausgleich ca. + 15 mm - 4 mm, ohne Schließblech mit Magnetzuhaltung, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung, Bandaufnahmen für Tectus TE 340 3D.

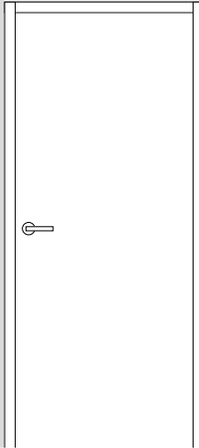
Zarge duo 55 wandbündig (optional)

Wandbündiger Einbau mit Blindstock möglich

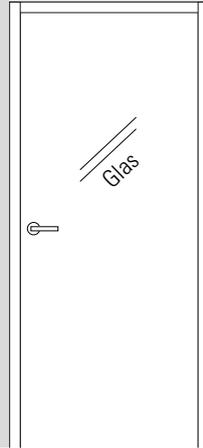
**Modellübersicht Türen und Zargen Seite 34**

Modelle Look

Modelle
Look 1.1
Look 1.2



Look 1.1



Look 1.2

Look 1.1

Türfläche weiß lackiert,
 zwei gefräste Fugen im Falz

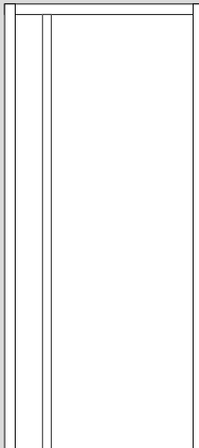
Look 1.2

Türfläche Glas, rückseitig lackiert,
 hochglänzend oder samtig matt

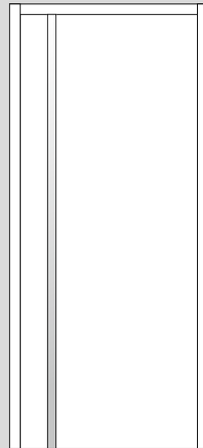
Passende Zargen

duo 55 oder Blockrahmen in Laibungstiefe

Modelle
Look 2.1
Look 2.1L



Look 2.1



Look 2.1L

Look 2.1

Türfläche und Griffband,
 weiß lackiert

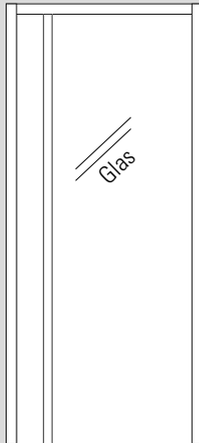
Look 2.1L

Türfläche weiß lackiert,
 Griffband Glas (Lichtausschnitt),
 klar oder satiniert

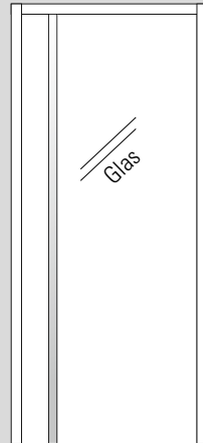
Passende Zargen

duo 55 oder Blockrahmen in Laibungstiefe

Modelle
Look 2.2
Look 2.2L



Look 2.2



Look 2.2L

Look 2.2

Türfläche und Griffband Glas,
 rückseitig lackiert, hochglänzend oder samtig matt

Look 2.2L

Türfläche Glas, rückseitig lackiert,
 hochglänzend oder samtig matt,
 Griffband Glas (Lichtausschnitt), klar oder satiniert

Passende Zargen

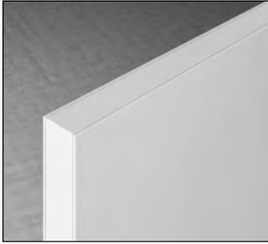
duo 55 oder Blockrahmen in Laibungstiefe

5 Farbvarianten-Glas (Look 1.2, Look 2.2, oder Look 2.2L):

- GF.1 Weiß
- GF.2 Grün
- GF.3 Grau
- GF.4 Anthrazit
- GF.5 Schwarz

Look-Türen mit Griffband:

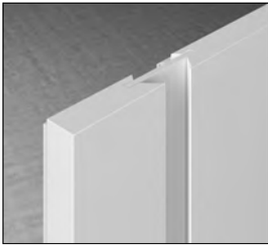
WC-Verriegelung mit Riegelschloss optional erhältlich

Look 1.1**Türblatt stumpf** (Standard)

ca. 40 mm massiv MDF, 4-seitig stumpf, Kanten gefast 1,5 mm, 2-Komponenten-Lack, weiß seidenmatt, RAL 9016 verkehrsweiß, Kanten lackiert mit 2 gefrästen Fugen im Falz, Kurzes Magnetfallen-Fallenschloss, ohne Schlüsselloch, 2 Bänder Tectus TE 340 3D, verdeckt liegend, vorgerichtet für flächenbündige, runde oder eckige B+K-Drücker

Look 1.2**Türblatt stumpf** (Standard)

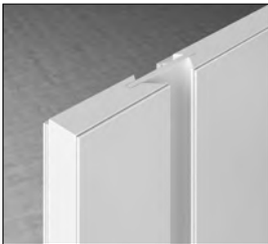
Türstärke ca. 40 mm, MDF Decklage, Spezialmittellage, Holzstabilisator beidseitig, 4-seitig stumpf, Konstruktionsfuge zwischen Glas und Türkante, Weißglas ESG 4 mm, rückseitig lackiert, hochglänzend oder samtig matt, Türkante RAL 9016 verkehrsweiß, kurzes Magnetfallen-Fallenschloss, ohne Schlüsselloch, 2 Bänder Tectus TE 340 3D, verdeckt liegend, vorgerichtet für flächenbündige, runde oder eckige B+K-Drücker.

Look 2.1**Türblatt stumpf** (Standard)

Türstärke ca. 52 mm, MDF Decklage, Spezialmittellage, Holzstabilisator einseitig, 4-seitig stumpf mit Laibungsfalz, Griffband MDF lackiert, 2-Komponenten-Lack, weiß seidenmatt, RAL 9016 verkehrsweiß, Kanten lackiert, Magnetzuhaltung, ohne Schloss, 2 Bänder Tectus TE 340 3D, verdeckt liegend

Look 2.1L**Türblatt stumpf** (Standard)

Türstärke ca. 52 mm, MDF Decklage, Spezialmittellage, Holzstabilisator einseitig, 4-seitig stumpf mit Laibungsfalz, Griffband Weißglas VSG 8 mm, satiniert oder klar, 2-Komponenten-Lack, weiß seidenmatt, RAL 9016 verkehrsweiß, Kanten lackiert, Magnetzuhaltung, ohne Schloss, 2 Bänder Tectus TE 340 3D, verdeckt liegend.

Look 2.2**Türblatt stumpf** (Standard)

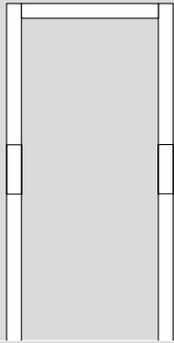
Türstärke ca. 60 mm, MDF Decklage, Spezialmittellage, Holzstabilisator einseitig, 4-seitig stumpf mit Laibungsfalz, Griffband Glas wie Türfläche, Türfläche Weißglas ESG 4 mm, rückseitig lackiert, hochglänzend oder samtig matt, Türkante RAL 9016 verkehrsweiß, mit Magnetzuhaltung, ohne Schloss, 2 Bänder Tectus TE 540 3D, verdeckt liegend.

Look 2.2L**Türblatt stumpf** (Standard)

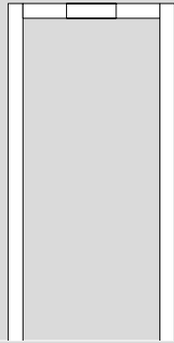
Türstärke ca. 60 mm, MDF Decklage, Spezialmittellage, Holzstabilisator einseitig, 4-seitig stumpf mit Laibungsfalz, Griffband Weißglas VSG 8 mm, satiniert oder klar, Türfläche: Weißglas ESG 4 mm, rückseitig lackiert, hochglänzend oder samtig matt, Türkante RAL 9016 verkehrsweiß, mit Magnetzuhaltung, ohne Schloss, 2 Bänder Tectus TE 540 3D, verdeckt liegend.

Modelle Zargen und Türen Galerie

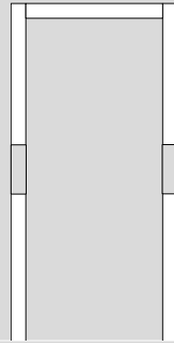
Modelle Galerie Zargen



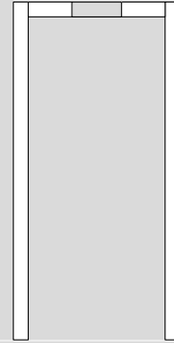
Zarge G.1



Zarge G.2

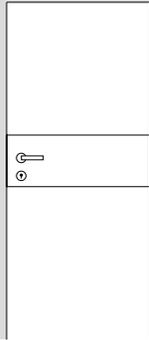


Zarge G.3

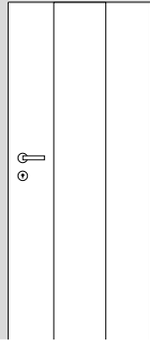


Zarge G.4

Modelle Galerie volle Türen

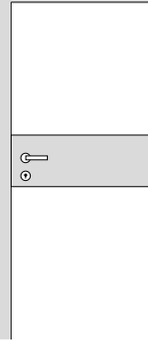


Tür G.1

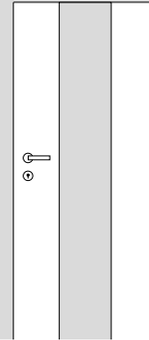


Tür G.2

Tür und Zarge mit gefräster Linie.
5 Farbvarianten



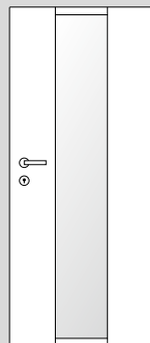
Tür G.3



Tür G.4

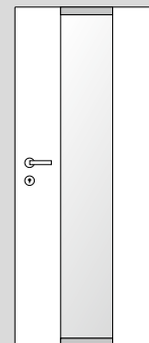
Tür und Zarge mit gefräster Linie und Hochglanzfläche.
5 Farbvarianten

Modelle Galerie Holzglastüren



Holzglastür GH.2

Holzglastür mit eingesetzten Riegeln. Glas klar oder satiniert.
Zarge mit gefräster Linie
5 Farbvarianten



Holzglastür GH.4

Holzglastür mit eingesetzten Riegeln in Hochglanz. Glas klar oder satiniert.
Zarge mit gefräster Linie und Hochglanzfläche
5 Farbvarianten

Hinweis

Zarge Galerie Bekleidungsbreiten 90, 70 und 55 mm möglich!

Galerie nach DIN 68706-1

5 Farbvarianten:

- FG.01 Verkehrsweiß (RAL 9016)
- FG.03 Hellgrau
- FG.04 Mittelgrau
- FG.05 Anthrazit
- FG.07 B+K weiß (ähnlich RAL 9010)

Türblatt stumpf (Standard)

Türhöhe ca. 40 mm, MDF V313 massiv, Türblatt vierseitig stumpf, Kantenlackierung, mit durchgehenden Linien alternativ mit durchgehenden Linien und Hochglanzfläche, mit 2-Komponenten-Lack im Spritzverfahren allseitig zu einer glatten Oberfläche lackiert, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt, Bänder Tectus TE 340 3D verdeckt liegend.

mit Lichtausschnitt

mittig eingesetzter Glasstreifen, ESG 8 mm, Dekorriegel oben und unten in Seidenmatt oder Hochglanz poliert.

Zarge Galerie nach DIN 68706-1

5 Farbvarianten:

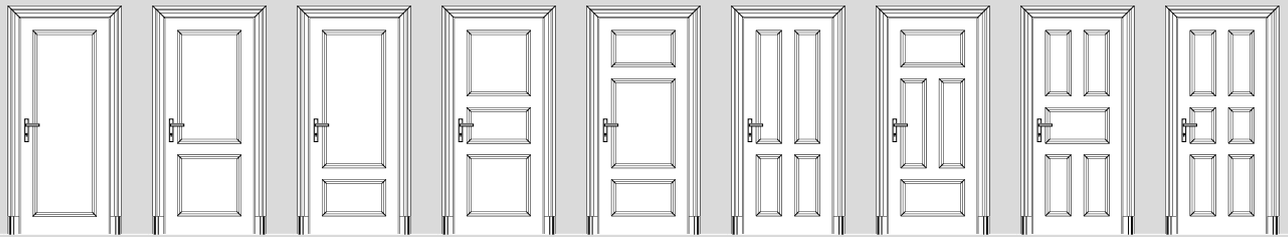
- FG.01 Verkehrsweiß (RAL 9016)
- FG.03 Hellgrau
- FG.04 Mittelgrau
- FG.05 Anthrazit
- FG.07 B+K weiß (ähnlich RAL 9010)

Zargen für stumpfe Türen

Futterbrett 22 mm, MDF V 313, Bekleidung aus MDF 19 mm, mit gefasteten Kanten. Zargenbekleidung 90 mm, alternativ 55 mm oder 70 mm, Bekleidung mit Linienfräsung oder Linienfräsung und Hochglanzfläche analog zum Türmodell. Eckverbindungen stumpf gearbeitet, mit 2-Komponenten-Lack im Spritzverfahren lackiert. Toleranzausgleich ca. +15 mm - 4 mm, Schließblech Edelstahl matt mit Riegel tasche für zweitouriges Schließen. Zargendichtung an Farbton des Elements angepasst. Bandaufnahmen für Tectus TE 340 3D.

Modelle Türen und Zargen Denkmalschutz- und Villentüren

Modelle D + V
volle Türen



D.1 D.2 D.3 D.4 D.5 D.6 D.7 D.8 D.9

Modelle D + V
**mit Licht-
ausschnitten**



D.1 LA 1 D.2 LA 1 D.3 LA 1 D.4 LA 1 D.5 LA 1 D.6 LA 2 D.7 LA 1 D.8 LA 2 D.9 LA 2

Modelle D + V
**mit Licht-
ausschnitten**



D.5 LA 2 D.6 LA 4 D.7 LA 3

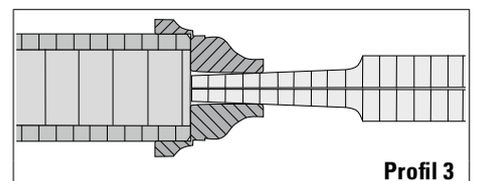
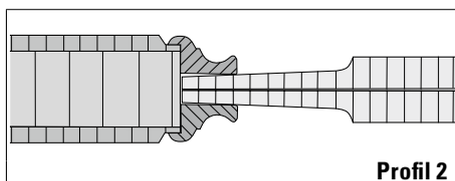
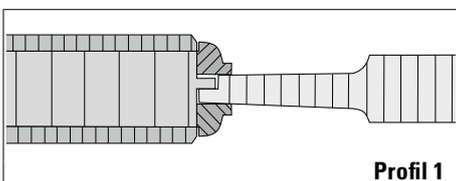
Modelle D + V
**mit Sprossen-
rahmen**



D.1 SVR D.2 SVR D.3 SVR D.4 SVR D.5 SVR D.6 SVR D.7 SVR D.8 SVR D.9 SVR

Bei einem Türmaß von 610 mm Breite kann sich die Anzahl der Füllungsfelder bei einigen Modellen reduzieren!

Profile DV-Türen



Türen Denkmalschutz- und Villentüren**Türblatt gefälzt**

Türstärke ca. 40 mm, in Rahmenbauoptik ohne Brüstungsfuge, Sandwichaufbau mit 28 mm MDF V 313, mit Stabilisatoren, 6 mm HDF-Decklage und umlaufenden MDF-Einleimer, dreiseitig gefälzt 13 x 25,5 mm, Türüberschlag leicht gerundet, allseitig mehrschichtiger Lackaufbau mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, Einbohrbänder V4426 WF Edelstahloptik, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt.

Türblatt stumpf

Türstärke ca. 40 mm, in Rahmenbauoptik ohne Brüstungsfuge, Sandwichaufbau mit 28 mm MDF V 313, mit Stabilisatoren, 6 mm HDF-Decklage und umlaufenden MDF-Einleimer, stumpf, allseitig mehrschichtiger Lackaufbau mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, Bänder: Tectus TE 340 3D, Buntbartschloß mit Flüster-Comfort, Stulp Edelstahl matt.

Füllungen

Profil 1: Füllungen aus MDF 22 mm stark, beidseitig abgeplattet, mit flächenunterbündiger Verleistung.

mit Lichtausschnitt / Sprossenrahmen: Beidseitig mit Glashalteleisten flächenunterbündig verleistet.

Profil 2: Füllungen aus MDF 22 mm stark, beidseitig abgeplattet, mit flächenunterbündiger Verleistung.

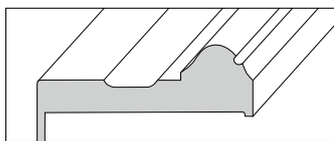
mit Lichtausschnitt / Sprossenrahmen: Beidseitig mit Glashalteleisten flächenunterbündig verleistet.

Profil 3: Füllungen aus MDF 22 mm stark, beidseitig abgeplattet, mit auftragender Falzverleistung.

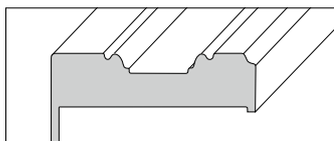
mit Lichtausschnitt / Sprossenrahmen: Beidseitig mit Glashalteleisten auftragend verleistet.

Zargen Denkmalschutz- und Villentüren

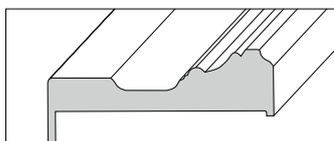
mit passendem Sockelstück:



Zarge Z.1



Zarge Z.2



Zarge Z.3

Zarge für gefälzte Türen

Futterbrett 22 mm MDF V 313, gefaste Kanten, mit stumpfer Eckverbindung geschraubt, Bekleidung oben auf Gehrung mit Excenter-Verbinder, unterer Abschluß durch ein Sockelstück, allseitig mehrschichtiger Lackaufbau mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, Toleranzausgleich ca. +10 mm -5 mm, mit Bandaufnahmen V3693, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Zarge für stumpfe Türen

Futterbrett 22 mm MDF V 313, gefaste Kanten, mit stumpfer Eckverbindung geschraubt, Bekleidung oben auf Gehrung mit Excenter-Verbinder, unterer Abschluß durch ein Sockelstück, allseitig mehrschichtiger Lackaufbau mit 2-Komponenten-Lack weiß ähnlich RAL 9010, alternativ RAL 9016 verkehrsweiß, Toleranzausgleich ca. +10 mm -4 mm, mit Bandaufnahmen für Tectus TE 340 3D, Schließblech Edelstahl matt mit Riegeltasche für zweitouriges Schließen, 3-seitig eingebaute weiße Dichtung.

Bekleidungsbreiten / Bekleidungsstärken

Z.1:	Bekleidungsbreite 120 mm, Bekleidungsstärke 39 mm
Z.2:	Bekleidungsbreite 114 mm, Bekleidungsstärke 30 mm
Z.3:	Bekleidungsbreite 126 mm, Bekleidungsstärke 35 mm

Hinweis:

Kassettierte Laibungen sind ab einer Futterbreite von 300 mm möglich.
Kassettierte Laibung - Profil identisch mit der Tür.



Türdrückergarnituren Rund

mit flächenbündig eingearbeiteten Drücker- und Schlüsselrosetten

Ausführung Rund (ohne sichtbare Verschraubungen),

BB -, WC - oder PZ* - Ausführung (* Profilzylinder steht bei 40 mm -Türen immer vor!)



BK.1
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert
Alu gestrahlt schwarz



BK.2
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert
Alu gestrahlt schwarz



BK.3
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert
Alu gestrahlt schwarz



BK.4
Oberflächen:
nur Alu natur / Handhabe schwarz



BK.5
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert
Alu gestrahlt schwarz



BK.6
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt /
Handhabe schwarz
Edelstahl poliert /
Handhabe schwarz



BK.6 white
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt / Handhabe weiß
Edelstahl poliert / Handhabe weiß



BK.8
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert
Alu gestrahlt schwarz



BK.9
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert
Alu gestrahlt schwarz



BK.10
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert
Alu gestrahlt schwarz

Hinweis:
Weitere Oberflächen erhältlich:
PVD Messing fein matt
PVD Messing glänzend poliert

WC-Verriegelung Rund

Beispiel: BK.5

Ausführung für alle Modelle möglich

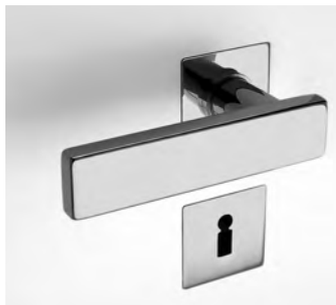


Türdrückergarnituren Eckig

mit flächenbündig eingearbeiteten Drücker- und Schlüsselrosetten

Ausführung Eckig (einseitig unsichtbar verschraubt),

BB -, WC - oder PZ* - Ausführung (* Profilzylinder steht bei 40 mm - Türen immer vor!)



BK.1 E
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert



BK.2 E
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert



BK.3 E
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert

Hinweis:
Weitere Oberflächen erhältlich:
PVD Edelstahl schwarz matt
PVD Messing fein matt
PVD Messing glänzend poliert



BK.5 E
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert



BK.6 E
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt /
Handhabe schwarz
Edelstahl poliert /
Handhabe schwarz



BK.6 E white
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt /
Handhabe weiß
Edelstahl poliert /
Handhabe weiß



BK.10 E
Oberflächen:
Edelstahl feinmatt
Edelstahl poliert

mit Langschild eckig

Langschild flächenbündig eingearbeitet,

beidseitig sichtbar verschraubt,

möglich für alle Drückermodelle (außer BK.4)

BB - oder WC - Ausführung möglich

Oberflächen

Edelstahl feinmatt

Edelstahl poliert

PVD Edelstahl schwarz matt

PVD Messing glänzend poliert

PVD Messing fein matt

Beispiel: BK.6 Langschild



WC-Verriegelung Eckig

Beispiel: BK.5

Ausführung für alle Modelle möglich



Gefälzte und stumpfe Türen und Zargen

	Maueröffnung	Türblatt		Futter		
		gefälzt	stumpf	Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang
Höhe	2010	1985	1972	1981	1992	1970
	2135	2110	2097	2106	2117	2095
	2260	2235	2222	2231	2242	2220
	2385	2360	2347	2356	2367	2345
	2510	2485	2472	2481	2492	2470

Bekleidung Außenmaß							
duo 55 E	C D	duo 70 N S70	A B	duo 90 Galerie LD ST	DV Z.1	DV Z.2	DV Z.3
55mm	60mm	70mm	75mm	90mm	120mm	114mm	126mm
2036	2041	2051	2056	2071	2101	2095	2107
2161	2166	2176	2181	2196	2226	2220	2232
2286	2291	2301	2306	2321	2351	2345	2357
2411	2416	2426	2431	2446	2476	2470	2482
2536	2541	2551	2556	2571	2601	2595	2607

Breite 1-flg.	635	610	584	591	613	569
	760	735	709	716	738	694
	885	860	834	841	863	819
	1010	985	959	966	988	944
	1135	1110	1084	1091	1113	1069
	1260	1235	1209	1216	1238	1194

701	711	731	741	771	831	819	843
826	836	856	866	896	956	944	968
951	961	981	991	1021	1081	1069	1093
1076	1086	1106	1116	1146	1206	1194	1218
1201	1211	1231	1241	1271	1331	1319	1343
1326	1336	1356	1366	1396	1456	1444	1468

Breite 2-flg.	1260	1210	1184	1191	1213	1169
	1510	1460	1434	1441	1463	1419
	1760	1710	1684	1691	1713	1669
	2010	1960	1934	1941	1963	1919
	2260	2210	2184	2191	2213	2169
	2510	2460	2434	2441	2463	2419

1301	1311	1331	1341	1371	1431	1419	1443
1551	1561	1581	1591	1621	1681	1669	1693
1801	1811	1831	1841	1871	1931	1919	1943
2051	2061	2081	2091	2121	2181	2169	2193
2301	2311	2331	2341	2371	2431	2419	2443
2551	2561	2581	2591	2621	2681	2669	2693

Flügelbreite 2-flg.	1260	610	597
	1510	735	722
	1760	860	847
	2010	985	972
	2260	1110	1097
	2510	1235	1222

Futter für Schiebetüren vor der Wand sind in der Breite 20 mm schmaler.

Hinweis Tectus Bänder: Der Überstand des Bandes auf der Rückseite der Zarge muss bei der Montage berücksichtigt werden. Die Wand ist **vor der Montage** im Bandbereich auszusparen.

Maßstabellen (in mm)

Nach Rohbaumaßen: Stumpfe Türen und Zargen mit Blindstock

	Maueröffnung	Blindstock Außenmaß	duo 55 + E				Türblatt stumpf
			Bekleidung Außenmaß	Futter			
				Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	
Höhe	2010	1999	1988	1933	1944	1922	1924
	2135	2124	2113	2058	2069	2047	2049
	2260	2249	2238	2183	2194	2172	2174
	2385	2374	2363	2308	2319	2297	2299
	2510	2499	2488	2433	2444	2422	2424

Breite 1-flg.	635	613	591	481	503	459	474
	760	738	716	606	628	584	599
	885	863	841	731	753	709	724
	1010	988	966	856	878	834	849
	1135	1113	1091	981	1003	959	974
	1260	1238	1216	1106	1128	1084	1099

Breite 2-flg.	1260	1238	1216	1106	1128	1084	1099
	1510	1488	1466	1356	1378	1334	1349
	1760	1738	1716	1606	1628	1584	1599
	2010	1988	1966	1856	1878	1834	1849
	2260	2238	2216	2106	2128	2084	2099
	2510	2488	2466	2356	2378	2334	2349

Flügelbreite 2-flg.	1260					554,5
	1510					679,5
	1760					804,5
	2010					929,5
	2260					1054,5
	2510					1179,5

Nach Türblattmaßen: Stumpfe Türen und Zargen mit Blindstock

	Türblatt stumpf	Futter			duo 55 + E		
		Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	Bekleidung Außenmaß	Blindstock Außenmaß	Maueröffnung
Höhe	1972	1981	1992	1970	2036	2047	2058
	2097	2106	2117	2095	2161	2172	2183
	2222	2231	2242	2220	2286	2297	2308
	2347	2356	2367	2345	2411	2422	2433
	2347	2356	2367	2345	2411	2422	2433

Breite 1-flg.	584	591	613	569	701	723	745
	709	716	738	694	826	848	870
	834	841	863	819	951	973	995
	959	966	988	944	1076	1098	1120
	1084	1091	1113	1069	1201	1223	1245
	1209	1216	1238	1194	1326	1348	1370

Breite 2-flg.	1184	1191	1213	1169	1301	1323	1345
	1434	1441	1463	1419	1551	1573	1595
	1684	1691	1713	1669	1801	1823	1845
	1934	1941	1963	1919	2051	2073	2095
	2184	2191	2213	2169	2301	2323	2345
	2434	2441	2463	2419	2551	2573	2595

Flügelbreite 2-flg.	597			
	722			
	847			
	972			
	1097			
	1222			

Maßstabellen (in mm)

Nach Rohbaumaßen:
Blockrahmen in Laibungstiefe, wandbündig, mit Blindstock

	Maueröffnung	Blindstock Außenmaß	Futter				Türblatt stumpf
			Bekleidung Außenmaß	Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	
Höhe	2010	1999	1988	1948	1970	1937	1939
	2135	2124	2113	2073	2095	2062	2064
	2260	2249	2238	2198	2220	2187	2189
	2385	2374	2363	2323	2345	2312	2314
	2510	2499	2488	2448	2470	2437	2439

Breite 1-flg.								
	635	613	591	511	555	489	504	
	760	738	716	636	680	614	629	
	885	863	841	761	805	739	754	
	1010	988	966	886	930	864	879	
	1035	1113	1091	1011	1055	989	1004	
1260	1238	1261	1136	1180	1114	1129		

Breite 2-flg.								
	1260	1238	1216	1136	1180	1114	1129	
	1510	1488	1466	1386	1430	1364	1379	
	1760	1738	1716	1636	1680	1614	1629	
	2010	1988	1966	1886	1930	1864	1879	
	2260	2238	2216	2136	2180	2114	2129	
2510	2488	2466	2386	2430	2364	2379		

Flügelbreite 2-flg.								
	1260						569,5	
	1510						694,5	
	1760						819,5	
	2010						944,5	
	2260						1069,5	
2510						1194,5		

Nach Türblattmaßen:
Blockrahmen in Laibungstiefe, wandbündig, mit Blindstock

	Türblatt stumpf	Futter				Blindstock Außenmaß	Maueröffnung
		Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	Bekleidung Außenmaß		
Höhe	1972	1981	2003	1970	2021	2032	2043
	2097	2106	2128	2095	2146	2157	2168
	2222	2231	2253	2220	2271	2282	2293
	2347	2356	2378	2345	2396	2407	2418
	2472	2481	2503	2470	2521	2532	2543

Breite 1-flg.								
	584	591	635	569	671	693	715	
	709	716	760	694	796	818	840	
	834	841	885	819	921	943	965	
	959	966	1010	944	1046	1068	1090	
	1084	1091	1135	1069	1171	1193	1215	
1209	1216	1260	1194	1296	1318	1340		

Breite 2-flg.								
	1184	1191	1235	1169	1271	1293	1315	
	1434	1441	1485	1419	1521	1543	1565	
	1684	1691	1735	1669	1771	1793	1815	
	1934	1941	1985	1919	2021	2043	2065	
	2184	2191	2235	2169	2271	2293	2315	
2434	2441	2485	2419	2521	2543	2565		

Flügelbreite 2-flg.						
	597					
	722					
	847					
	972					
	1097					
1222						

Blockrahmen in Laibungstiefe als Umfassungszarge

	Maueröffnung	Türblatt		Futter			
		gefälzt	stumpf	Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	Bekleidung Außenmaß
Höhe	2010	1985	1972	1981	2003	1970	2036
	2135	2110	2097	2106	2128	2095	2161
	2260	2235	2222	2231	2253	2220	2286
	2385	2360	2347	2356	2378	2345	2411
	2510	2485	2472	2481	2503	2470	2536

Breite 1-flg.	635	588	562	569	613	547	679
	760	713	687	694	738	672	804
	885	838	812	819	863	797	929
	1010	963	937	944	988	922	1054
	1135	1088	1062	1069	1113	1047	1179
	1260	1213	1187	1194	1238	1172	1304

Breite 2-flg.	1260	1188	1162	1169	1213	1147	1279
	1510	1438	1412	1419	1463	1397	1529
	1760	1688	1662	1669	1713	1647	1779
	2010	1938	1912	1919	1963	1897	2029
	2260	2188	2162	2169	2213	2147	2279
	2510	2438	2412	2419	2463	2397	2529

Flügelbreite 2-flg.	1260	599	586
	1510	724	711
	1760	849	836
	2010	974	961
	2260	1099	1086
	2510	1224	1211

Reverse Türen und Zargen

		Futter				Bekleidung Außenmaß						
		Maueröffnung	Türblatt stumpf	Falzaußenmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	duo 55		duo 70		duo 90	
							Falzbekleidung	Zierbekleidung	Falzbekleidung	Zierbekleidung	Falzbekleidung	Zierbekleidung
Höhe	2010	1972	1981	2003	1970	2036	2047	2040	2062	2060	2082	
	2135	2097	2106	2128	2095	2161	2172	2165	2187	2185	2207	
	2260	2222	2231	2253	2220	2286	2297	2290	2312	2310	2332	
	2385	2347	2356	2378	2345	2411	2422	2415	2437	2435	2457	
	2510	2472	2481	2503	2470	2536	2547	2540	2562	2560	2582	
Breite 1-flg.	635	562	569	613	547	679	701	687	731	727	771	
	760	687	694	738	672	804	826	812	856	852	896	
	885	812	819	863	797	929	951	937	981	977	1021	
	1010	937	944	988	922	1054	1076	1062	1106	1102	1146	
	1135	1062	1069	1113	1047	1179	1201	1187	1231	1227	1271	
	1260	1187	1194	1238	1172	1304	1326	1312	1356	1352	1396	
Breite 2-flg.	1260	1162	1169	1213	1147	1279	1301	1287	1331	1327	1371	
	1510	1412	1419	1463	1397	1529	1551	1537	1581	1577	1621	
	1760	1662	1669	1713	1647	1779	1801	1787	1831	1827	1871	
	2010	1912	1919	1963	1897	2029	2051	2037	2081	2077	2121	
	2260	2162	2169	2213	2147	2279	2301	2287	2331	2327	2371	
	2510	2412	2419	2463	2397	2529	2551	2537	2581	2577	2621	
Flügelbreite 2-flg.	1260	586										
	1510	711										
	1760	836										
	2010	961										
	2260	1086										
	2510	1211										

Maßtabellen (in mm)

Nach Rohbaumaßen: Reverse Türen und Zargen mit Blindstock

	Maueröffnung	Blindstock Außenmaß	duo 55				Türblatt stumpf
			Bekleidung Außenmaß	Futter			
				Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	
Höhe	2010	1999	1988	1933	1955	1922	1924
	2135	2124	2113	2058	2080	2047	2049
	2260	2249	2238	2183	2205	2172	2174
	2385	2374	2363	2308	2330	2297	2299
	2510	2499	2488	2433	2455	2422	2424

Breite 1-flg.	635	613	591	481	525	459	474
	760	738	716	606	650	584	599
	885	863	841	731	775	709	724
	1010	988	966	856	900	834	849
	1135	1113	1091	981	1025	959	974
	1260	1238	1216	1106	1150	1084	1099

Breite 2-flg.	1260	1238	1216	1106	1150	1084	1099
	1510	1488	1466	1356	1400	1334	1349
	1760	1738	1716	1606	1650	1584	1599
	2010	1988	1966	1856	1900	1834	1849
	2260	2238	2216	2106	2150	2084	2099
	2510	2488	2466	2356	2400	2334	2349

Flügelbreite 2-flg.	1260					554,5
	1510					679,5
	1760					804,5
	2010					929,5
	2260					1054,5
	2510					1179,5

Nach Türblattmaßen: Reverse Türen und Zargen mit Blindstock

	Türblatt stumpf	Futter			duo 55		
		Falzmaß	Außenmaß	lichter Durchgang	Bekleidung Außenmaß	Blindstock Außenmaß	Maueröffnung
Höhe	1972	1981	2003	1970	2036	2047	2058
	2097	2106	2128	2095	2161	2172	2183
	2222	2231	2253	2220	2286	2297	2308
	2347	2356	2378	2345	2411	2422	2433
	2472	2481	2503	2470	2536	2547	2558

Breite 1-flg.	584	591	635	569	701	723	745
	709	716	760	694	826	848	870
	834	841	885	819	951	973	995
	959	966	1010	944	1076	1098	1120
	1084	1091	1135	1069	1201	1223	1245
	1209	1216	1260	1194	1326	1348	1370

Breite 2-flg.	1184	1191	1235	1169	1301	1323	1345
	1434	1441	1485	1419	1551	1573	1595
	1684	1691	1735	1669	1801	1823	1845
	1934	1941	1985	1919	2051	2073	2095
	2184	2191	2235	2169	2301	2323	2345
	2434	2441	2485	2419	2551	2573	2595

Flügelbreite 2-flg.	597			
	722			
	847			
	972			
	1097			
	1222			

Nach Rohbaumaßen: Blockrahmen

	Blockrahmen 64 x 85				Türblatt	
	Maueröffnung	Außenmaß	Falzmaß	lichter Durchgang	gefälzt	stumpf
Höhe	2010	2004,5	1951,5	1940,5	1955,5	1942,5
	2135	2129,5	2076,5	2065,5	2080,5	2067,5
	2260	2254,5	2201,5	2190,5	2205,5	2192,5
	2385	2379,5	2326,5	2315,5	2330,5	2317,5
	2510	2504,5	2451,5	2440,5	2455,5	2442,5

Breite 1-flg.	635	624	518	496	537	511
	760	749	643	621	662	636
	885	874	768	746	787	761
	1010	999	893	871	912	886
	1135	1124	1018	996	1037	1011
	1260	1249	1143	1121	1162	1136

Breite 2-flg.	1260	1249	1143	1121	1162	1136
	1510	1499	1393	1371	1412	1386
	1760	1749	1643	1621	1662	1636
	2010	1999	1893	1871	1912	1886
	2260	2249	2143	2121	2162	2136
	2510	2499	2393	2371	2412	2386

Flügelbreite 2-flg.	1260				537	573
	1510				662	698
	1760				787	823
	2010				912	948
	2260				1037	1073
	2510				1162	1198

Nach Türblattmaßen: Blockrahmen

	Türblatt		Blockrahmen 64 x 85		
	gefälzt	stumpf	Falzmaß	lichter Durchgang	Außenmaß
Höhe	1985	1972	1981	1970	2034
	2110	2097	2106	2095	2159
	2235	2222	2231	2220	2284
	2360	2347	2356	2345	2409
	2485	2472	2481	2470	2534

Breite 1-flg.	610	584	591	569	697
	735	709	716	694	822
	860	834	841	819	947
	985	959	966	944	1072
	1110	1084	1091	1069	1197
	1235	1209	1216	1194	1322

Breite 2-flg.	1210	1184	1191	1169	1297
	1460	1434	1441	1419	1547
	1710	1684	1691	1669	1797
	1960	1934	1941	1919	2047
	2210	2184	2191	2169	2297
	2460	2434	2441	2419	2547

Flügelbreite 2-flg.	610	597
	735	722
	860	847
	985	972
	1110	1097
	1235	1222

Nach Türblattmaßen: Blendrahmen

	Türblatt		Blendrahmen 92 x 66 / 48		
	gefälzt	stumpf	Falzmaß	lichter Durchgang	Außenmaß
Höhe	1985	1972	1981	1970	2062
	2110	2097	2106	2095	2187
	2235	2222	2231	2220	2312
	2360	2347	2356	2345	2437
	2485	2472	2481	2470	2562

Breite 1-flg.	610	584	591	569	753
	735	709	716	694	878
	860	834	841	819	1003
	985	959	966	944	1128
	1110	1084	1091	1069	1253
	1235	1209	1216	1194	1378

Breite 2-flg.	1210	1184	1191	1169	1353
	1460	1434	1441	1419	1603
	1710	1684	1691	1669	1853
	1960	1934	1941	1919	2103
	2210	2184	2191	2169	2353
	2460	2434	2441	2419	2603

Flügelbreite 2-flg.	610	597
	735	722
	860	847
	985	972
	1110	1097
	1235	1222

