



ECODORA LINE



# ECODORA HAUSTÜRFÜLLUNGEN

Die Eingangstür vermittelt einen ersten Eindruck vom Haus und seinen Bewohnern. Sie lädt nicht nur zum Besuch ein, sondern verleiht Ihrem Zuhause Persönlichkeit und Individualität. Form, Farbe, unterschiedliche Griffe und Gläser ergeben eine Fülle von Möglichkeiten, mit denen Sie Ihre Haustür nach Ihren Wünschen gestalten können. Es ist ganz einfach: Mit der passenden Eingangstür zeigen Sie Ihren Stil.

Doch auch bei der Haustür kommt es nicht nur auf das Äußere an, die inneren Werte sind enorm wichtig. Zusätzlich zum hochwertigen Schaumkern für optimale Isolierung, sorgt unsere patentierte ESA-Technik dafür, dass Ihre Haustür extremen Temperaturen trotzt und sich jederzeit mühelos öffnen lässt.

Entdecken Sie unsere Modelle, die sich zeitlos an viele Baustile anpassen, und sich zur selben Zeit individuell nach Ihrem Geschmack gestalten lassen. Mögen Sie es dezent oder außergewöhnlich? Lassen Sie sich von unseren Beispielen inspirieren, und stellen Sie mit unserem Haustürkonfigurator selbst Ihre Wunschhaustür zusammen.

Herzlichst  
Ihre Fenster-Striegel GmbH

# MODELL ÜBERSICHT



Lavea ..... 6 – 7



Lorana ..... 8 – 9



Dicoma ..... 10 – 11



Enna ..... 12 – 13



Mirea ..... 14 – 15



Evita ..... 18 – 19



Fenja ..... 20 – 21



Mara ..... 22 – 23



Ella ..... 24 – 25



Jana ..... 26 – 27



Fermea ..... 30 – 31



Nina ..... 32 – 33



Lumis ..... 34 – 35



Liseo W3i ..... 36 – 37



Liseo W4i ..... 38 – 39





## SERIE **ECODORA**

Licht und Transparenz –  
die Füllung, die immer passt.



Lavea ..... 6 – 7



Lorana ..... 8 – 9



Dicoma ..... 10 – 11



Enna ..... 12 – 13



Mirea ..... 14 – 15





**Lavea** | 4 Felder verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Sandstrahlung Lavea 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand umlaufend 10 mm klar  
Griff HA 312  
Schwarz



**Lavea** | 4 Felder verglast  
in Ausführung Einsatzfüllung  
Silbergrau  
Satinato weiß  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Lavea** | 4 Felder verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak nature  
Klarglas  
Griff HA 289  
Schwarz





**Lorana** | verglast  
in Ausführung Einsatzfüllung  
Anthrazitgrau  
Satinato weiß  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Lorana** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Sandstrahlung Lorana 5  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 4 Streifen 15 mm klar  
Griff HA 289  
Schwarz

**Lorana** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Schiefergrau  
Sandstrahlung Lorana 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand  
umlaufend 20 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet





**Dicoma** | 4 Felder verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Anthrazitgrau  
Klarglas  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet

mit Seitenteilverglasung  
Satinato weiß



**Dicoma** | 4 Felder verglast  
in Ausführung Einsatzfüllung  
Purpurrot  
Satinato weiß  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Dicoma** | 4 Felder verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Sandstrahlung Dicoma 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand umlaufend 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet





**Enna** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Graualuminium  
Sandstrahlung Enna 5  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 4 Streifen 15 mm klar  
Griff HA 289  
Schwarz



**Enna** | verglast  
in Ausführung Einsatzfüllung  
Sandstrahlung Enna 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand umlaufend 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet

**Enna** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak malt  
Klarglas  
Griff HA 312  
Schwarz

mit 2 Seitenteilverglasungen  
Klarglas





**Mirea** Bogen links | verglast  
in Ausführung Einsatzfüllung  
DB 703  
Sandstrahlung Mirea 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand umlaufend 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Mirea** Bogen rechts | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Graubeige  
Klarglas  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Mirea** Bogen rechts | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Sandstrahlung Mirea 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand umlaufend 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet

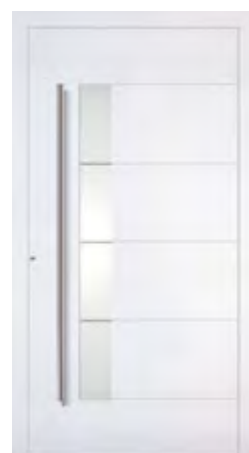






## SERIE **ECODORA**

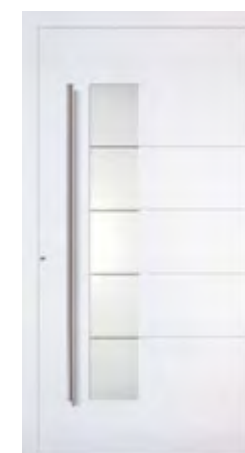
Vertikal trifft horizontal –  
richtungsweisende Balance.



Evita ..... 18–19



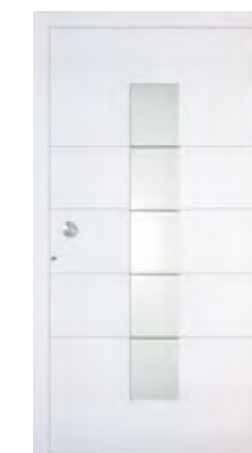
Fenja ..... 20–21



Mara ..... 22–23



Ella ..... 24–25



Jana ..... 26–27





**Evita** rechts | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Anthrakitgrau  
Sandstrahlung Evita 3  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 5 Streifen 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet

mit Seitenteilverglasung  
Sandstrahlung vollflächig



**Evita** links | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Sandstrahlung Evita 3  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 5 Streifen 10 mm klar  
Griff HA 289  
Schwarz



**Evita** links | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
DB 703  
mit flächenbündigen Intarsien  
Edelstahl matt gebürstet  
Satinato weiß  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet







**Fenja** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
mit flächenbündigen Intarsien  
Edelstahl matt gebürstet  
Sandstrahlung Fenja 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand links und rechts 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Fenja** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak malt  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Klarglas  
Griff HA 312  
Schwarz

**Fenja** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Basaltgrau  
Sandstrahlung Fenja 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand links  
und rechts 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet

mit 2 Seitenteilverglasungen  
Klarglas



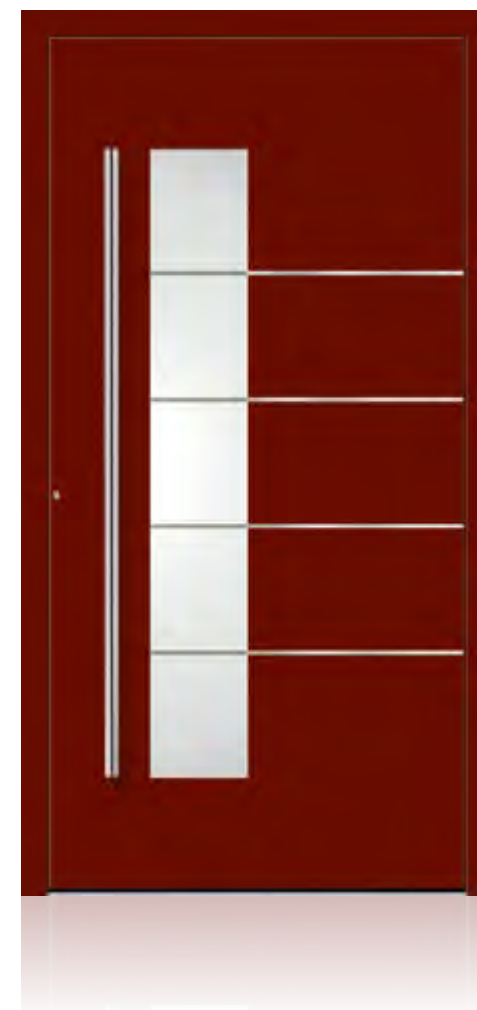


**Mara rechts** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Schiefergrau  
Sandstrahlung Mara 2  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 4 Streifen 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet

mit Seitenteilverglasung  
Sandstrahlung Mara 3  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 6 Streifen 10 mm klar



**Mara links** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Graualuminium  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Satinato weiß  
Griff HA 289  
Schwarz

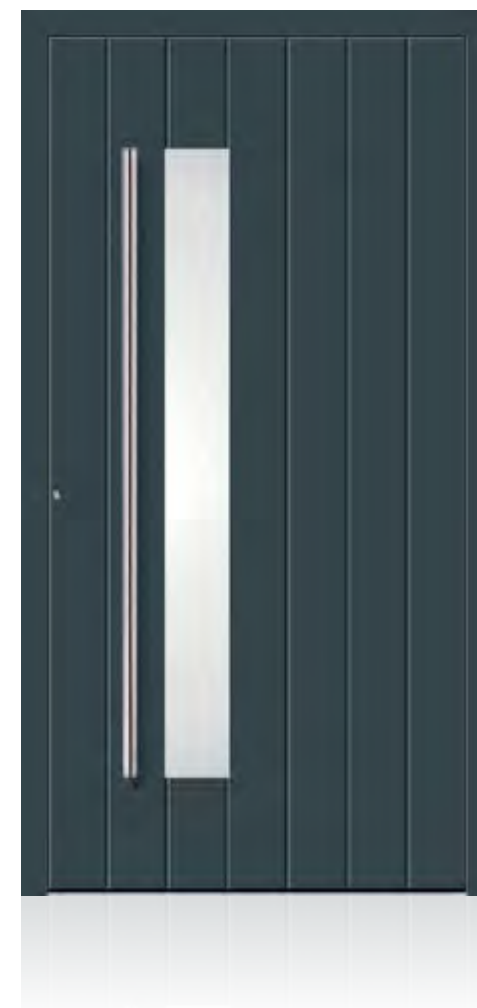


**Mara links** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Purpurrot  
mit flächenbündigen Intarsien  
Edelstahl matt gebürstet  
Sandstrahlung Mara 2  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 4 Streifen 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet





**Ella links** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Sandstrahlung Ella 1  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – Rand links und rechts 10 mm klar  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Ella links** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Schiefergrau  
Satinato weiß  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet

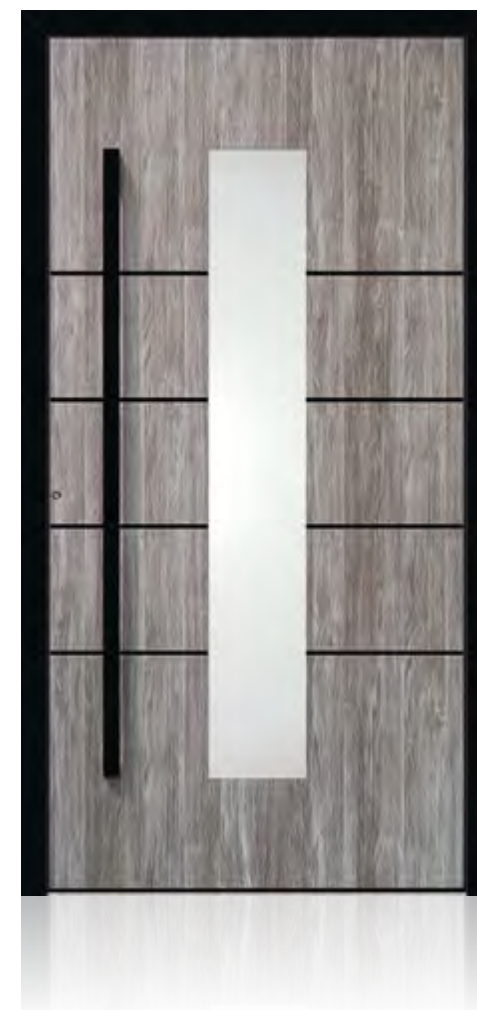
**Ella links** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak amber  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Klarglas  
Griff HA 289 Schwarz

mit Seitenteilverglasung  
Klarglas





**Jana** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
DB 703  
Sandstrahlung Jana 2  
auf Grundglas Klarglas  
Fläche matt – 4 Streifen 10 mm klar  
Knauf HA 449  
Edelstahl matt gebürstet



**Jana** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak concrete  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Satinato weiß  
Griff HA 289  
Schwarz

**Jana** | verglast  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Klarglas  
Griff HA 452  
Edelstahl matt gebürstet





## SERIE **ECODORA**

Klare Linienggebung –  
geschlossenes, modernes Design.



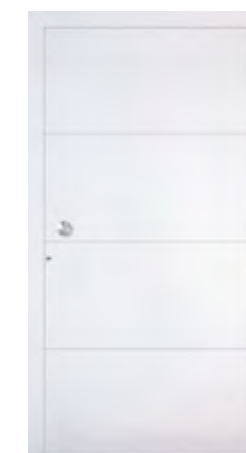
Fermea ..... 30–31



Nina ..... 32–33



Lumis ..... 34–35

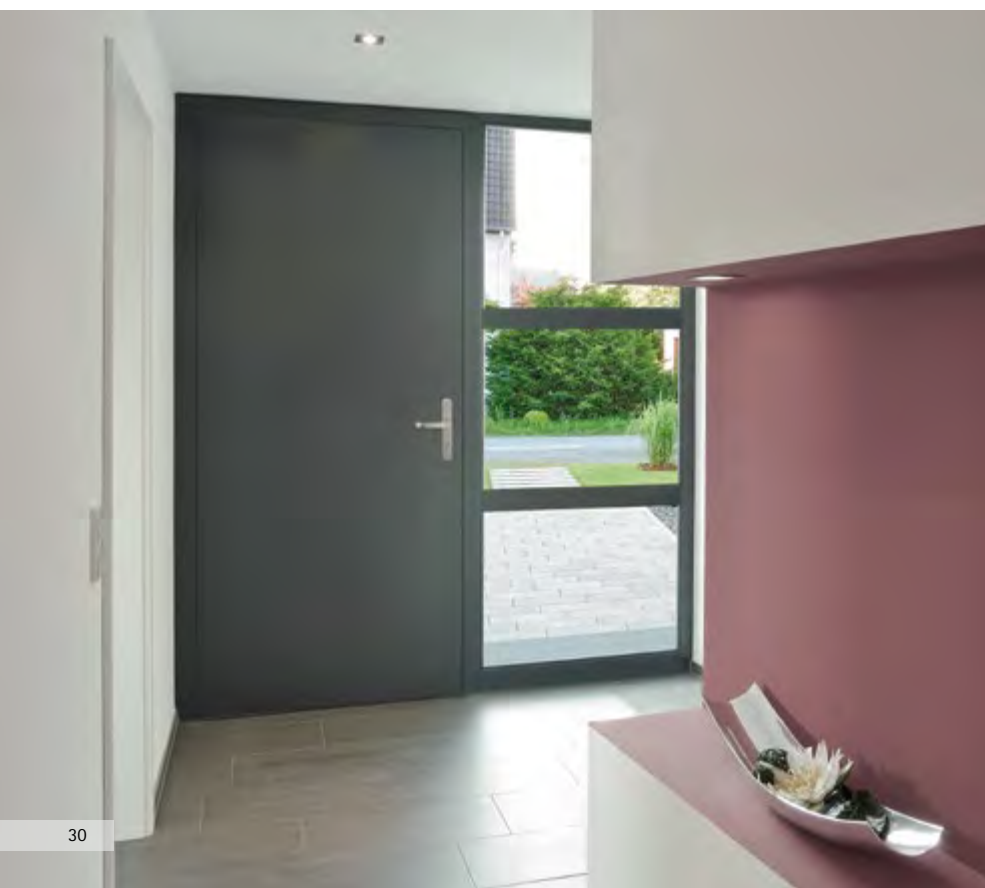


Liseo W3i ..... 36–37



Liseo W4i ..... 38–39





**Fermea** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Schiefergrau  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Fermea** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Fermea** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak malt Designfolierung  
Griff HA 289  
Schwarz





**Nina** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Griff HA 591  
Edelstahl matt gebürstet



**Nina** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak amber  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Griff HA 289  
Schwarz

**Nina** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Blaugrau  
Griff HA 312  
Edelstahl matt gebürstet

mit Seitenteilverglasung  
Klarglas





**Lumis** links | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Weißaluminium  
mit Design Griffschale

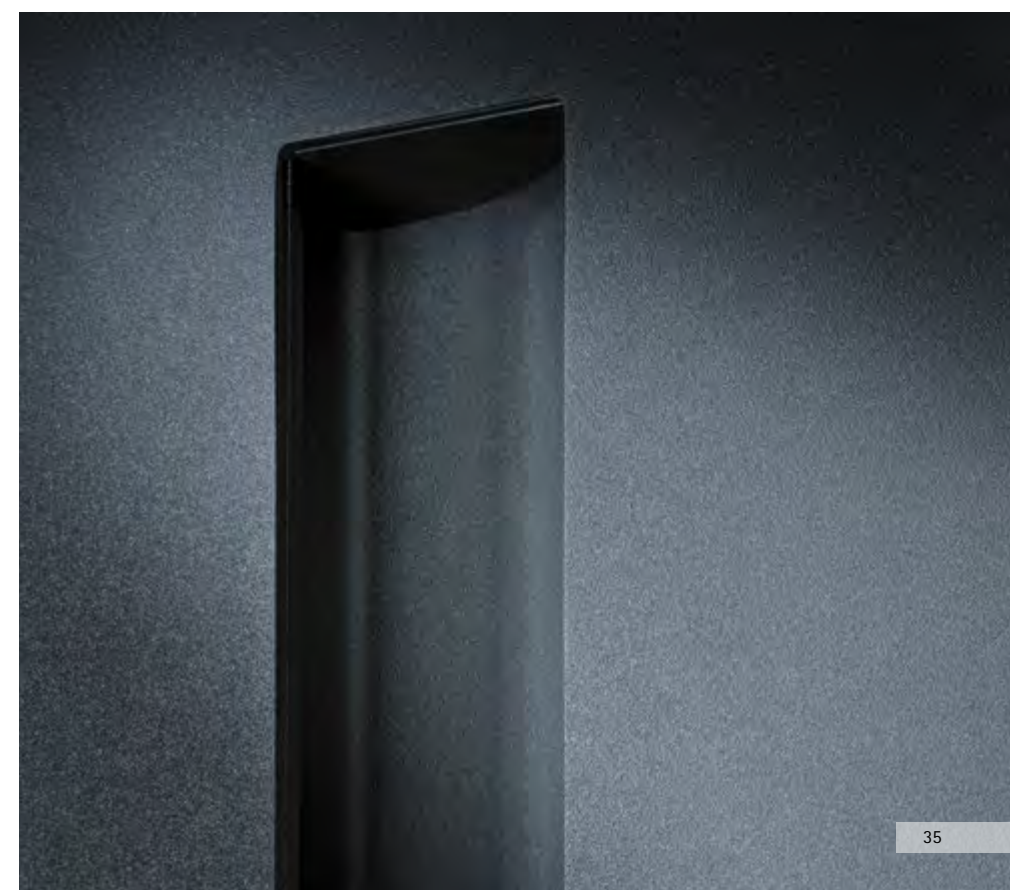


**Lumis** links | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak malt  
mit Design Griffschale  
Schwarz



**Lumis** links | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Schiefergrau  
mit Design Griffschale

mit Seitenteilverglasung  
Satinato weiß







**Liseo W3i** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
DB 703  
mit flächenbündigen Intarsien  
Edelstahl matt gebürstet  
Knauf HA 449  
Edelstahl matt gebürstet



**Liseo W3i** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Schwarz  
Türblatt Oak alpine Designfolierung  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Griff HA 289  
Schwarz

**Liseo W3i** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Graualuminium  
Knauf HA 449  
Edelstahl matt gebürstet

mit Seitenteilverglasung  
Klarglas



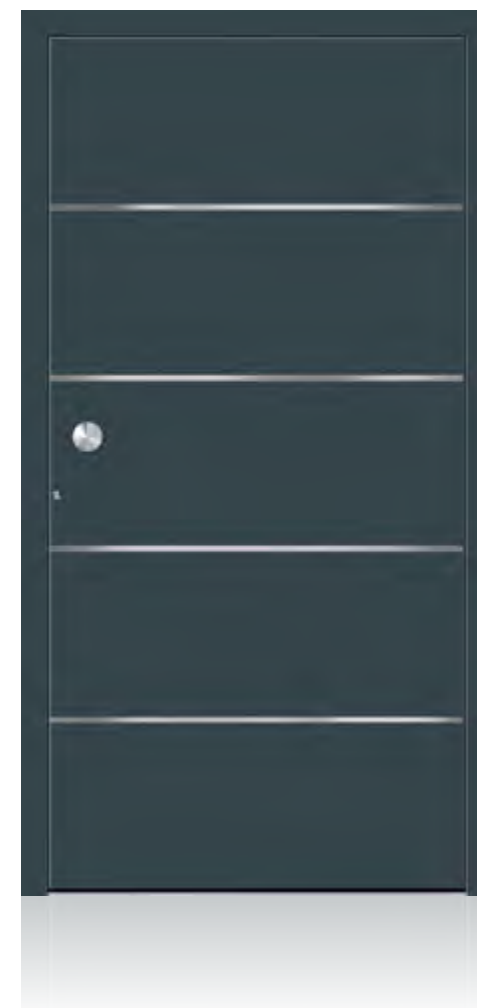


**Liseo W4i** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Rahmenfarbe Graualuminium  
Türblatt Oak malt Designfolierung  
mit flächenbündigen Intarsien  
Schwarz  
Knauf HA 449  
Schwarz

mit 2 Seitenteilverglasungen  
Klarglas



**Liseo W4i** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Griff HA 452  
Edelstahl matt gebürstet



**Liseo W4i** | geschlossen  
in Ausführung Aufsatzfüllung  
Schiefergrau  
mit flächenbündigen Intarsien  
Edelstahl matt gebürstet  
Knauf HA 449  
Edelstahl matt gebürstet



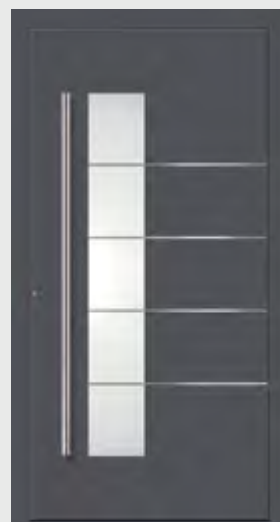


## AUSFÜHRUNGSVARIANTEN

Die Ecodora Line bietet Ihnen eine Fülle an zusätzlichen Gestaltungsmöglichkeiten: Griffe in gebürstetem Edelstahl oder in fein strukturiertem Schwarz, Nuten oder flächenbündige Intarsien ebenfalls in Edelstahl oder Schwarz, sandgestrahltes Glas oder Alunoxrahmen. Geben Sie Ihrer Tür eine individuelle Note.



**Mara** links | verglast  
Sandstrahlung Mara 2  
mit Nuten  
mit Griff HA 591 Edelstahl



**Mara** links | verglast  
Sandstrahlung Mara 2  
mit Edelstahlintarsien  
mit Griff HA 591 Edelstahl



**Mara** links | verglast  
Sandstrahlung Mara 2  
mit schwarzen Intarsien  
mit Griff HA 289 Schwarz



**Enna** links | verglast  
Satinato weiß  
mit Zierrahmen Alunox  
mit Griff HA 511 Edelstahl



Knauf HA 449, ø 70 mm  
Edelstahl matt gebürstet  
oder Schwarz Finea 370  
mit gerader Fußstütze



Griffstange (rund)  
Edelstahl matt gebürstet mit geraden Stützen  
HA 452 Länge 600 mm  
HA 454 Länge 1.000 mm  
HA 591 Länge 1.480 mm  
HA 511 Länge 1.554 mm



Griff (halbrund)  
Edelstahl matt gebürstet oder Schwarz Finea 370  
mit geraden Stützen  
HA 312 Länge 1.040 mm  
HA 289 Länge 1.480 mm

### HINWEISE UND PFLEGE

Edelstahl rostet aufgrund seiner Zusammensetzung durch den alleinigen Kontakt mit Sauerstoff nicht. Dennoch kann sich durch Umwelteinflüsse (salz- und jodhaltige Luft), durch Kontakt mit eisenhaltigen Stoffen oder durch sonstige Verschmutzungen Flugrost auf der Oberfläche absetzen. Zum Schutz vor Oberflächenverschmutzungen empfiehlt es sich, die Edelstahlteile mit einem handelsüblichen Edelstahlreiniger regelmäßig zu pflegen. Aus reproduktions- und drucktechnischen Gründen sind die Darstellungen von Farben und Edelstahlintarsien der Haustürrfüllungen und Haustürgriffe nicht verbindlich.

Für die genaue Farbbestimmung empfehlen wir die Benutzung von original RAL Farbkarten oder adeco Farbmusterkarten. Die Wirkung von Gläsern und Farben hängt auch von unterschiedlichen Lichtverhältnissen, von der Tages- und Jahreszeit und von den jeweiligen Einbausituationen ab.

Der optische Eindruck der Haustür ändert sich, wenn die Maße der Haustür von denen im Katalog abweichen. Bei weiteren Fragen berät Sie Ihr Fachhändler gerne und kompetent. Technische Änderungen vorbehalten.



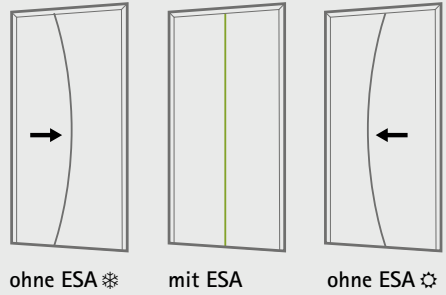
# KENNEN SIE DIE INNEREN WERTE UNSERER HAUSTÜRFÜLLUNGEN?



## Der ESA Verbund – Easy die Haustür öffnen

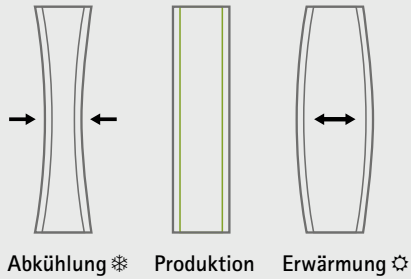
Durch die Forderung nach immer besseren Isoliereigenschaften von Haustüren haben sich in den letzten Jahren die Bautiefen der Profile und somit auch die Stärken der Füllungsaufbauten deutlich erhöht. Je nach Konstruktion und Material von Füllung und Profil, und vor allem bei dunklen Farben und geschlossenen Paneelen in exponierten Lagen, kommt es zu unterschiedlichen Wechselwirkungen, die unter Umständen zu einer Wölbung des gesamten Türflügels führen. adeco produziert, wo technisch machbar, Aufsatzfüllungen im Standard mit ESA-Verbund:

- Der patentierte elastische Sandwich Verbund (EP3 593 989) für exponierte Lagen und dunkle Farben.
- Durch den elastischen Sandwichaufbau werden die Kräfte, welche durch Sonneneinstrahlung bzw. Kälteeinwirkung entstehen, auf ein Minimum reduziert.
- Die erhöhte Gleitfähigkeit ist auf die in den Schaumkern eingelassenen Zellstoffstreifen zurückzuführen.
- Standard bei geschlossenen und verglasten Aluminium-Aufsatzfüllungen.



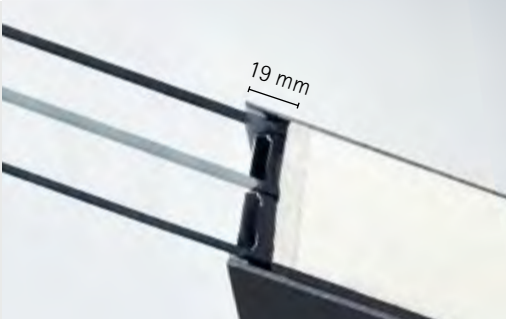
## Das ESG Sicherheitsglas

Die Anforderungen an die Haustürverglasung in Bezug auf Verletzungssicherheit und Einbruchschutz haben auf dem europäischen Markt in den letzten Jahren zugenommen. Stärkere Scheiben bergen in sich die Gefahr eines Überlastungsbruches. Um diese Gefahr zu mindern, bieten wir bei adeco im Standard ab Füllungsstärken von 60 mm generell Einscheibensicherheitsglas (ESG) an. Sowohl die äußere als auch die innere Scheibe wird bei Dreifachisolierglas dann als ESG Ausführung produziert.



## Der 19 mm Glaseinstand

Aufgrund des größeren Glaseinstandes ergibt sich ein umlaufend 4 mm stärkerer Randverbund. Hierdurch entsteht ein geringeres Undichtigkeitsrisiko durch Pumpeffekte infolge von Temperaturbelastung bei dickeren Scheiben (Die Scheibe wird bei langer Nutzungsdauer nicht blind).



## Der ausgeschäumte Glasfalz

Der Schaum verhindert zuverlässig Kältebrücken, an denen sich Tauwasser bilden kann. Zudem ergibt sich eine bessere Gesamtisolierung.



## Der Konfigurator

Sie sind noch unschlüssig, welches Modell am besten zu Ihrem Haus passt? Sie schwanken noch, welche Oberfläche die richtige ist? Vielleicht haben Sie auch schon Ihre Wunschhaustür gefunden, möchten jetzt aber sehen, wie diese in Ihrem Hauseingang wirkt? Gestalten Sie Ihren Hauseingang neu, werden Sie selbst zum Designer!

Besuchen Sie hierzu den Konfigurator auf unserer Internetseite [www.adeco.de](http://www.adeco.de). Kombinieren Sie Oberflächen, Farben, Gläser, Türgriffe und Extras ganz nach Belieben. Ein Klick genügt, und es öffnet sich der **Haustürkonfigurator**. Wir führen Sie Schritt für Schritt durch den Konfigurator. In wenigen Minuten entwerfen Sie ein realistisches Bild Ihres zukünftigen Eingangsbereichs, ganz nach Ihren Vorstellungen.

Über diesen QR-Code gelangen Sie direkt zum Konfigurator:







## Fenster-Striegel GmbH

Straubweg 3  
D-88348 Bad Saulgau-Bierstetten  
Tel.: 0 75 83 94 15-0  
E-Mail: [info@fenster-striegel.de](mailto:info@fenster-striegel.de)

[www.fenster-striegel.de](http://www.fenster-striegel.de)



Einblicke in die Produktion  
Ihrer Haustürfüllung.

