

*Den Durchblick haben!*

**Deka**  
**DEUTSCHE KLASSE**  
Fenster- und Türenbau aus  
Kunststoff und Aluminium

Beschreibung  
siehe Seite 3 Nr. 3



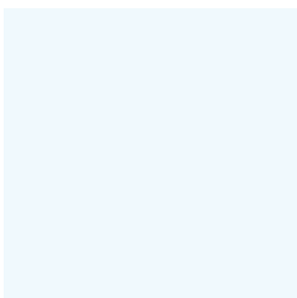
**TÜREN**

BESONDERS

- Design
- Qualität
- Preise



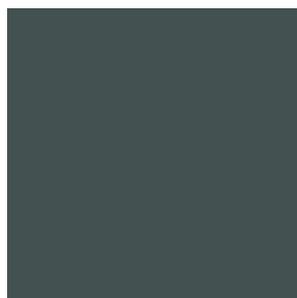
**Wahlweise stehen bei Aluminiumhaustüren vier Farbtöne mit einer glatten oder Feinstruktur-Oberfläche zur Auswahl.**  
 (Bei Wunsch „Feinstruktur“ ist dieses zwingend anzugeben.)



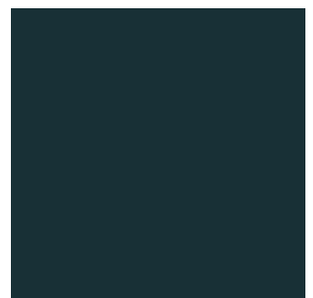
verkehrsweiß RAL 9016\*



signalgrau RAL 7004\*



basaltgrau RAL 7012\*



anthrazitgrau RAL 7016\*



Chinchilla weiß



Mastercarré weiß



Gotik weiß



Satinato weiß

**Für Haustürfüllungen mit Glasausschnitt stehen vier Ornamentgläser ohne Mehrpreis zur Verfügung.**

**1 TB 61**, geschlossen

Nutung nur außen, innen glatt  
Aluminium-Ausführung

**Sonderausstattung:**

- Farbton: basaltgrau\*
- flügelüberdeckend

**2 TB 62**, geschlossen

Nutung nur außen, innen glatt  
Aluminium-Ausführung

**3 TB 63**, geschlossen

4 aufliegende, waagerechte  
Edelstahl-Streifen außen

Aluminium-Ausführung

**Sonderausstattung:**

- Farbton: signalgrau\*
- flügelüberdeckend

**4 TB 64**, geschlossen

Nutung nur außen, innen glatt  
Aluminium-Ausführung

**5 TB 65**, geschlossen

4 aufliegende, waagerechte  
Edelstahl-Streifen außen

Aluminium-Ausführung

**Sonderausstattung:**

- Farbton: anthrazitgrau\*
- flügelüberdeckend

(Aluminium-Türen wahlweise als  
Einsatzfüllung oder außen als  
flügelüberdeckende Füllung.)



\*Farbabweichungen drucktechnisch bedingt.

**1 TB 66**, geschlossen  
Nutzung nur außen, innen glatt  
Aluminium-Ausführung

**2 TB 67**, geschlossen  
6 aufliegende, waagerechte  
Edelstahl-Streifen außen  
Aluminium-Ausführung

**Sonderausstattung:**

- Farbton: anthrazitgrau\*
- flügelüberdeckend

(Aluminium-Türen wahlweise als  
Einsatzfüllung oder außen als  
flügelüberdeckende Füllung.)





2

\*Farbabweichungen drucktechnisch bedingt.



- 1 TB 71**, vollverglast  
ISO-Klarglas mattiert mit klarem Außenfries  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
**Sonderausstattung:**  
• Farbton: außen signalgrau\*  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)
- 2 TB 72**, verglast  
ISO-Klarglas plan  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)
- 3 TB 73**, vollverglast  
ISO-Klarglas plan  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
**Sonderausstattung:**  
• Farbton: außen signalgrau\*  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)
- 4 TB 74**, verglast  
ISO-Klarglas mattiert mit klarem Außenfries  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
**Sonderausstattung:**  
• Farbton: außen anthrazitgrau\*  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)
- 5 TB 75**, vollverglast  
ISO-Klarglas plan  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)
- 6 TB 76**, vollverglast  
ISO-Satinato plan  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
**Sonderausstattung:**  
• Farbton: außen basaltgrau\*  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)
- 7 TB 77**, verglast  
ISO-Klarglas plan  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)
- 8 TB 78**, vollverglast  
ISO-Mastercarré weiß plan  
Edelstahl-Ornamentrahmen (flach) außen  
Alu/GFK-Ausführung  
**Sonderausstattung:**  
• Farbton: außen antrazitgrau\*  
(Farbgestaltung innen nur in weiß, glatt möglich.)  
  
(Aluminium-Türen wahlweise als Einsatzfüllung oder außen als flügelüberdeckende Füllung.)



2



3



4



6



7



8

\*Farbabweichungen drucktechnisch bedingt.



**1 TB 81**, vollverglast

ISO-Klarglas plan  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)

**5 TB 85**, vollverglast

ISO-Klarglas plan  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)

**2 TB 82**, vollverglast

ISO-Klarglas plan  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)

**6 TB 86**, verglast

ISO-Klarglas plan  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)

**3 TB 83**, verglast

ISO-Klarglas mattiert mit  
klarem Außenfries  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)

**7 TB 87**, vollverglast

ISO-Masterré weiß plan  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)

**4 TB 84**, vollverglast

ISO-Klarglas plan  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)

**8 TB 88**, vollverglast

ISO-Klarglas mattiert  
mit klarem Außenfries  
außen rahmenlos  
GFK-Ausführung  
(Nur als Einsatzfüllung und  
in weiß, glatt möglich.)



**2**



**3**



**4**



6



7



8



1

**1 TB 25**, 2-fach Verglasung\*  
Klarglas stufig mattiert mit klaren  
Vierecken und Rillenschliff (V-Rille)

**2 TB 26**, 3-fach Verglasung\*\*  
Klarglas teilmattiert mit klaren Streifen  
und Edelstahl-Applikationen

**3 TB 27**, 3-fach Verglasung\*\*  
Klarglas teilmattiert mit klaren Streifen  
und Edelstahl-Applikationen

**4 TB 28**, 2-fach Verglasung\*  
Klarglas stufig mattiert mit Rillenschliff  
(doppelte Rille „Off Center“)

\*2-fach Verglasung: Glasaufbau:  
Stärke 30 mm, außen Klarglas 4 mm,  
innen Klarglas 6 mm mit Motiv,  
U-Wert: ca. 1,3 K/Wm<sup>2</sup>  
(ohne Prüfzeugnis, nur  
rechnerisch ermittelt).

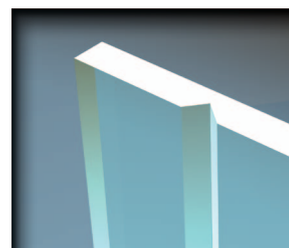
\*\*3-fach Verglasung: Glasaufbau:  
Stärke 34 mm, außen Klarglas 4 mm,  
mittig Klarglas 6 mm mit Motiv,  
innen Klarglas 4 mm,  
U-Wert: ca. 1,3 K/Wm<sup>2</sup>  
(ohne Prüfzeugnis, nur  
rechnerisch ermittelt).



3



4



Detail Rillenschliff: V-Rille

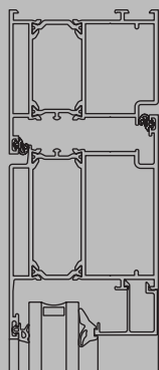


Detail Rillenschliff:  
doppelte Rille „Off Center“

## Ausstattung der Türen:

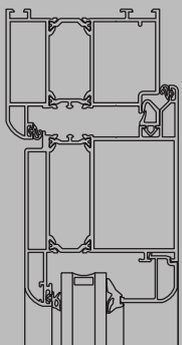
### Aluminiumtür

- Heral 110 ES, Bautiefe 72 mm.
- 3-Kammer-Anschlag-Dichtungssystem.
- Schwarze EPDM-Dichtung.
- Oberfläche in weiß bzw. RAL Farbe.
- Dreifach-Verriegelung mit 2 stabilen Schwenkhaken und einem Riegel.
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion.
- 3-zweiteilige 3-D-Haustürbänder.
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025.
- Innen Drücker und PZ-Rosette.
- Außen Stoßgriff ZAE 6S, 600 mm lang und PZ Rosette Edelstahl.
- U-Wert Rahmen  $U_f$  2,6 W/m<sup>2</sup>K (2,3 W/qmK\*).



### Aluminiumtür Premiumausführung (mit Mehrpreis)

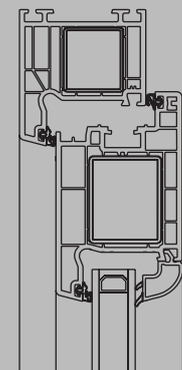
- Heral 90 SES, Bautiefe 82 mm.
- 3-Kammer-Anschlag-Dichtungssystem mit zusätzlicher Mitteldichtung.
- Schwarze EPDM-Dichtung.
- Blendrahmen und Flügel abgerundet.
- Oberfläche in weiß bzw. RAL Farbe.
- Dreifach-Verriegelung mit 2 stabilen Schwenkhaken und einem Riegel.
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion.
- 3-zweiteilige 3-D-Haustürbänder.
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025.
- Innen Drücker und PZ-Rosette.
- Außen Stoßgriff ZAE 6S, 600 mm lang und PZ Rosette Edelstahl.
- U-Wert Rahmen  $U_f$  2,6 W/m<sup>2</sup>K (2,2 W/qmK\*).



\* Verbesserte Wärmedämmung (geschäumte Profile)

### Kunststofftür

- Schüco CT 70 AS, Bautiefe 70 mm.
- 78 mm Blendrahmen.
- 5/3-Kammer Anschlag-Dichtungssystem.
- Silbergraue EPDM-Dichtung.
- Oberflächenfarbe weiß.
- Großvolumige Stahlverstärkung auf Maximalmaß.
- Eckenverstärkung durch Schweißverbinder und zusätzliche Aluwinkel.
- Dreifach-Verriegelung mit 2 stabilen Schwenkhaken und einem Riegel.
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion.
- 3-zweiteilige 3-D-Haustürbänder.
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025.
- Innen Drücker auf Langschild.
- Außen Stoßgriff ZAE 6S, 600 mm lang und PZ Rosette Edelstahl.
- U-Wert Rahmen  $U_f$  1,6 W/m<sup>2</sup>K.



### Hinweise:

- Alle Türen nach innen öffnend.
- Alle Preise beziehen sich auf weiße Türen mit Einsatzfüllungen.
- Alle Preise beziehen sich auf ein Maß bis 1100 mm x 2200 mm.
- Profil- bzw. Fertigungstechnische Abweichungen behalten wir uns vor.
- Aufgrund der unterschiedlichen Türgrößen kann es zu optischen Veränderungen gegenüber den Prospektabbildungen kommen.
- Baubedingte Füllungsstärke von 30 bis 47 mm.
- Wir behalten uns vor, Modelle aus produktionstechnischer Sicht zu verbessern.
- Basis unserer Zusammenarbeit sind die in unserer Preisliste hinterlegten AGB.

Ihr Fachhändler: