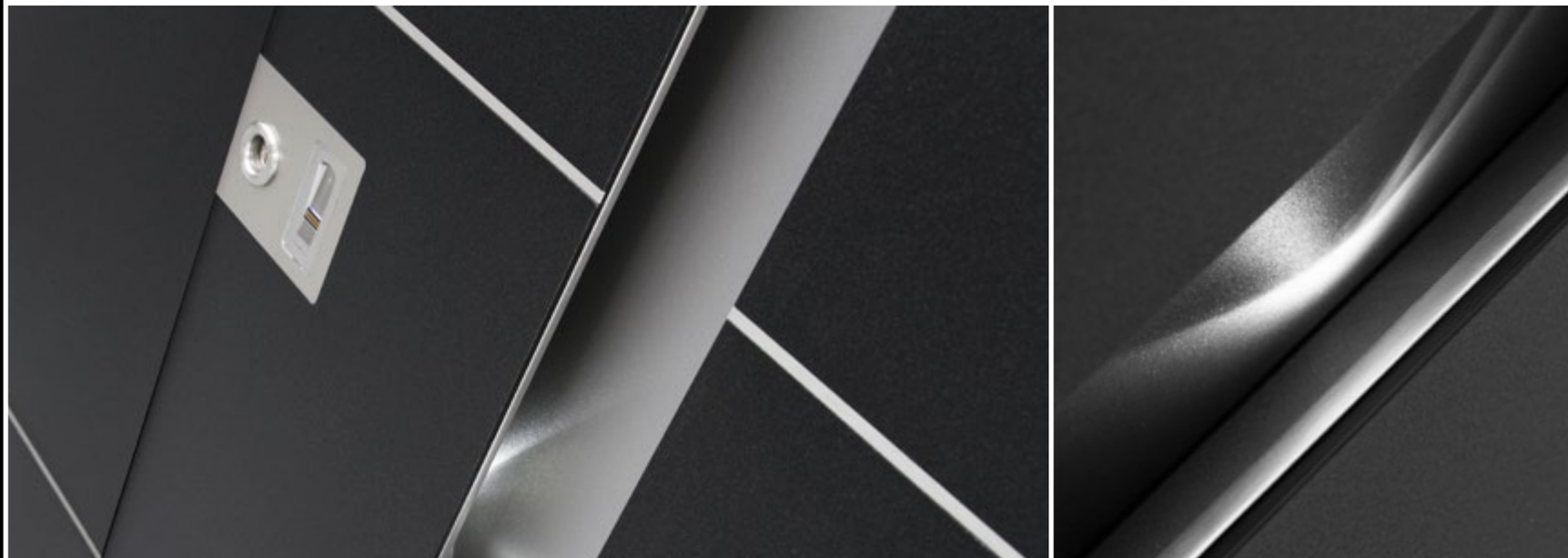


# Future Line

*der erste Eindruck entscheidet...*

**FUTURE LINE**

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



#### **Der erste Eindruck entscheidet...**

Wer unkonventionelle Türen mit starkem Charakter wünscht, wird sich für die Future Line Modelle entscheiden. Die eingelassenen Griffe mit LED- Beleuchtung, die im Türblatt eingebaut sind, machen die Serie atemberaubend. Symetrische Fräsungen, Lisenen und 3-D Applikationen schaffen ansprechende Ästhetik.

Atemberaubend sind die Future Line Modelle. Die eingelassenen Griffe können in beliebigen Farben und zusätzlich mit LED- Beleuchtung ausgestattet werden. So erstrahlt Ihre Traumhaustür in der Dunkelheit und weist Ihnen den Weg zum Haus.

*der erste Eindruck entscheidet...*



### Modell RK 5000

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



### Modell RK 5010

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen

Erleben Sie Ästhetik.  
**ERLEBEN SIE ÄSTHETIK**



**Modell RK 5020**  
Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 9007 FS
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen



**Modell RK 5030**  
Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: RAL 9016 Verkehrsweiß Applikation Keramik filo pece
- Edelstahl Lisenen 5x5 mm außen

Unsere Einlassgriffe mit LED- Beleuchtung vereinen innovative Technik mit modernem Design.





### Modell RK 5040

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED-Beleuchtung RAL 9005 Feinstruktur
- Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium matt
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen



### Modell RK 5050

Anwendungsbeispiel

- ES 400.400 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9005 Feinstruktur
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig flächenbündig eingelassen
- Oberfläche: RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



### Modell RK 5060

Anwendungsbeispiel

- ES 400.400 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- ES 3400 Alu Nox Kratzschutz eckig flächenbündig eingelassen
- Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen

*Design und Qualität*



**Modell RK 5070**

Anwendungsbeispiel

- ES 410.1200 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9007 Graualuminium matt
- Oberfläche: Graubraun Eisenglimmer Feinstruktur matt
- Smart Reliefnuten 5 mm außen

**Flächenbündigen Design**

Entdecken Sie eine neue Dimension der Eingangsgestaltung



### Modell RK 5080

Anwendungsbeispiel

- ES 410.1200 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung
- RAL 9005 Feinstruktur
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



### Modell RK 5090

Anwendungsbeispiel

- ES 410.1200 Einlassgriff LED- Beleuchtung
- RAL 9005 Feinstruktur
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas mit Motiv
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen



HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL



**Modell RK 5100**

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 1026 matt
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



**Modell RK 5110**

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung RAL 9007 Graualuminium matt
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9005 Feinstruktur
- Alu Nox Smart 5 mm flächenbündig eingelassen außen
- Seitenteil

mit **viel** hergestellt



### Modell RK 5120

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1400 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung  
RAL 9005 Feinstruktur
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 9007 Feinstruktur matt
- Edelstahl Lisenen 5x5 mm



### Modell RK 5130

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung  
RAL 9007 Graualuminium matt
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
- Smart Reliefnuten 5 mm außen



### Modell RK 5140

Anwendungsbeispiel

- ES 400.1600 Einlassgriff mit LED- Beleuchtung  
RAL 9007 Graualuminium matt
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas laut Motiv
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
  - RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur
  - Applikation RAL 9007 Graualuminium matt

Energiesparend

Ihre Traumhaustür für mehr Wohnkomfort  
**COLLECTION SERIE RK**  
 Serie RK



**Modell RK 5150 3D**

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
  - RAL 9006 Weißaluminium matt
  - Applikation Keramik tredi carbonio
- 3D Design
- Reliefnuten 10 mm außen

**Dreidimensionales Design**  
 mit besonderer Tiefenwirkung



### Modell RK 5160 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1400 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas mit klaren Streifen
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:
  - RAL 9016 Verkehrsweiß
  - Applikation Keramik filo pece
- 3D Design
- Alu Nox 15 mm flächenbündig eingelassen außen



### Modell RK 5170 3D

Anwendungsbeispiel

- ES 270 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:
  - RAL 9016 Verkehrsweiß
  - Applikation Keramik oxide nero
- 3D Design
- Reliefnuten 10 mm außen

HOCHWÄRMEGEDÄMMT | MODERN | SICHER | STABIL

*3D Design*



**Modell RK 5180 3D**

Anwendungsbeispiel

- ES 270 Edelstahlstoßgriff
- Oberfläche:  
Graubraun Eisenglimmer hell Feinstruktur  
Appliation Keramik filo pece
- 3D Design



**Modell RK 5190 3D**

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1600 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand und Motiv
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:  
RAL 7016 Anthrazitgrau matt  
Appliation HD Kirsche dunkel
- Alu Nox Applikation flächenbündig eingelassen außen
- 3D Design
- Reliefnuten 10 mm außen



**Modell RK 5200 3D**

Anwendungsbeispiel

- ES 60.1000 Edelstahlstoßgriff
- Glas:
  - › vorne: VSG 33.1
  - › mitte: Sandstrahlglas mit klarem Rand und Motiv
  - › hinten: Float beschichtet
- Oberfläche:  
RAL 9007 Feinstruktur  
Appliation HD Winchester
- 3D Design