



**FeBa**

HAUSTÜREN AUS ALUMINIUM







# 50 FeBa

1971 - 2021



## FEBA – EIN HALBES JAHRHUNDERT QUALITÄT



Qualitätsorientierte Händler vertrauen seit 50 Jahren auf Fenster, Türen und Rollläden von FeBa. Fortschrittliche Funktionalität, höchster Wohnkomfort und die ästhetische Integration in das Erscheinungsbild der Immobilie kennzeichnen unsere Produkte. Als liefertreuer Partner des Handwerks bieten wir unseren Kunden maßgeschneiderte Produkte für jeden Einsatzbereich. Unser Angebot reicht dabei von unzähligen Designvariationen über vielfältige Ausstattungsmöglichkeiten bis hin zu individuellen Lösungen, die sich exakt an die jeweilige Einbausituation vor Ort anpassen.

# Standard Ausstattung



Profilsystem FeBa ADS 75 (FeBa ADS 90 optional)



Falzfüllung 45 mm (2-fach Verglasung  $U_g$  1,1 W/m<sup>2</sup> K mit thermisch verbessertem Randverbund)



- Aufsatzfüllung außen »flügelüberdeckend« 51 mm (3-fach-Verglasung  $U_g$  0,7 W/m<sup>2</sup> K mit thermisch verbessertem Randverbund)
- Aufsatzfüllung beidseitig »flügelüberdeckend« 75 mm (3-fach-Verglasung  $U_g$  0,7 W/m<sup>2</sup> K mit thermisch verbessertem Randverbund)



3 Stück zweiteilige Aufsatztürbänder (dreidimensional verstellbar) **F E**



3 Stück Rollentürbänder (zweidimensional verstellbar) **B**



Fußpunkt mit thermisch getrennter Aluminiumschwelle, ausgebildet für Altbausituation; barrierefrei nach DIN 18040



Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion inkl. 3 Schlüssel



Aluminium Innendrucker ID 010



3-fach Sicherheitsverriegelung mit Schwenkhaken und Schließleiste



Griff EAS 600 mit schrägen Griffstützen



Runde Profilzylinder-Rosette aus Edelstahl

## Information

### Die Ausführungen unserer Türmodelle:

- B** Beidseitig flügelüberdeckend
- E** Außen flügelüberdeckend/Innen Falzfüllung
- F** Falzfüllung

- ❖ Standard
- + optional

Nähere Erläuterung auf der Technik-Seite 37

Die gekennzeichneten Haustüren können geprüft nach DIN EN 1627 ff. RC2 bzw. RC3 angeboten werden. Türflügel, Türfüllung, Glas, Türrahmen, Schloss und Beschlag werden dort massiven Einbruchversuchen unterzogen. Haustür und Seitenteil sind hierbei mit einem 9,5 mm starken P4A Sicherheitsglas ausgestattet und bieten optimalen Schutz vor Einbrüchen. Die Ausstattung RC2/RC3 ist aufpreispflichtig.



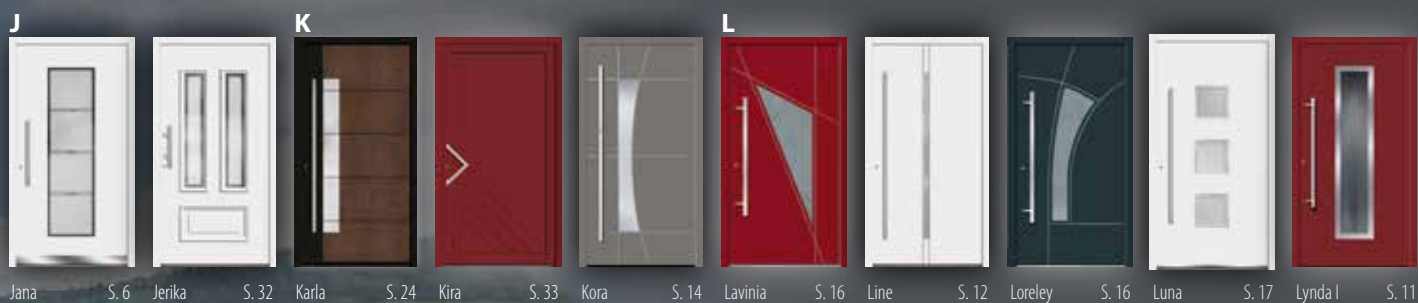
Mehr Informationen auf S. 38



Aiko S. 12 Alessia S. 20 Aline S. 31 Annrika S. 10 Anouk S. 25 Asgard S. 29 Cara S. 17 Cynthia S. 33 Dionne S. 13 Elena S. 20



Eloisa S. 32 Elsa S. 12 Elva S. 19 Emely S. 6 Emma S. 26 Felipa S. 29 Gese S. 13 Griet S. 12 Ilvi S. 22 Imara S. 28



Jana S. 6 Jerika S. 32 Karla S. 24 Kira S. 33 Kora S. 14 Lavinia S. 16 Line S. 12 Loreley S. 16 Luna S. 17 Lynda I S. 11



Lynda II S. 11 Lynelle S. 14 Mariella I S. 10 Mariella II S. 10 Marla S. 20 Marisa S. 19 Mattie S. 19 Myriel S. 18 Naemi S. 21 Nele S. 9



Nora S. 15 Nubia S. 7 Odila S. 7 Sabina S. 8 Sada S. 9 Serafina S. 21 Sinah S. 13 Sophia S. 18 Soraya S. 15 Swana I S. 11



Swana II S. 11 Thia S. 33



## Jana FEB



- ❖ RAL 9007 matt
  - + Griff EAS 600 mit geraden Stützen
  - + Glas mattiert mit klaren Streifen und Strukturglas-Applikationen
  - + Edelstahl-Sockelleiste
  - ❖ innen Glashalterahmen
  - + Seitenteil mattiert mit klaren Streifen und Strukturglas-Applikationen
  - + RC2 geprüft möglich
- 
- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
  - + RC2 geprüft möglich



6

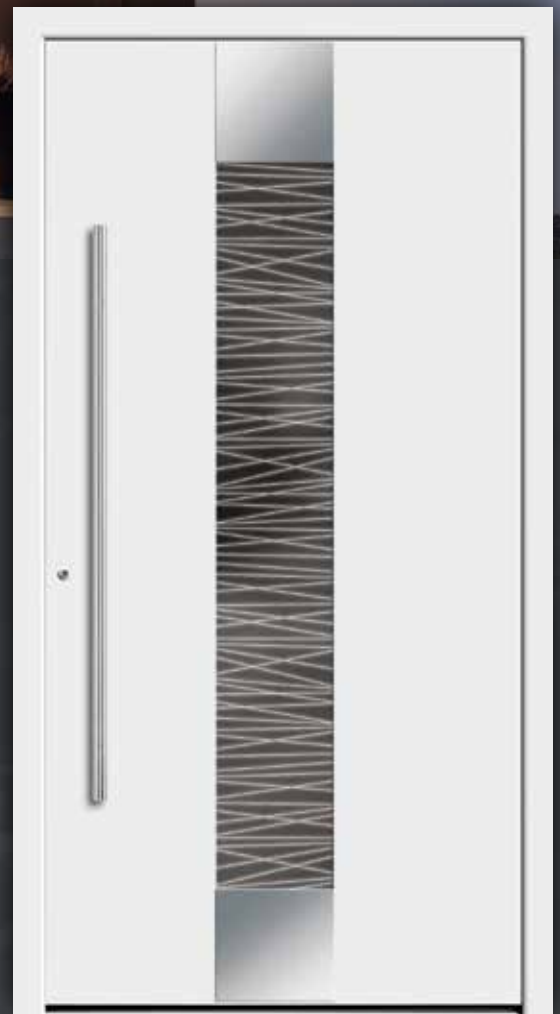
## Emely FEB



- ❖ RAL 7016 matt
  - + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
  - + Edelstahl-Sockelleiste
  - ❖ innen glatt
  - + RC2/RC3 geprüft möglich
- 
- + Seitenteil Satinato
  - + RC2/RC3 geprüft möglich







Nubia  
FEB



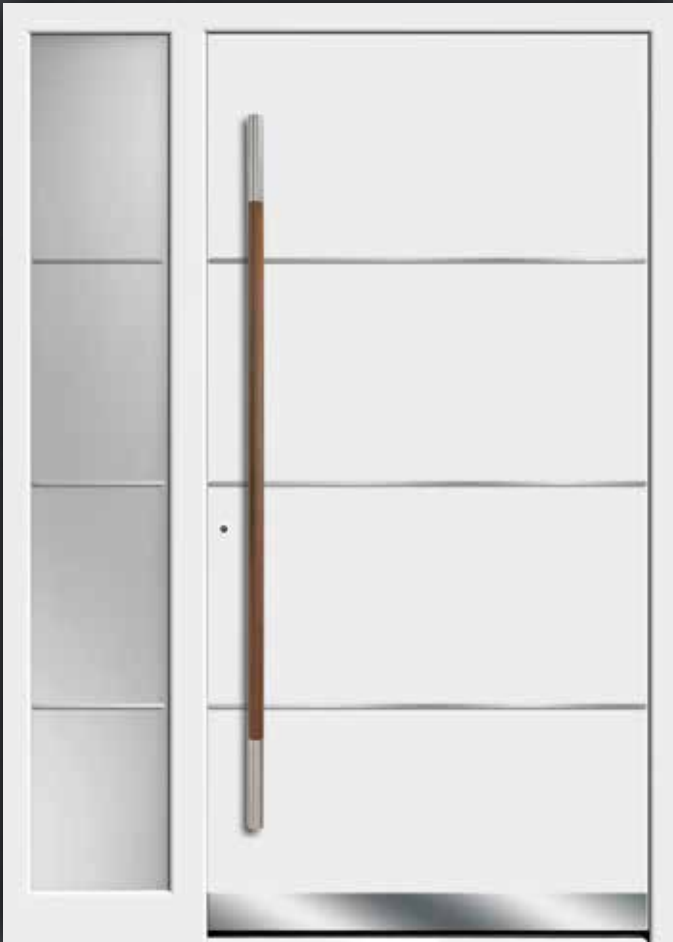
- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EAS 1200 mit geraden Stützen
- + Glas Satinato mit LED-Lichtband ( $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ )
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen flächenbündig, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



Odila  
FEB



- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EASQ-S 1200 mit geraden Stützen
- + Swarovski Elements
- + Edelstahl-Sockelleiste
- ❖ außen Ziernuten, innen glatt
- + RC2/RC3 geprüft möglich



Sabina  
FEB



- ❖ RAL 9016 matt
- + Griff HASR 1600 mit geraden Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- + Seitenteil mattiert mit Edelstahl-Lisenen
- + Edelstahl-Sockelleiste
- + RC2/RC3 geprüft möglich

- ❖ RAL 7016 matt
- + Seitenteil mattiert mit Edelstahl-Lisenen
- + Griff EGI 105
- + Edelstahl-Sockelleiste
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- + RC2/RC3 geprüft möglich



- + RAL 3005 matt
- + Seitenteil mattiert mit klaren Streifen
- + Griff EGI 105
- + Edelstahl-Sockelleiste
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- + RC2/RC3 geprüft möglich



Beispiel außen erhabene  
Edelstahl Lisenen

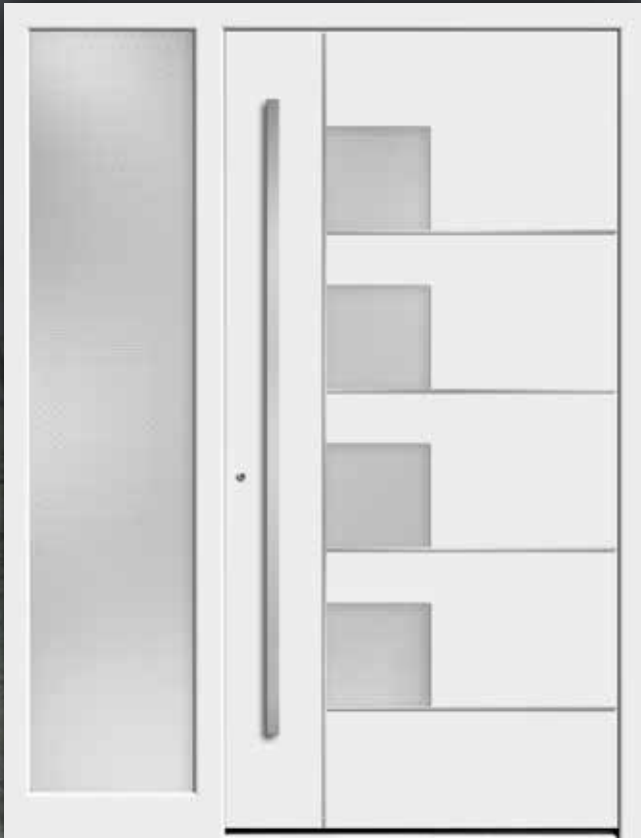


Beispiel außen flächenbündige  
Edelstahl Lisenen

(Beschaffenheit der Edelstahl-Lisenen laut Modellbeschreibung)





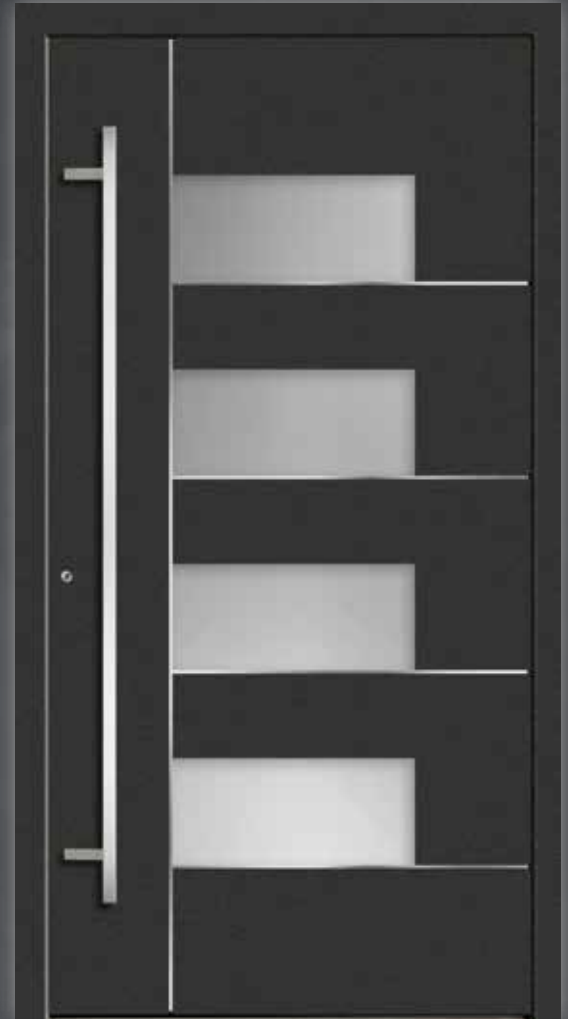


- ❖ RAL 9016 matt
- + Griff HASF 1350 Holz Wenge
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Nele  
EB



- ❖ RAL 9016 matt
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas Madras Pave
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Glashalterahmen
- + Seitenteil Madras Pave
- + RC2 geprüft möglich



Sada  
EB



- ❖ DB 703 Feinstruktur
- + Griff EASQ 1600 mit schrägen Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

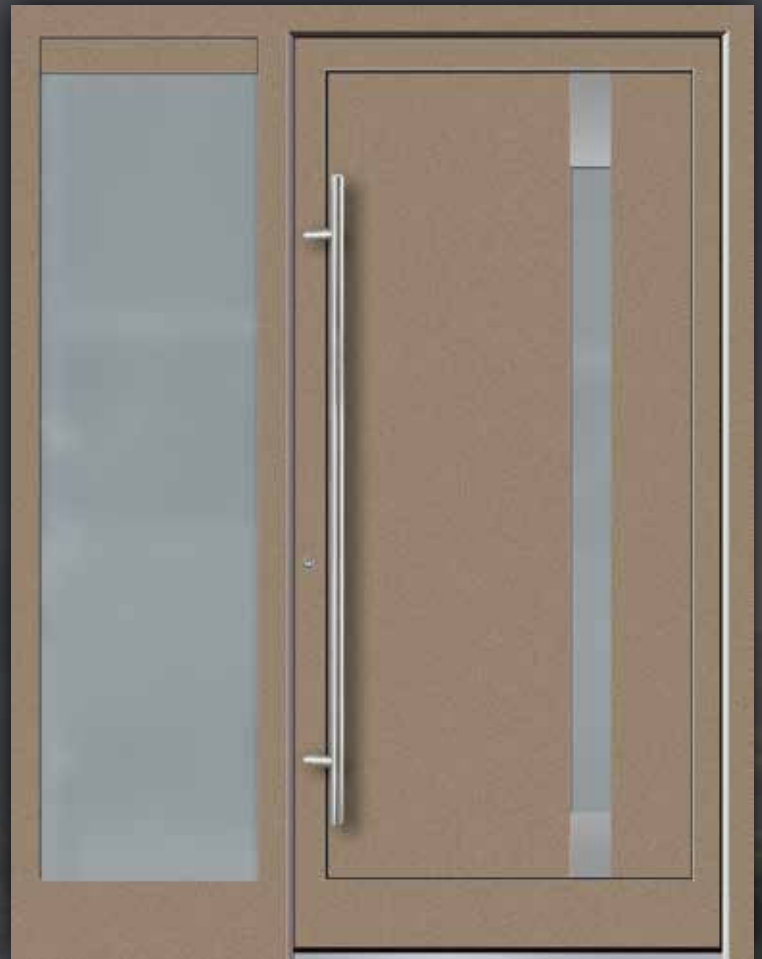
## Annrika

**FEB**



- + Alesta Quarz Feinstruktur
- + Griff EAS 1600 mit schrägen Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen erhaben, innen ohne Glashalterahmen
- + Seitenteil Satinato
- + Ausgleichsprofil im Seitenteil
- + RC2/RC3 geprüft möglich

- ❖ RAL 7016
- + Griff HASR 1600 mit geraden Stützen
- + RC2/RC3 geprüft möglich



## Mariella I

**FEB**



- ❖ RAL 9016 matt
- ❖ Griff EAS 400 mit schrägen Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen erhaben, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



## Mariella II

**FEB**



- + Alesta Quarz Feinstruktur
- + Griff EAS 800 mit geraden Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



Swana I  
FEB



- ❖ RAL 7012 matt
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen erhaben, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



Swana II  
FEB



- + Terrabraun Feinstruktur
- + Griff EASF 1600 mit schrägen Stützen
- ❖ innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Lynda II  
FEB



- ❖ RAL 9016 matt
- + Griff EASF 1600 mit schrägen Stützen
- + Glas Satinato
- + Edelstahl-Sockelleiste
- ❖ innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Lynda I  
FEB



- + RAL 3005 matt
- + Griff EASN 1000 mit schrägen Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen erhaben, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



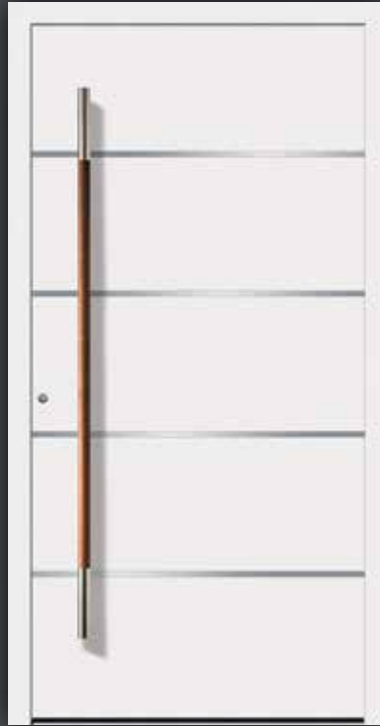




Griet  
FEB



- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas Mastercarré
- ❖ innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



Elsa  
FEB

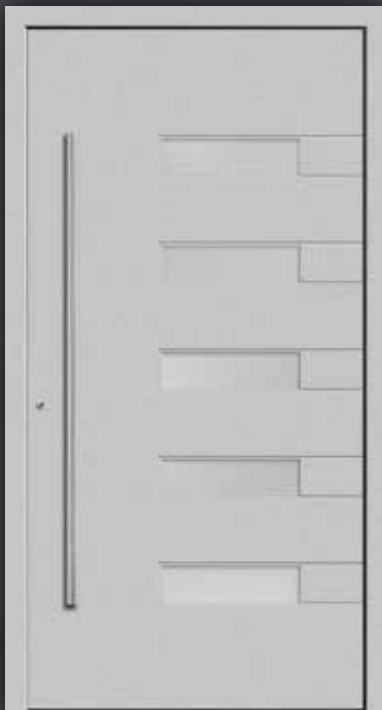


- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff HASR 1600 Yatoba-Holz mit geraden Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen
- + RC2/RC3 geprüft möglich

Aiko  
FEB



- ❖ 9006 Feinstruktur
- + Griff EAS 1400 mit geraden Stützen
- + Glas Madras Pave
- ❖ außen Ziernuten, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



Line  
EB

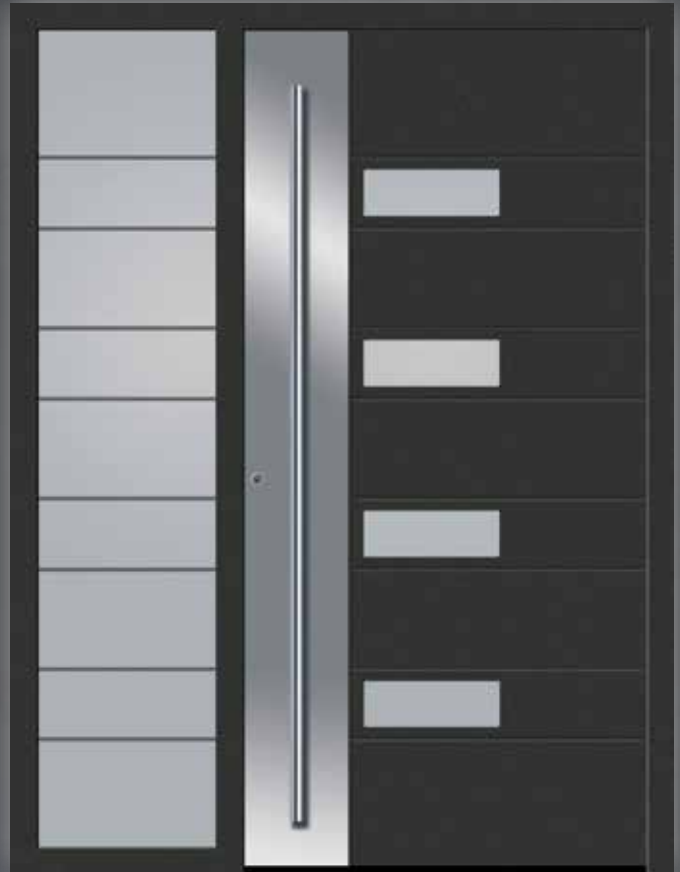


- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EAS 1600 mit geraden Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Sinah  
FEB



- ❖ DB 703 Feinstruktur
- + Griff EAS 1800 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen flächenbündig sowie Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + Seitenteil mattiert mit klaren Streifen
- + RC2 geprüft möglich



Dionne  
FEB



- ❖ RAL 7016 Feinstruktur
- + Griff EAS 1600 mit geraden Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen flächenbündig, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



Gese  
FEB



- ❖ RAL 7016 matt
- ❖ Griff EAS 600 mit schrägen Stützen
- ❖ Glas Klarglas
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen flächenbündig sowie Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



- ❖ DB703 Feinstruktur
- + Griff EAS 800 mit geraden Stützen
- + Glas Mastercarré
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen flächenbündig, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



- ❖ RAL 7016 matt
- + Griff HASR 1600 mit schrägen Stützen
- + Glas mattiert mit klarem Streifen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Ziernuten, ohne Glashalterahmen
- + RC2/RC3 geprüft möglich



## Lynelle EB



- ❖ RAL 9007 matt
- + Griff EAS 1000 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Ziernuten, ohne Glashalterahmen
- + Seitenteil mattiert mit klarem Streifen
- + RC2/RC3 geprüft möglich

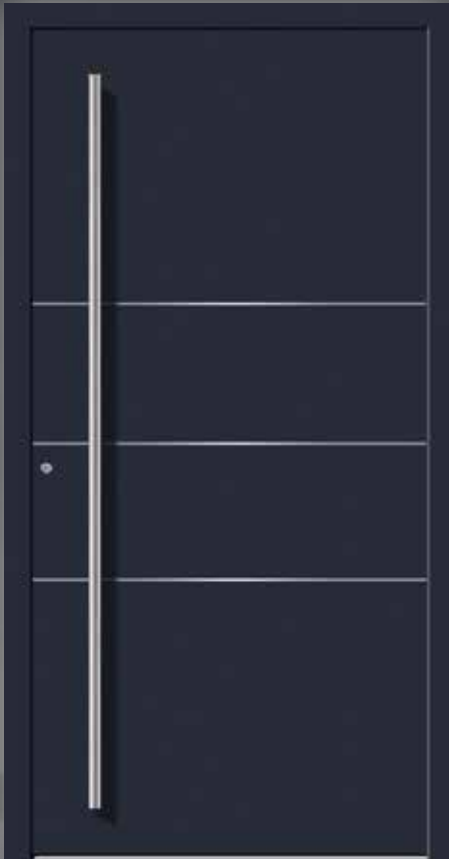
## Kora EB



- ❖ RAL 9007 matt
- + Griff EAFP 1600 mit geraden Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich







Soraya  
FEB



- ❖ RAL 7016 matt
- + Griff EAS 1800 mit geraden Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- + RC2/RC3 geprüft möglich



- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EAS 1800 mit geraden Stützen
- + Seitenteil mattiert mit klaren Streifen und Name
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- + RC2 geprüft möglich



Nora  
FEB



- + Alesta Quarz Feinstruktur
- + Griff EASQ-S 1200 mit geraden Stützen
- + Seitenteil mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- + RC2/RC3 geprüft möglich



- ❖ DB703 Feinstruktur
- + Griff HASR 1600 Yatoba-Holz mit geraden Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- + RC2 geprüft möglich



## Lavinia

EB



- + RAL 3005 matt
- + Griff EASF 1000 mit schrägen Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Ziernuten, ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

16



## Loreley

EB



- ❖ RAL 7016 matt
- + Griff EAS 1200 mit schrägen Stützen
- + Glas Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Ziernuten, ohne Glashalterahmen
- + Seitenteil Satinato
- + RC2 geprüft möglich



- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EAS 1200 mit geraden Stützen
- + Glas Madras Pave
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen flächenbündig, innen Glashalterahmen
- + Edelstahl-Sockelleiste schmal
- + RC2 geprüft möglich

Luna  
FEB

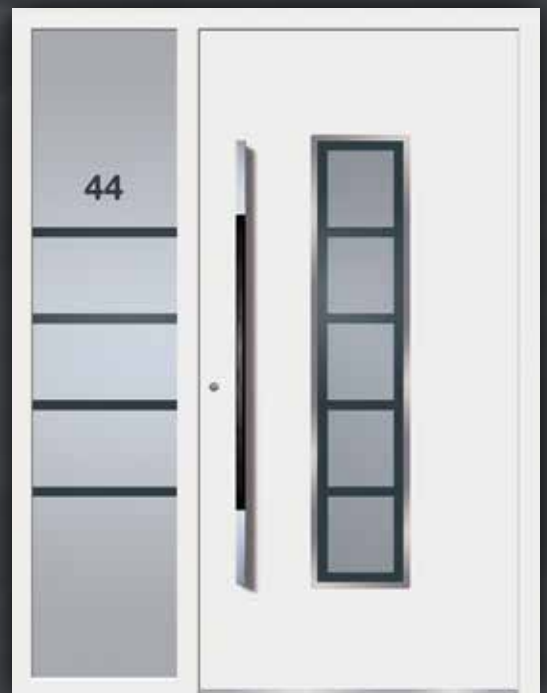


- + RAL 3005 matt
- + Griff EAS 1200 mit geraden Stützen
- + Glas Satinato
- + Seitenteil Satinato
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen flächenbündig, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Cara  
FEB



- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff HASF 1350 Holz Wenge mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit klarem Streifen und Rand
- + Seitenteil mattiert mit klarem Streifen und Hausnummer
- ❖ außen Edelstahlrahmen erhaben, innen ohne Glashalterahmen
- + Edelstahl-Sockelleiste schmal
- + RC2 geprüft möglich







- ❖ RAL 7012 matt
- + Griff EASF 1200 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Myriel  
**FEB**



- + RAL 3005 matt
- + Griff EASF 1200 mit schrägen Stützen
- + Glas mattiert mit klaren Streifen
- + Seitenteil mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Sophia  
**FEB**



- ❖ DB703 Feinstruktur
- + Griff EASQ 1350 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit klaren Streifen
- + Seitenteil mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich





Elva

EB



- + RAL 7016/7012/3005 matt
- + Griff EASB 1300 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert
- + Seitenteil mattiert mit Klarglasdesign
- ❖ außen Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Mattie

EB



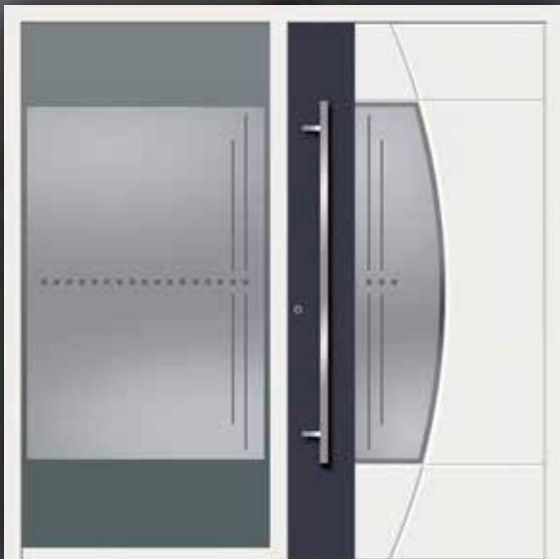
- + RAL 7016/9016 Feinstruktur
- + Griff EASQ 1350 mit schrägen Stützen
- + Glas mattiert mit Klarglasdesign
- + Seitenteil mattiert mit Klarglasdesign
- ❖ außen Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Marlisa

EB



- + RAL 3005 matt
- + Griff EASB 1300 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert
- ❖ außen Edelstahl-Applikationen flächenbündig, innen ohne Glashalterahmen
- + Seitenteil mattiert mit Klarglasdesign
- + RC2 geprüft möglich

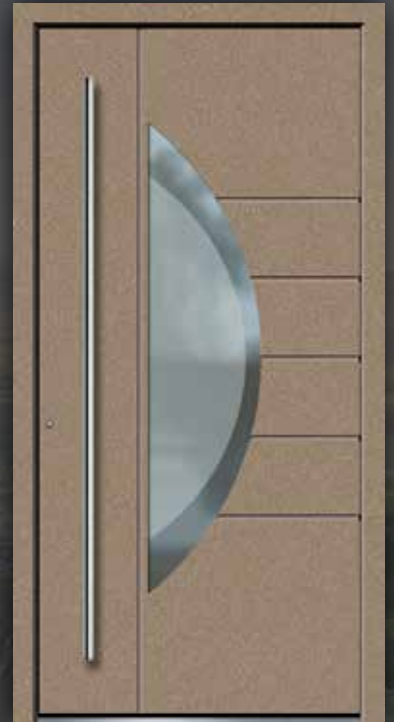




## Marla FEB



- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit Klarglasdesign
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Ziernuten, ohne Glashalterahmen
- + Edelstahl-Sockelleiste
- + RC2/RC3 geprüft möglich



## Alessia EB



- + Alesta Quarz Feinstruktur
- + Griff EAS 1800 mit geraden Stützen
- + Glas zweistufig mattiert
- ❖ beidseitig Ziernuten, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich



## Elena FEB



- ❖ RAL 7016 matt
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit Klarglasdesign
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Ziernuten, ohne Glashalterahmen
- + RC2/RC3 geprüft möglich



Naemi RAL  
EB



- ❖ RAL 7012 Feinstruktur
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen flächenbündig, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

Naemi  
EB



- ❖ Art Schiefer
- ❖ Blendrahmen RAL 7016
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen flächenbündig, innen ohne Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich

- Bemusterung des Dekors empfohlen.

- ❖ alternativ Dekor Siena Noce querfurniert



Serafina  
EB



- ❖ RAL 7016 matt/ Dekor AnTeak querfurniert
- + Griff EGI 106
- + Glas Satinato
- ❖ außen Ziernuten, innen Glashalterahmen
- + RC2 geprüft möglich





Ilvi  
EB

- ❖ Art Rost
- ❖ Blendrahmen RAL 7016
- ❖ Griff EASF 1200 mit geraden Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- Auch mit schwarzen Lisenen erhältlich.
- Bemusterung der Dekore empfohlen.



Ilvi  
EB

- ❖ Art Basalt
- ❖ Blendrahmen RAL 7021
- ✚ Griff EASQ-S 1200 mit geraden Stützen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen glatt
- Auch mit schwarzen Lisenen erhältlich.
- Bemusterung der Dekore empfohlen.

❖ Art Steel

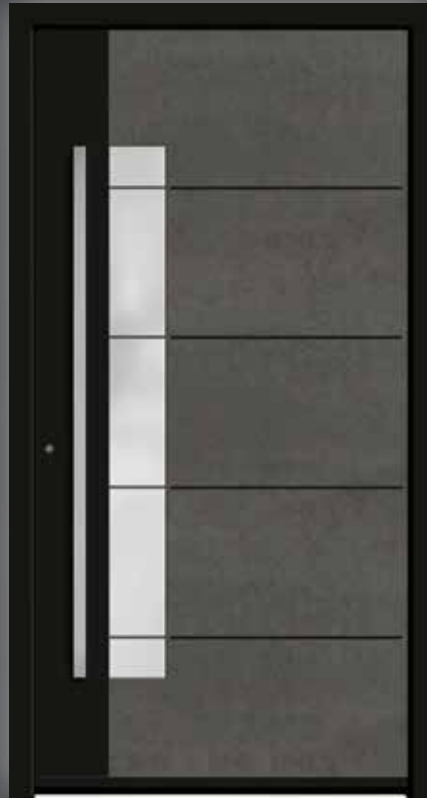


❖ Art Carrara



❖ Art Stone





❖ Art Steel

Karla  
EB

- ❖ Art Rost
- ❖ Blendrahmen RAL 7021
- + Griff EASF 1600 mit geraden Stützen
- + Glas mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen schwarze Edelstahl-Lisenen erhaben, Aluminiumfläche in RAL 9005, innen Glashalterahmen
- Bemusterung der Dekore empfohlen.

❖ Art Basalt



❖ Art Stone



❖ Art Carrara





❖ Art Basalt



❖ Art Stone



❖ Art Carrara



## Anouk EB

- ❖ Art Steel
- ❖ Blendrahmen RAL 7021
- ✚ Griff EASF 1400 mit geraden Stützen
- ✚ Glas mattiert mit klaren Streifen
- ❖ außen Edelstahl-Lisenen erhaben, innen Glshalterahmen

- Auch mit schwarzen Lisenen erhältlich.
- Bemusterung der Dekore empfohlen.



❖ Art Rost





❖ Art Stone



Emma  
EB



- ❖ Art Carrara
- ❖ Blendrahmen RAL 7021
- + Griff EAS 1200 mit geraden Stützen
- ❖ Edelstahl-Sockelleiste, innen glatt
- + RC2 geprüft möglich
- *Bemusterung der Dekore empfohlen.*

❖ Art Basalt



❖ Art Stone



❖ Art Rost





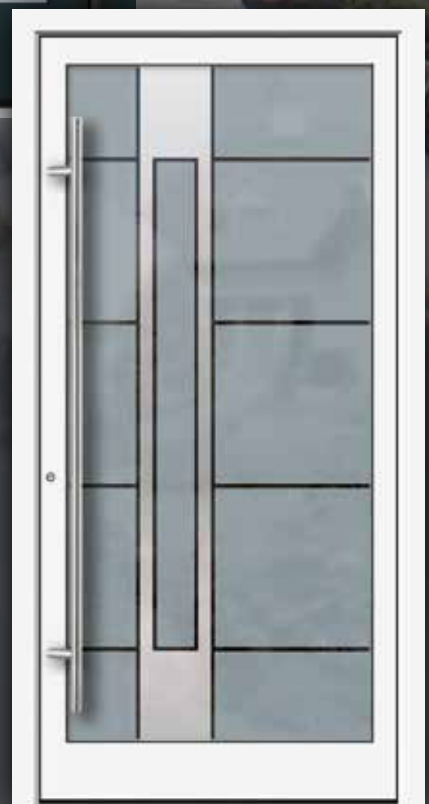


## Imara F



- ❖ RAL 7016 matt
- + Griff EAS 1400 mit schrägen Stützen
- ❖ Glas VSG 6mm außen, mattiert mit Edelstahl-Applikation innenliegend
- + Seitenteil VSG 6mm außen, mattiert mit Edelstahl-Applikation innenliegend
- ❖ Ausgleichsprofil im Seitenteil
- + RC2 geprüft möglich

- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EAS 1600 mit schrägen Stützen
- ❖ Glas VSG 6mm außen, mattiert mit Edelstahl-Applikation innenliegend
- + RC2 geprüft möglich







- ❖ RAL 9006 Feinstruktur
- + Griff EAS 1600 mit schrägen Stützen
- ❖ Glas VSG 6mm außen, mattiert mit Edelstahl-Applikationen innenliegend
- + RC2 geprüft möglich

Felipa  
F



- ❖ RAL 7016 matt
- + Griff EAS 1600 mit schrägen Stützen
- ❖ Glas VSG 6mm außen, mattiert mit Edelstahl-Applikationen innenliegend
- + RC2 geprüft möglich



Asgard  
F



- ❖ RAL 7012 matt
- + Griff EAS 1200 mit schrägen Stützen
- ❖ Glas VSG 6mm außen, mattiert mit Edelstahl-Applikationen innenliegend
- + Seitenteil Klarglas
- + Ausgleichsprofil im Seitenteil
- + RC2 geprüft möglich









Aline  
FEB



- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EA 614 mit schrägen Stützen
- + Glas Eisblumen mit echter Bleiverglasung
- ❖ beidseitig Ornamentrahmen,  
Kassette außen
- + RC2 geprüft möglich

- ❖ RAL 7016 matt
- + Griff EA 614 mit schrägen Stützen
- + Glas Eisblumen mit echter Bleiverglasung
- + Seitenteil Eisblumen mit echter Bleiverglasung
- + Ausgleichsprofil im Seitenteil
- + RC2 geprüft möglich







Eloisa  
**FEB**

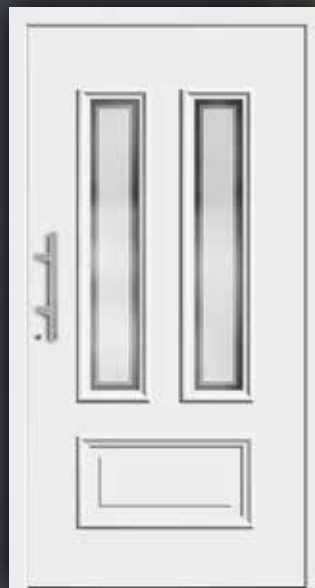


- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- ❖ Griff EAS 400 mit schrägen Stützen
- + Glas mattiert mit klarem Rand
- ❖ beidseitig Ornamentrahmen, Kasette außen
- + RC2 geprüft möglich
- + Seitenteil mattiert mit klarem Rand
- + Ausgleichsprofil im Seitenteil
- + RC2 geprüft möglich

Jerika  
**FEB**



- + RAL 3005 matt
- ❖ Griff EAS 400 mit schrägen Stützen
- + Glas mattiert mit klarem Rand und klarem Streifen
- ❖ beidseitig Ornamentrahmen, Kasette außen
- + RC2 geprüft möglich
- ❖ RAL 9016 Feinstruktur
- + RC2 geprüft möglich



## Cynthia F



- + Terrabraun Feinstruktur
- + EAS 400 mit schrägen Stützen
- + Glas Satinato
- + beidseitig Ornamentrahmen
- + RC2 geprüft möglich



## Thia F



- + RAL 9016 Feinstruktur
- + Griff EASQ 600 mit schrägen Stützen
- + außen Ziernuten, innen glatt
- + RC2/RC3 geprüft möglich



## Kira F

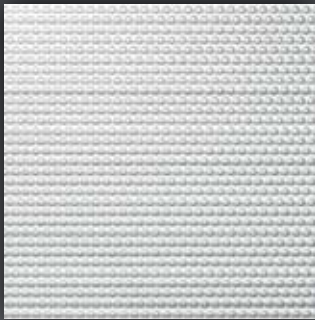


- + RAL 3005 matt
- + Griff EA 2008 mit geraden Stützen
- + außen Ziernuten, innen glatt
- + RC2/RC3 geprüft möglich

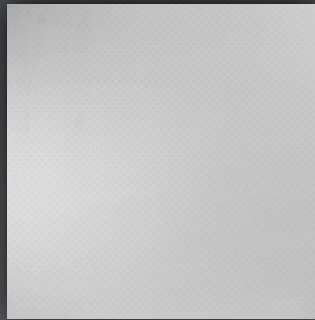




# Ornamentverglasungen



Masterpoint



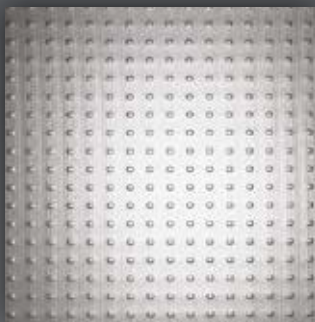
Madras Pave



Chinchilla



Orna 504



Mastercarré



Madras Uadi



Satinato



Barock

# Innendrücker

Aluminium Innendrücker  
**ID010**

34



weiß

titan

silber

braun



SG 10

ID 11

EID 622

Edelstahl Innendrücker



EID 617



EID 618



EID 619



EID 620



Edelstahldrücker inkl. passender Rosette

# Außengriffe



**EAS**  
400  
600 (im Standard)  
800



**EAS**  
1000  
1200  
1400



**EAS**  
1600  
1800



**EASN**  
600  
1000



**EASF**  
600  
1000  
1200  
1600  
1800



**EASQ**  
600  
1000  
1350  
1600  
1800



**EASB**  
1300



**HASR**  
1600



**HASF**  
1350



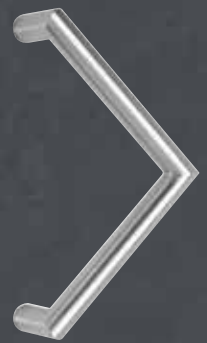
**EAFP**  
800  
1600



**EASQ-S**  
1200



**EA/SA**  
1000  
1200  
1400  
1600



**EA 2008**



Wenge

Nussbaum

Jatoba

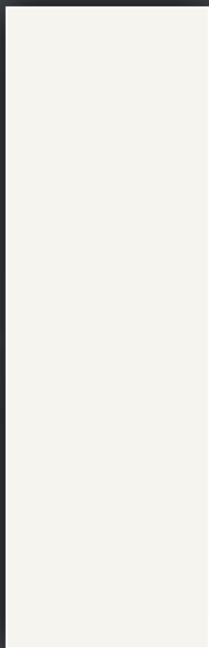
Eiche



**EA 614**

**BA 614**

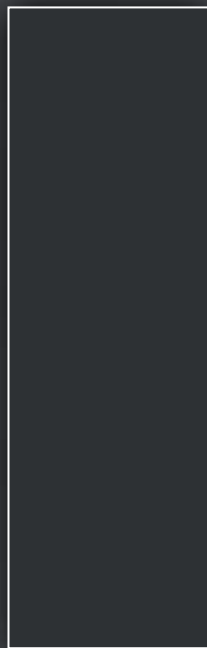
Die Farben: Weiß (9016) plus 11 weitere Farben in matt oder feinstruktur ohne Mehrpreis erhältlich.



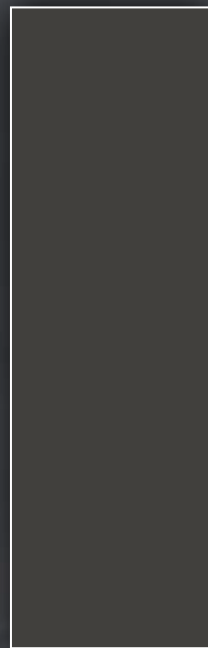
9016 Verkehrsweiß



7016 Anthrazitgrau



7021 Schwarzgrau



7012 Basaltgrau



9007 Graualuminium



9006 Weißaluminium



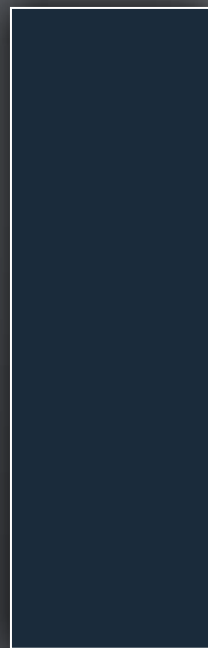
8017 Schokoladenbraun



8014 Sepiabraun



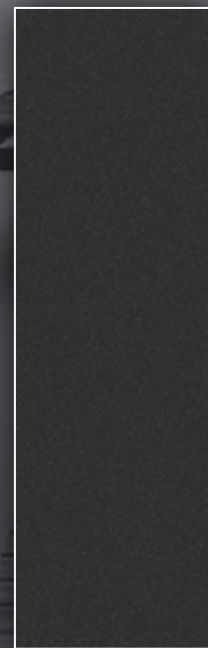
6009 Tannengrün



5011 Stahlblau



3004 Purpurrot



DB703

Das FeBa-Farbprogramm bietet Farbvielfalt in allen RAL-Tönen. Alle Farben sind wahlweise als matte oder feinstrukturierte Oberflächenfarben erhältlich.



Die Abmessungen der dargestellten Türen sind maßstäblich nicht verbindlich. Einige Abbildungen zeigen Sonderausstattungen, die wir mit Mehrpreis liefern.

Technisch bedingte Änderungen, drucktechnische Farbabweichungen und Irrtum bei Angaben vorbehalten.



# Die Technik Türkonstruktionen

**U<sub>d</sub> bis zu 0,7 W/m<sup>2</sup>K**



Beidseitig flügelüberdeckend (B)  
0,96 W/m<sup>2</sup>K\*

Außen flügelüberdeckend / Innen Falzfüllung (E)  
1,1 W/m<sup>2</sup>K\*

Falzfüllung (F)  
1,1 W/m<sup>2</sup>K\*

\* U<sub>d</sub>-Werte in Standardausführung = Berechnungsbasis DIN EN ISO 10077-1, Tür 1200x2250 mm mit komplett geschlossener Türfüllung, ohne Glas.  
In Verwendung von FeBa ADS 90 U<sub>d</sub>-Werte bis zu 0,7 W/m<sup>2</sup>K möglich.

Aufschraubband

Rollenband

Verdeckt liegendes Band



Nur bei 1-flg. Türen möglich.

## Fingerklemmschutz

- selbstständig auf konstante Spannung ziehendes Schutzrollo
- Abdeckung aus feuerhemmender Kunstfaser
- Farben weiß/silber max. Länge 1925mm
- Für Kitas, Schulen, Seniorenheime und Kliniken



## Kratzschutz



eckig



halbrund



Schutzrosette aus Edelstahl

## Türstopper



Bodenmontage



Wandmontage

## Elektronischer Türöffner

- Öffnen der Tür z.B. mittels Haussprechanlage
- Freigabe der Hauptschlossfalle erfolgt mittels mechanischer Arretierung
- einfache Umstellung durch Sperrschieber

## Bandseitensicherung

- Verhindert das Aushebeln der Bandseite
- Bessere Verstellmöglichkeit des Flügels da die Falzluft nicht mehr begrenzt wird

## Türschließer

Obentürschließer mit Gleitschiene mit oder ohne 90° Feststeller

OTS 5000 GS  
OTS 5000 GS FS



Bei Einsatz eines Obentürschließers wird zusätzlich ein Band benötigt.



## FeBa Sicherheitsverriegelung

# Erhöhte Sicherheitsstufe bereits in der Standardausstattung!

### Die 3-fach Sicherheitsverriegelung

Alle Haustüren erhalten bereits in der Grundausstattung eine erhöhte Sicherheitsverriegelung. Das 3-fach-Schwenriegelschloss ist mit zwei Stahlschwenriegeln ausgestattet, die einem Aushebeln der Tür in jeder Richtung entgegenwirken. Die sich verjüngenden Schwenriegel aus hochwertiger Stahllegierung greifen in eine durchgehende Schließeiste und garantieren einen optimalen Anzug. Die 3-fach Verriegelung ist mit einer Gegendrucksicherung ausgestattet. Diese Mehrfachverriegelung kann durch verschiedene Optionen ergänzt werden.



### Softlock-Falle

- Komfortsteigerung durch leises Schließgeräusch
- wartungsfrei, da kein Fetten der Falle mehr nötig
- leichtgängig

38



### RC2/RC3 Ausstattung:

- 5-fach Schwenkhaken Bolzenschloss mit Schließeiste
- Sicherheitsprofilzylinder mit Anbohrschutz
- Schutzrosette aus Edelstahl
- 2 Bandseitensicherungen
- verklebte P4A Verglasung/P5A bei RC3
- Glasfalzsicherung
- Prüfzeugnis
- Prüfsiegel in Türfalz



### 5-fach Sicherheitsverriegelung

Durch 2 Rundbolzen und 2 Schwenkhaken höchster Schutz für Sie und Ihre Familie.

## FeBa Sicherheitsverriegelungen mit mehr Komfort

### ■ Mechanische Automatikverriegelung

Die Automatik-Mehrfachverriegelung verriegelt beim Schließen der Tür automatisch. Fallenbolzen und Schwenkhaken fahren bei Kontakt der Auslöser mit dem Rahmenteil in Verriegelungsposition.

### Die Türe wird immer verriegelt ohne abzuschließen!

Kombinationen aus A-Öffner mit Tagesentriegelung und/oder Türöffnungssperre sind nicht möglich.

### Schwenkhaken-Bolzenschloss



VdS



### ■ Die elektronische Motorverriegelung

Jetzt noch schneller und leiser. Unser elektromechanisches Ver- und Entriegelungssystem. Es verbindet die Sicherungseigenschaften einer mechanischen Mehrfachverriegelung mit den Komfortdetails modernster Elektronik. Dabei ist es mit Zutrittskontrollsystemen und zahlreichen weiteren Anwendungen kombinierbar und ermöglicht so eine Vielzahl individueller Lösungen. Optional per Fernbedienung, Transponder, Fingerprint oder Keyless-System. Je nach Ausführung eignet es sich für den Einsatz in Privathäusern sowie in Gewerbe- oder Industrieobjekten. Mit der elektronischen Motorverriegelung wird das alltägliche Schlüsselchaos beendet.



### Türöffnungssperre (TÖS)

Die Türöffnungssperre verhindert im verriegelten Zustand, das Aufstoßen der Tür von außen. Das spaltbreite Öffnen der Tür ist ein wichtiger Sicherheitsfaktor für Kinder und ältere alleinlebende Menschen.

Zudem kann der von innen aktivierte Sperrbügel durch den Schlüssel von außen deaktiviert werden.



### Tagesentriegelung

Mit der Tagesentriegelung, können Sie die automatische Verriegelung manuell aufheben, etwa um eine Dauerfreigabe der Tür tagsüber sicher zu stellen.



### A-Öffner

Die selbstverriegelnden Mehrfachverriegelungen können optional mit einem Öffnungsmotor ausgestattet werden, welcher die Automatic-Fallenriegel nach einer Impulsfreigabe zurückfahren lässt. Außen kann ein beliebiges Zutrittskontrollsystem kombiniert werden. Aber auch mechanisch durch den Einsatz des Schlüssels im Schließzylinder lässt sich die Tür öffnen.

Das Verschlusssystem kann mittels Haustür-Sprechanlage bedient werden.



### Transponder-Fernbedienung ■

Mit der Transponder-Version kann man bis zu 99 Zugriffsschlüssel ausgeben. Transponder-Systeme benötigen keine Batterie und bei Schlüsselverlust muss nur die Programmierung geändert werden.



### Funk-Fernbedienung ■ ■

Die Fernbedienung kommuniziert per Funk mit der Steuerungselektronik. Der Vorteil der Funk-Fernbedienung ist die große Reichweite. Damit hat man die Türen des Hauses komfortabel im Griff.



### Keyless-System ■ ■

Das elektronische Zutrittskontrollsystem bietet als benutzerfreundliche App-Lösung ein System, das Komfort und Sicherheit in der Anwendung verbindet. Das automatische Öffnen der Tür erfolgt über die Bluetooth-Funktion des autorisierten Mobiltelefon — oder alternativ mittels Code- Eingabe am Tastaturfeld. Die Verwaltung der angemeldeten Mobiltelefone und Türcodes funktioniert übersichtlich und mobil via Smartphone oder Tablet.



### Fingerprint ■ ■

So einzigartig wie Ihr Fingerabdruck ist die neue Fingerprinterkennung. Sie ist auf bis zu 99 Speicherplätze ausgelegt, braucht keine separate Auswertelektronik und lässt sich mit geringem Verkabelungsaufwand installieren.

Optional: Mit komfortabler App zur Benutzer- und Systemverwaltung möglich.



**FeBa**