

HBI Fenster + Türen. Immer ein Lichtblick.

HOLZ-HAUSTÜREN

KLUGE WAHL:
EINBRUCHHEMMUNG
BIS WIDERSTANDS-
KLASSE RC 3

HBI[®]

FENSTER
+ TÜREN



INHALT

<p>INDIVIDUALITÄT</p> <hr/> <p>JEDE TÜR EIN EINZELSTÜCK BESTE QUALITÄT FÜR EINZIGARTIGE EINGÄNGE</p>	<p>4–9</p> <p>VIELFALT</p> <hr/> <p>MODELLREIHEN 200 BIS 500 KONSTRUKTIVE TÜREN HAUSTÜREN AUS HOLZ/ALUMINIUM NEBENEINGANGSTÜREN</p>	<p>10–117</p> <p>KONSTRUKTION</p> <hr/> <p>HOLZARTEN HOLZ-HAUSTÜREN HOLZ/ALUMINIUM-HAUSTÜREN</p>	<p>118–127</p>	<p>EINBRUCHHEMMUNG</p> <hr/> <p>SICHERHEITSBESCHLÄGE SMARTE SICHERHEITSTECHNIK SICHERHEITS-HAUSTÜRGARNITUREN</p>	<p>128–141</p>	<p>HAUSTÜRDESIGN</p> <hr/> <p>OBERFLÄCHEN ORNAMENT- UND DEKORGLÄSER GESTALTUNGSANSÄTZE</p>	<p>142–155</p>	<p>QUALITÄT</p> <hr/> <p>MODERNE MANUFAKTUR SERVICE UND MONTAGE GARANTIE</p> <p>MODELLÜBERSICHT</p>	<p>156–170</p>
---	---	--	-----------------------	---	-----------------------	---	-----------------------	--	-----------------------

INDIVIDUELLE HAUSTÜREN

Eine Haustür ist mehr als ein Durchgang – sie ist ein Willkommensgruß an Gäste und Bewohner. Deshalb ist die Auswahl der perfekten Tür eine besondere Herausforderung für Bauherren und Renovierer. Denn das Entree eines Hauses ist seine Visitenkarte: es soll repräsentieren und Ihren persönlichen Lebensstil zum Ausdruck bringen, einen perfekten Akzent zur Architektur setzen und wie eine einladende Geste auf Besucher wirken.

Doch auch funktionale Aspekte spielen bei der Auswahl eine entscheidende Rolle. Die ideale Tür bietet Sicherheit und verhindert unerwünschte Einblicke. Zugleich lässt sie jedoch ausreichend natürliches Licht in den Eingangsbereich und öffnet das Haus optisch nach

EIN EINZELSTÜCK NACH IHREM ENTWURF:

HBI verbindet alle Vorteile der Maßfertigung mit der Serienproduktion. So ist jede Haustür gleich. Und doch ein Unikat nach Ihren individuellen Vorstellungen.



außen und innen. Sie muss Lärm, Kälte und Zugluft abhalten und vor übermäßiger Sonneneinstrahlung schützen. Kurz – sie muss eine Schönheit mit IQ sein.

Von Natur aus überzeugen Haustüren aus Holz durch hervorragende Wärmedämm-Eigenschaften und Oberflächen mit einzigartiger Maserung. Denn Holz ist der lebendigste Baustoff, den die Erde zu bieten hat. Es atmet und strahlt eine Behaglichkeit aus wie kein anderes Material. Lasiert man es transparent, bleibt seine unverwechselbare Maserung sichtbar. Und auch deckend lackiert wirkt es edel und hochwertig.

Zudem bietet der natürlich nachwachsende Rohstoff einen entscheidenden Vorteil in der Ökobilanz: Während des Wachstums produzieren Bäume Sauerstoff und entziehen gleichzeitig der Umwelt das klimaschädliche Kohlendioxid. Dieses CO₂ wird in Holz-Haustüren über ihren gesamten Lebenszyklus gespeichert. Und auch die Energiebilanz bei der Herstellung überzeugt, da der Werkstoff nicht erst künstlich produziert werden muss.



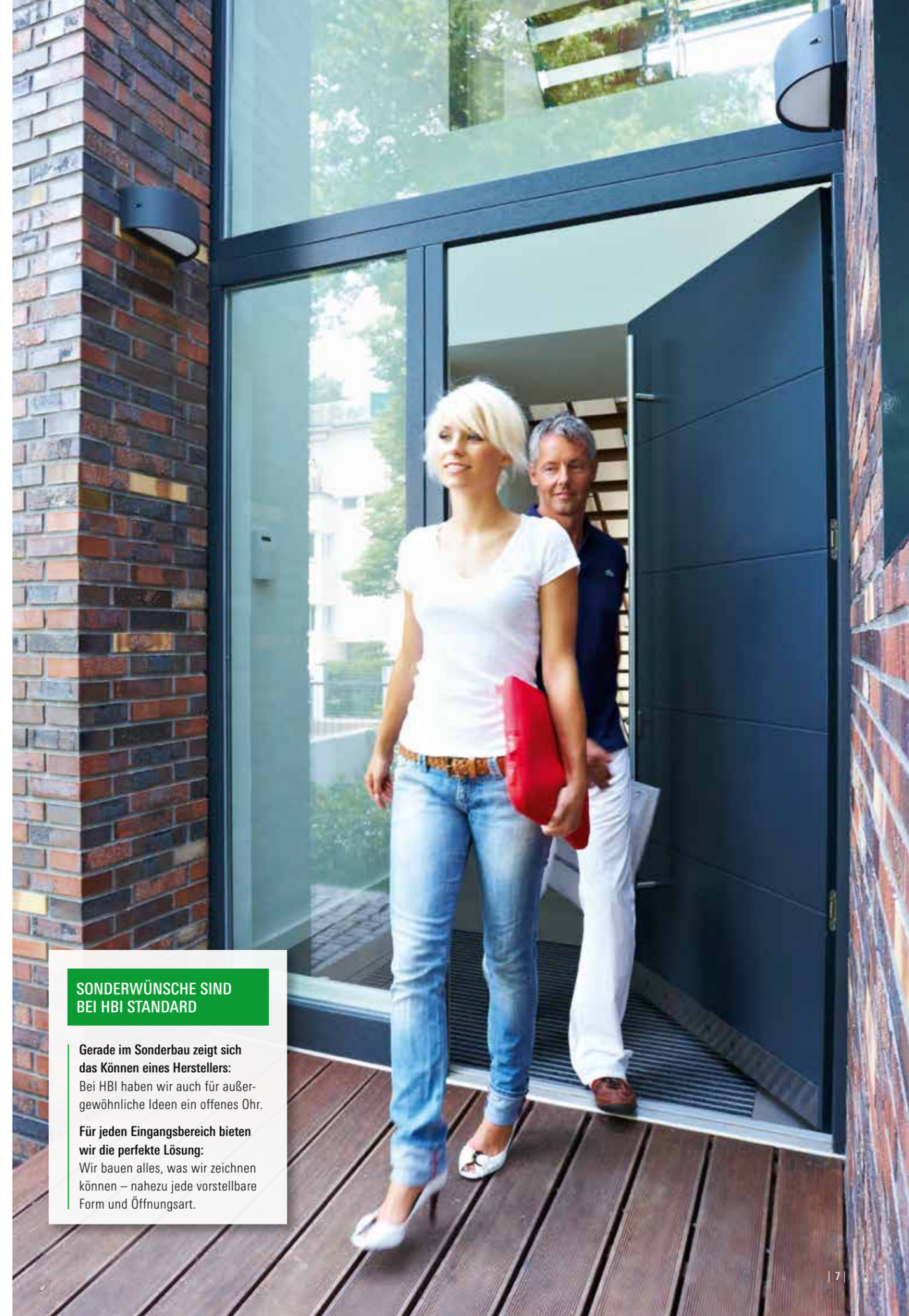
INDIVIDUALITÄT JEDE TÜR EIN EINZELSTÜCK

Mit einer neuen Haustür eröffnen sich ganz neue Perspektiven. Vor der Wahl des idealen Modells stellen sich jedoch eine Menge Fragen: Möchten Sie Ihre Tür schlicht und neutral – als funktionales Bauelement, das sachlich Einlass ins Haus gewährt? Oder soll die neue Tür durch ihre ungewöhnliche, individuelle Gestaltung Ihrem Lebensgefühl Ausdruck verleihen? Vielleicht möchten Sie auch mit einem ausgefallenen Design einen Kontrastpunkt zur Architektur setzen.

Lassen Sie sich in Ihrer Phantasie nicht einschränken – nahezu alles ist machbar. Ob aus Holz oder der pflegeleichten Materialkombination Holz und Aluminium: HBI fertigt für Bau- und Hausherren komplette Haustüranlagen mit Seitenteilen nach Maß und individuellen Entwürfen an. Jedes Bauteil wird mit höchster

Sorgfalt gefertigt und ist bis ins kleinste Detail funktional und durchdacht. Zusätzlich können Sie aus einer Vielzahl an Zubehörkomponenten wählen.

Ganz gleich, wie Ihre persönlichen Vorstellungen aussehen: Bei uns finden Ihre Ideen Einlass. Wir stehen Ihnen beratend von der Entwurfsskizze bis zum fertigen Produkt zur Seite und sorgen dafür, dass Ihre neue Tür allen Ansprüchen gerecht wird. Denn bei HBI sind Sonderwünsche Standard.



SONDERWÜNSCHE SIND BEI HBI STANDARD

Gerade im Sonderbau zeigt sich das Können eines Herstellers:
Bei HBI haben wir auch für außergewöhnliche Ideen ein offenes Ohr.

Für jeden Eingangsbereich bieten wir die perfekte Lösung:
Wir bauen alles, was wir zeichnen können – nahezu jede vorstellbare Form und Öffnungsart.

INDIVIDUALITÄT BESTE QUALITÄT FÜR EINZIGARTIGE EINGÄNGE

Die Natur hat seit Jahrtausenden die verschiedensten Holzarten im Programm. Für unsere Türen suchen wir mit Sorgfalt die haltbarsten davon aus und verarbeiten ausschließlich astarmes Material, um eine homogene Oberfläche zu erhalten. Die anschließende Veredelung ist dagegen alles andere als oberflächlich: mehrere aufwändige Arbeitsschritte mit einer speziellen Kombination aus Tauchgrundierung und Lack- oder Lasurauftrag machen Haustüren von HBI extrem witterungsunempfindlich und sorgen gleichzeitig für eine ausgesprochen schöne Optik.

Den passenden Rahmen für HBI-Haustüren aus Holz bilden zwei Bautiefen: 68 mm und 80 mm. Eine höhere Bautiefe verbessert dabei nicht nur den Dämmwert des Rahmens und der Haustürfüllung – sie ermöglicht auch den Einbau dickerer Gläser mit besseren Wärmedämmwerten.

Damit nur gebetene Gäste Ihr Haus betreten,

sind alle Haustüren von HBI serienmäßig mit einer hohen Sicherheitstechnik ausgerüstet, die nicht mit Standardlösungen vergleichbar ist:

SERIENMÄSSIG HOHES SICHERHEITSNIVEAU

Die Serienvorriegelung erschwert ein Aushebeln von HBI-Haustüren: Dazu greifen stabile Bolzen und Schwenkriegel oben und unten in eine massive Schließleiste im Holzrahmen.



So macht die eingebaute Mehrfachverriegelung mit ihren Schwenkriegeln und Rundbolzen in Verbindung mit einer massiven Schließleiste ein Auseinanderdrücken von Türflügel und Blendrahmen nahezu unmöglich. Zudem ist der Hauptschlossriegel gegen Aufsagen gesichert und lässt sich nicht mit einer Scheckkarte zurückdrücken. Abgerundet wird



das hohe Sicherheitsniveau durch Aushebelicherungen, die auf der Bandseite angebracht werden.

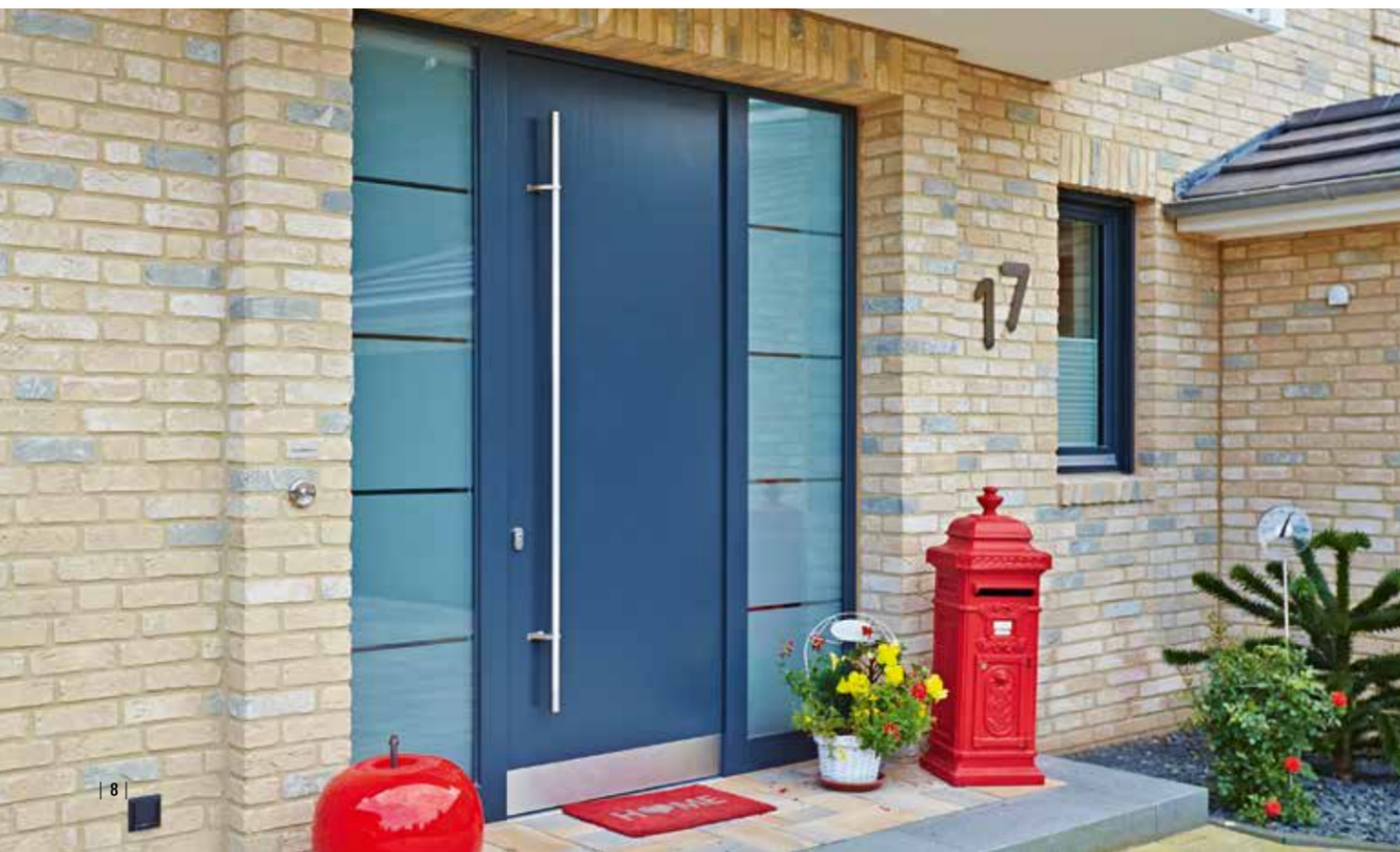
Seine Robustheit macht Holz zu einem Material, das Generationen überdauert. Sorgfältig ausgewählte Holzarten wie Meranti, Kiefer, Lärche, Eiche oder modifizierte Kiefer sorgen bei HBI mit besonders schweren Holzqualitäten für hervorragende Profilstabilität. Dauerhaftigkeit und höchste Stabilität kann so sogar bei Türhöhen über 2,40 m garantiert werden. Auch das Haustürschloss sorgt mit seinem U-Profil

WARMER GLASRAND- VERBUND SERIENMÄSSIG:

Der verbesserte Wärmefluss am Übergang vom Glas zum Rahmen spart wertvolle Heizenergie. Auch die Kondensatbildung auf der Scheibe mit der Gefahr der Schimmelbildung wird reduziert.



für Standfestigkeit des Türflügels. Eine solche Qualität macht uns so leicht keiner nach.



PRODUKTLINIEN FÜR HOLZ-HAUSTÜREN

Favorit-Linie 68 mm | 80 mm

Classic-Linie 68 mm | 80 mm

Design-Linie 68 mm | 80 mm



ENERGIEEFFIZIENTE KONSTRUKTION

Für noch bessere Wärmedämmwerte erhalten Sie HBI-Haustüren aus Holz auch in einer Bautiefe von 80 mm.

VIELFALT

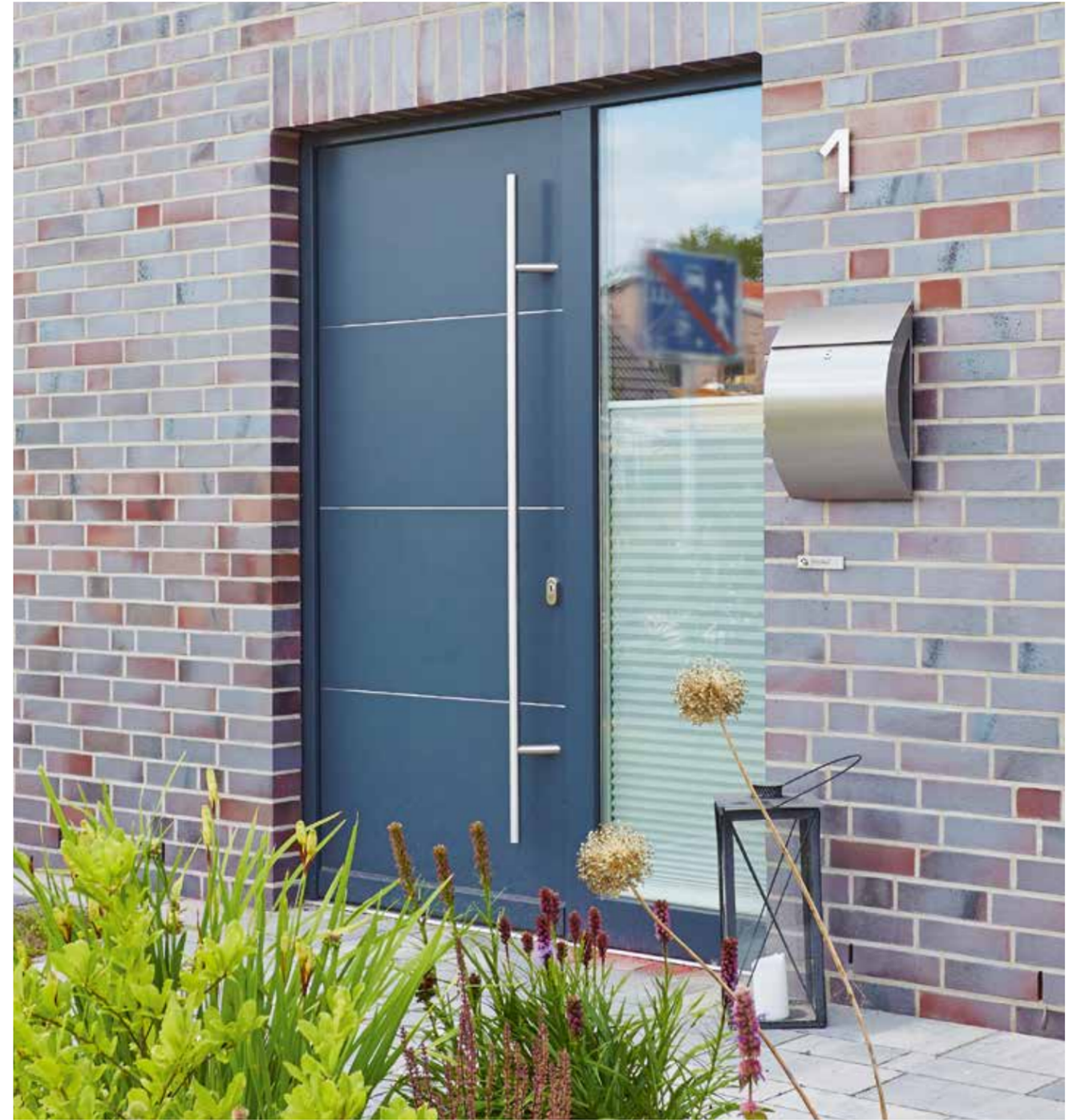
Eine Haustür soll Ihnen, Ihrer Familie, Ihren Gästen und vor allem Ihrem Haus gleich gut stehen. Deshalb bietet HBI keine Serienprodukte, sondern fertigt Haustüren individuell auf der Basis verschiedener Modellreihen an. So können Sie zwischen unterschiedlichen Modellvarianten, Werkstoffen, Bautiefen, Formen, Farben, Gläsern und Beschlägen wählen und sich die ideale Tür ganz nach Ihren Vorstellungen zusammenstellen – ein Einzelstück aus Serienelementen.

Alle verarbeiteten Materialien sind von höchster Qualität und werden in bester handwerklicher Tradition und Können mit modernen Methoden verarbeitet. Damit Sie ein Leben lang Freude daran haben.

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine große Auswahl der unterschiedlichsten Türmodelle. Sie alle sind als Anregungen für Ihre ganz persönlichen Ideen und Vorstellungen gedacht. Lassen Sie sich inspirieren und besprechen Sie gerne bei Bedarf Ihre Wunschvorstellungen mit unseren Experten. Denn erst wenn Sie mit fachkundiger Beratung Ihre endgültige Entscheidung getroffen haben, fertigen wir Ihre Traumtür maßgenau in unserem Werk.

Hereinspaziert und viel Vergnügen!





MODELLREIHE 200

Die Modellreihe 200 ist ideal für Individualisten mit hohen Ansprüchen und bietet repräsentativen Hauseingängen einen angemessenen Rahmen. Hochwertige Edelstahlapplikationen verleihen dieser Modellreihe einen besonderen Akzent.



H 200 DS | Außenansicht mit Seitenteilen S 200–510 DS

Meranti, Lasur Teak RC550, Edelstahlintarsien,
Seitenteile mit Sandstrahlmotiv P1,
HTG 101, Edelstahl



H 200 DS | Innenansicht

Lack Reinweiß RAL 9010,
Intarsien aus amerikanischer Kirsche



H 201 DS

Meranti, Lack Verkehrsweiß RAL 9016, Edelstahl-
rahmen beidseitig, Sandstrahlmotiv P1: Fläche
Klarglas, Quadrate mattiert, HTG 92, Edelstahl



H 200 DS | mit Seitenteil

Lasur Teak RC550, 3-teiliges Seiten-
teil mit Sandstrahlmotiv P1,
HTG 101, Edelstahl,
Türspion im Türblatt



H 203 DS und Seitenteil S 203 – 510 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Türblatt zweifarbig abgesetzt mit Lack Purpurrot RAL 3004, Edelstahlintarsien beidseitig, Sandstrahlmotiv P1, HTG 101, Edelstahl



H 205 DS und Seitenteil S 205 – 510 DS

Meranti, außen flächenbündiger Design-Flügel, Blendrahmen: Lasur Afzelia 33548, Türblatt: Lack Schwarz-grau RAL 7021, Edelstahlintarsien beidseitig, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 129, Edelstahl



H 203 DS

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Türblatt zweifarbig abgesetzt mit Lack Fenstergrau RAL 7040, Sandstrahlmotiv P1, HTG 101, Edelstahl

H 205 DS | Detail

außen flächenbündiger Design-Flügel und Muldengriff HTG 129



H 206 DS und Seitenteil S 206 – 510 DS

Lärche, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015,
Türblatt: beidseitig quer funiert, Lasur Lärche Natur FT 38859,
Edelstahlintarsien, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1,
Edelstahl-Sockelblech ES 1 – 100¹⁾, HTG 131, Edelstahl



H 209 DS

Meranti, Lack Verkehrsweiß RAL 9016,
Edelstahlrahmen beidseitig,
Klarglas, HTG 92, Edelstahl

¹⁾ optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis
des Modells H 209 DS,
Haustür und Seitenteile mit Sand-
strahlmotiv nach Kundenwunsch,
HTG 101, Edelstahl

H 206 DS | Detail

quer funiertes Lärche-Türblatt und
flächenbündige Edelstahlintarsien



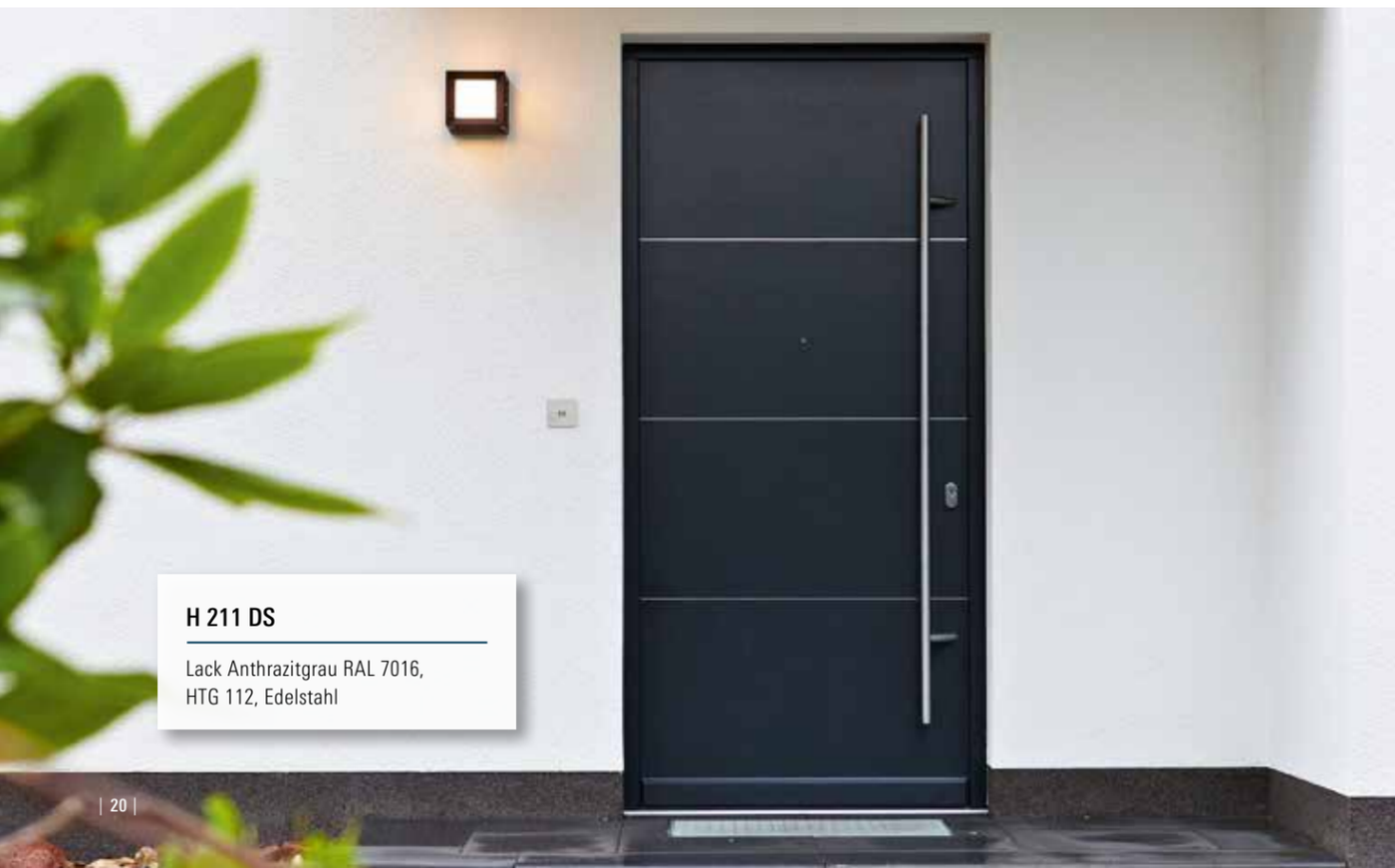
H 207 DS und Seitenteil S 207 – 510 DS

Kiefer, Lasur Douglasie 33560, Edelstahl-Lisenen beidseitig, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 125, Edelstahl/Jatobaholz



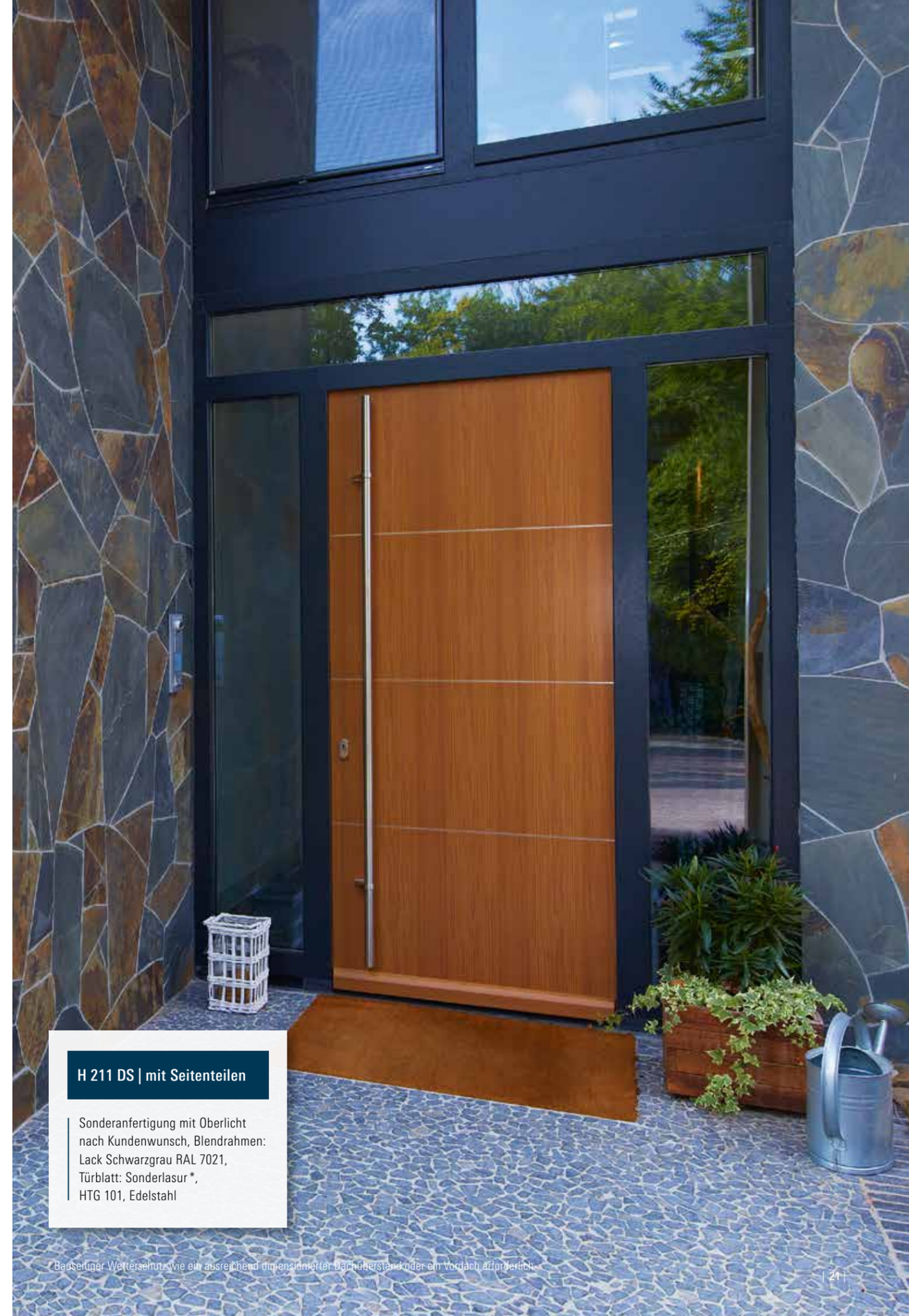
H 211 DS und Seitenteil S 211 – 510 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Edelstahl-Lisenen beidseitig, Seitenteil mit Klarglas, HTG 112, Edelstahl



H 211 DS

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, HTG 112, Edelstahl



H 211 DS | mit Seitenteilen

Sonderanfertigung mit Oberlicht nach Kundenwunsch, Blendrahmen: Lack Schwarzgrau RAL 7021, Türblatt: Sonderlasur*, HTG 101, Edelstahl

* Bei längerer Witterung wie ein ausreichend dimensionierter Dachüberstand oder ein Vordach erforderlich

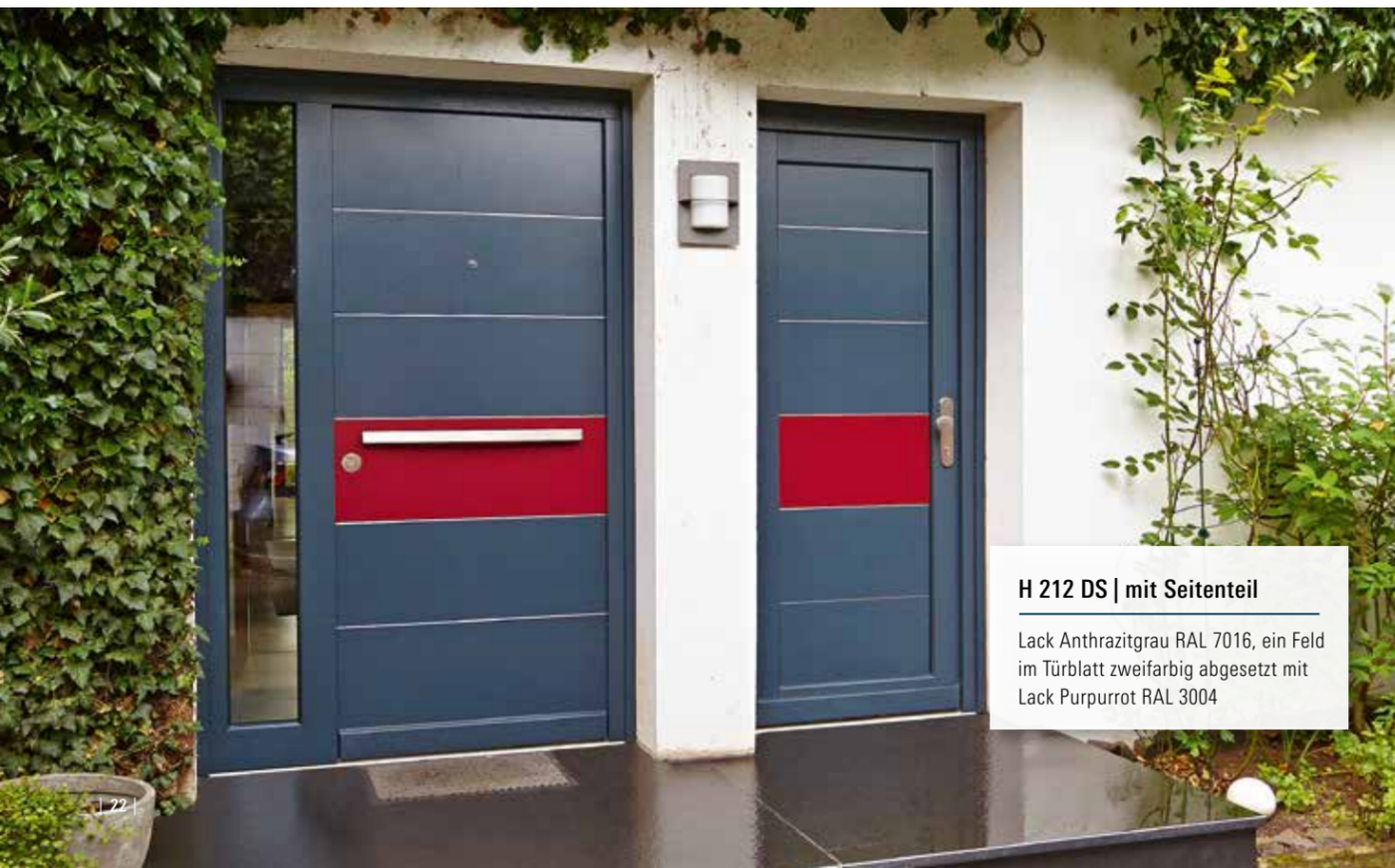


H 212 DS | Außenansicht mit Seitenteil S 212 – 510 DS

Meranti, Lack Cremeweiß RAL 9001, Edelstahl-Lisenen beidseitig, Intarsie aus Wenge, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 111, Edelstahl, flächenbündige Zylinder-Rosette ZR 6



H 212 DS | Innenansicht



H 212 DS | mit Seitenteil

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, ein Feld im Türblatt zweifarbig abgesetzt mit Lack Purpurrot RAL 3004



H 212 DS | mit Seitenteil

Blendrahmen: Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Flügel: Lack Cremeweiß RAL 9001, ein Feld im Türblatt zweifarbig abgesetzt mit Lack Anthrazitgrau RAL 7016, HTG 111, Edelstahl

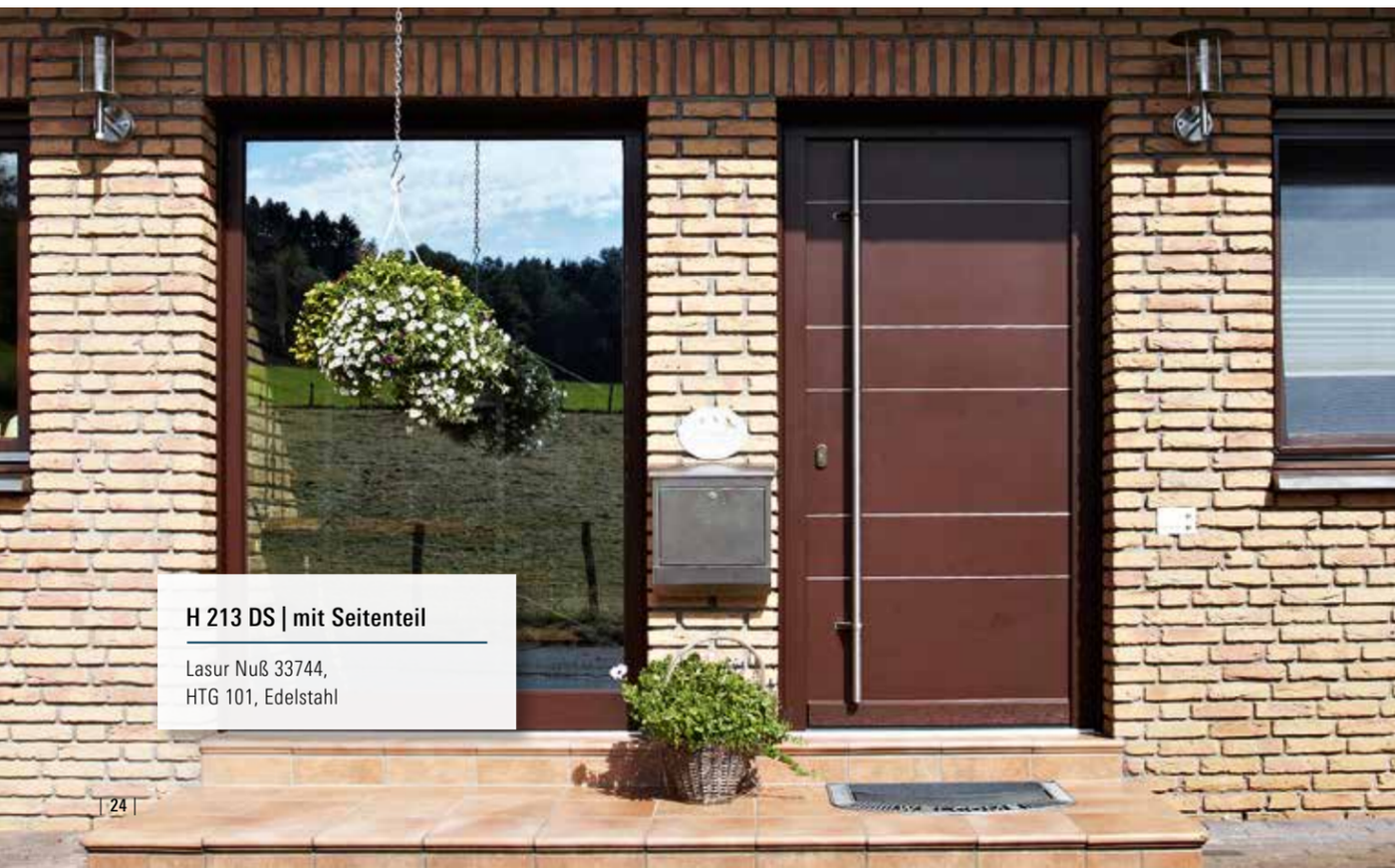


H 213 DS | Außenansicht mit Seitenteil S 213 – 510 DS

Meranti, Lasur Wenge RC450, Edelstahl-Lisenen beidseitig,
Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 101, Edelstahl



H 213 DS | Innenansicht



H 213 DS | mit Seitenteil

Lasur Nuß 33744,
HTG 101, Edelstahl



H 213 DS | mit Seitenteil

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,
Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1,
HTG 112, Edelstahl



H 215 DS

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013, Edelstahlrahmen beidseitig, Edelstahlapplikation außen, Ornament Masterpoint weiß, HTG 69, Edelstahl



H 217 DS

Meranti, Lack Silbergrau RAL 7001, Edelstahl-Lisenen außen, Ornament Madras Pave weiß, HTG 128, Edelstahl



H 219 DS und Seitenteil S 219 – 510 DS

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Edelstahl-Lisenen außen, Ornament Madras Pave weiß, HTG 112, Edelstahl



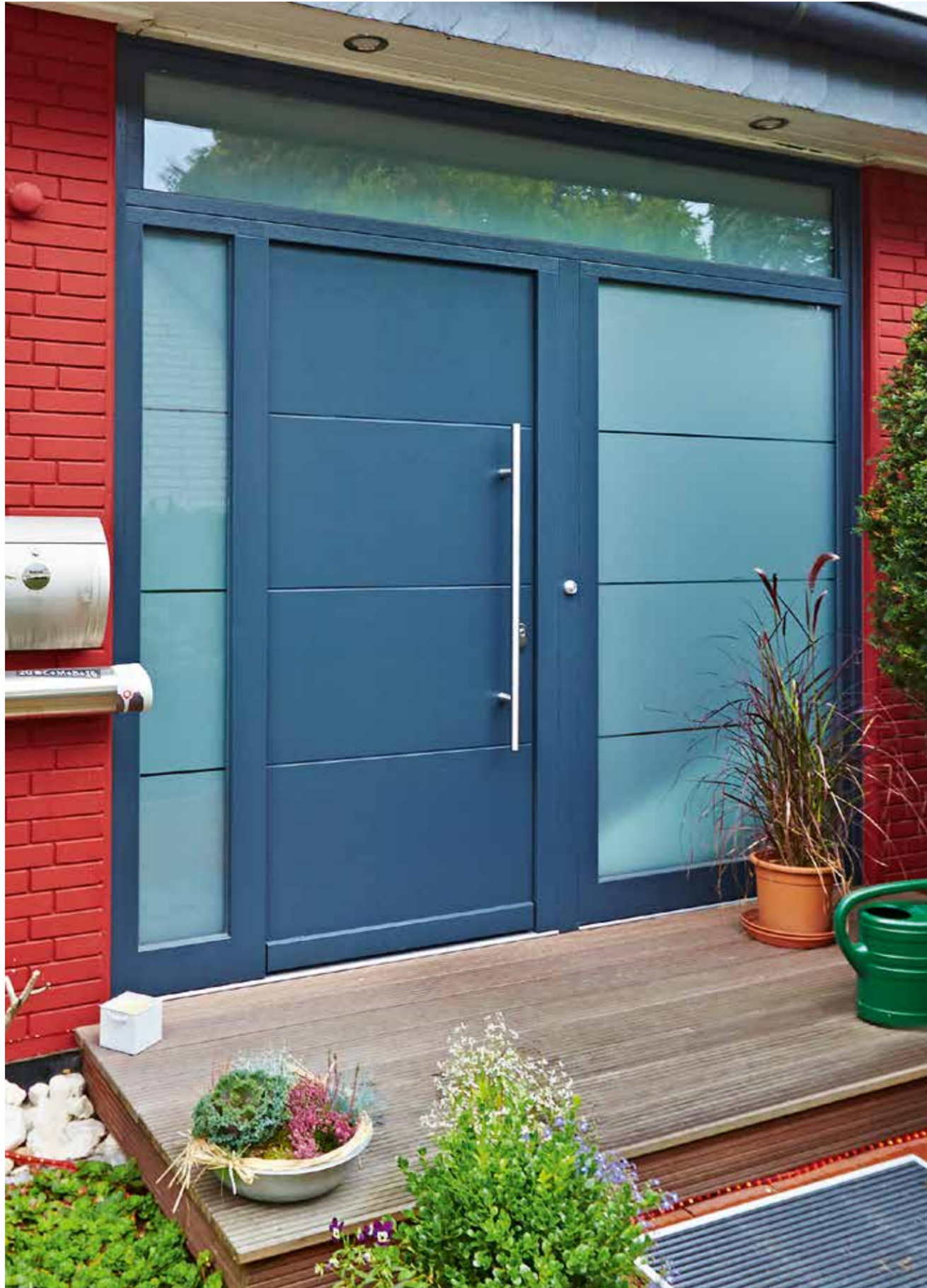
H 260 DS

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013, Edelstahlrahmen beidseitig, Klarglas, HTG 80, Edelstahl



H 215 DS | mit Seitenteil

Blendrahmen und Sockelbrett:
Lack Anthrazitgrau RAL 7016,
Türblatt: Lack Feuerrot RAL 3000,
Klarglas, HTG 67, Edelstahl



MODELLREIHE 300

Die Modellreihe 300 ist so modern und vielfältig wie die Ideen unserer Kunden. Lassen Sie sich durch diese Serie zu eigenen Variationen und Ideen inspirieren. Denn manchmal sind es nur Nuancen wie die Auswahl des Oberflächenfarbtons oder der Verglasung, die Ihrer Haustür eine ganz persönliche Note verleihen.



H 300 DS

Kiefer,
Lack Anthrazitgrau RAL 7016,
HTG 101, Edelstahl



H 300 DS und Seitenteil S 1 – 510 DS

Eiche, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015, Türblatt: beidseitig
quer funiert, Lasur Eiche Natur FT 38855, Seitenteil mit Sandstahl-
motiv P1¹⁾, HTG 131, Edelstahl

¹⁾Hausnummer wird individuell vor mattiertem Hintergrund in der abgebildeten Schriftart gefertigt



H 300 DS | mit Seitenteil

Lack Schiefergrau RAL 7015



H 300 DS | mit Seitenteil

Lack Anthrazitgrau 7016,
Seitenteil mit Klarglas,
HTG 129, Edelstahl



H 301 DS neo

Meranti, Lack Silbergrau RAL 7001,
Sandstrahlmotiv P2: Fläche mattiert,
Motiv Klarglas, HTG 131, Edelstahl



H 301 DS

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013,
Sandstrahlmotiv P1: Fläche mattiert,
Quadrate Klarglas, HTG 92, Edelstahl



H 301a DS

Meranti, Lack Moosgrün RAL 6005,
Ornament Mastercarré weiß,
HTG 69, Edelstahl



H 301 DS | mit Seitenteilen

Sonderanfertigung mit Oberlicht
nach Kundenwunsch,
Lack Reinweiß RAL 9010,
Ornament Satinato weiß,
HTG 101, Edelstahl



H 301 DS | mit Seitenteilen

Lack Basaltgrau RAL 7012, GENIUS-
Mehrfachverriegelung mit Fingerprint



H 302 DS

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Ornament 550 weiß,
HTG 67, Edelstahl



H 302s DS neo

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,
Sandstrahlmotiv P2,
HTG 131, Edelstahl



H 303 DS

Meranti, Lack Kobaltblau RAL 5013,
Ornament Madras Pave weiß,
HTG 92, Edelstahl



H 302 DS

Lack Tannengrün RAL 6009,
Ornament Mastercarré weiß,
HTG 67, Edelstahl



H 303 DS

Lasur Teak RC550,
Glashalterahmen farblich abgesetzt
mit Lack Reinweiß RAL 9010



H 304 DS

Meranti, Lack Verkehrsweiß RAL 9016,
Ornament Madras Punto weiß,
HTG 69, Edelstahl



H 306 DS neo

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,
Sandstrahlmotiv P1,
HTG 131, Edelstahl



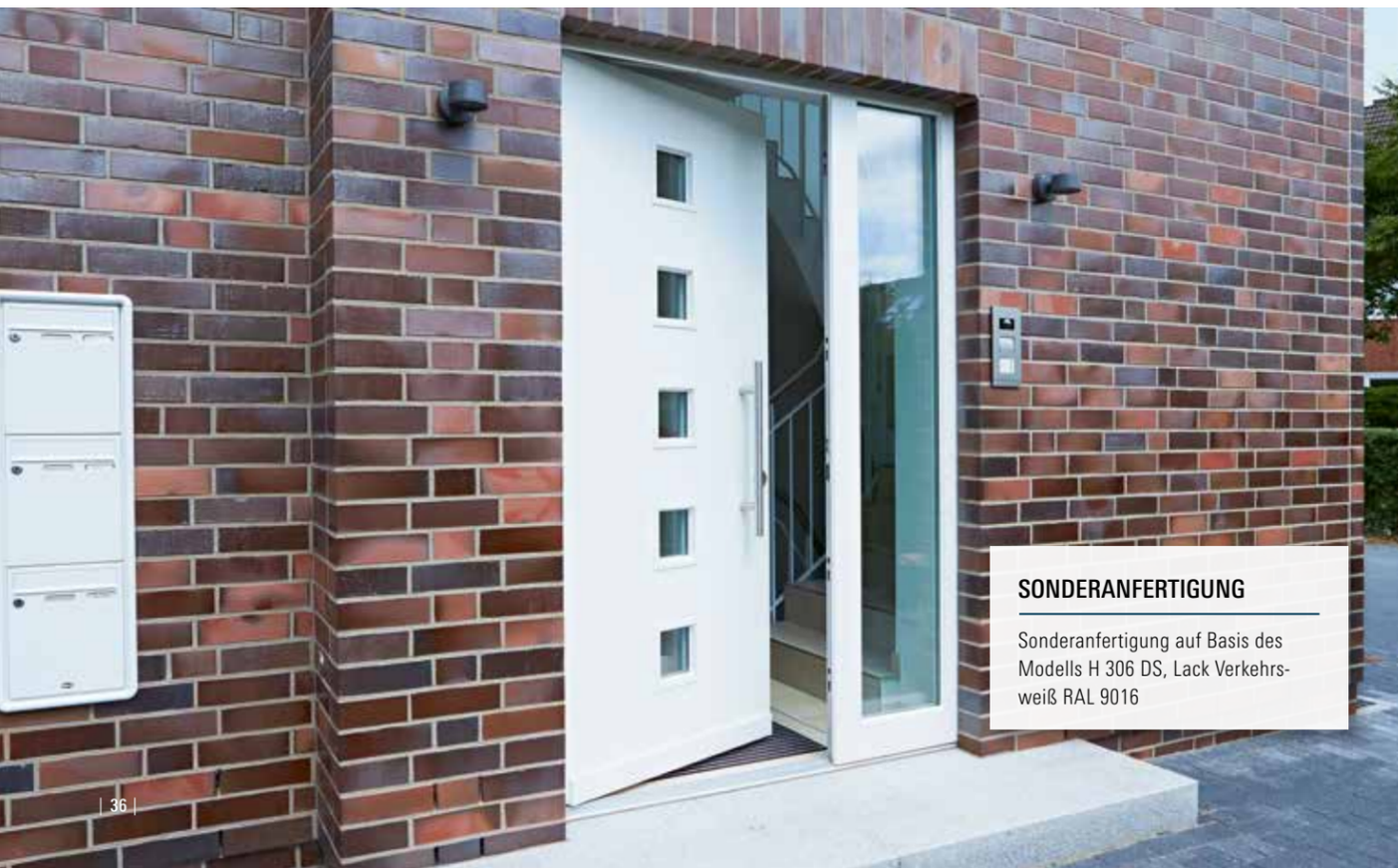
H 306 DS

Meranti, Lack Stahlblau RAL 5011,
Ornament Madras Punto weiß,
HTG 86, Edelstahl



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 306 DS, Lack Reinweiß RAL 9010, Haustür und Seitenteile mit Sandstrahlmotiv nach Kundenwunsch



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 306 DS, Lack Verkehrsweiß RAL 9016



H 307 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl



H 308 GF

Meranti, Lack Schwarzgrau RAL 7021, Ornament Madras Punto weiß, HTG 101, Edelstahl



H 309 DS

Meranti, Lack Schwarzgrau RAL 7021, Türblatt zweifarbig abgesetzt mit Lack Schiefergrau RAL 7015, Sandstrahlmotiv P1¹⁾, HTG 131, Edelstahl

¹⁾Hausnummer wird individuell vor mattiertem Hintergrund in der abgebildeten Schriftart gefertigt



H 309 DS | Detail

zweifarbig abgesetztes Türblatt



H 308 GF

Lack Fenstergrau RAL 7040, Ornament Madras Uadi weiß, HTG 19, Alu stahlmatt



H 310 DS

Meranti, Lasur Afromosia RC550, Nuten beidseitig, Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100¹⁾, HTG 112, Edelstahl



H 311 DS und Seitenteil S 311 – 510 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Nuten beidseitig, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 111, Edelstahl, flächenbündige Zylinder-Rosette ZR 6

¹⁾ optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



H 311 DS | mit 2 Seitenteilen

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Seitenteile mit Sandstrahlmotiv P1



H 310 DS | mit Seitenteil

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Seitenteil mit Klarglas, HTG 124, Edelstahl



H 312 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Ornament Eisblume weiß mit umlaufender
Facette, HTG 121, Edelstahl/Wenge



H 315 DS

Meranti, Blendrahmen und Ornamentrahmen:
Lack Cremeweiß RAL 9001, Türblatt: Lack Stahl-
blau RAL 5011, Klarglas, HTG 101, Edelstahl



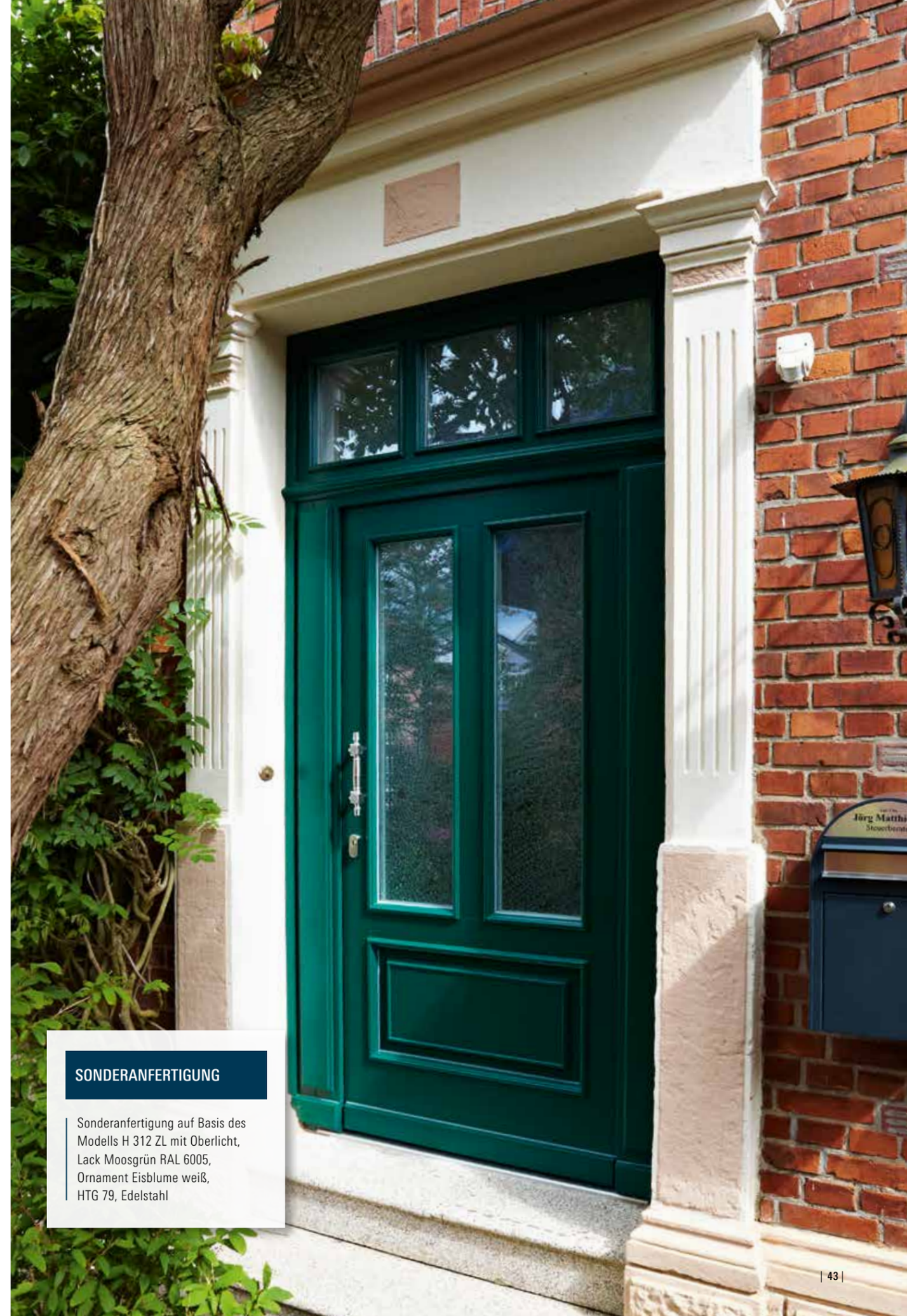
H 316 DS

Meranti, Lack Purpurrot RAL 3004,
Ornament Madras Silk weiß,
HTG 101, Edelstahl



H 315 DS | mit 2 Seitenteilen

Rahmen und Sprossen: Lack Rein-
weiß RAL 9010, Türblatt: Lack Fenster-
grau RAL 7040



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis des
Modells H 312 ZL mit Oberlicht,
Lack Moosgrün RAL 6005,
Ornament Eisblume weiß,
HTG 79, Edelstahl



H 317 DS

Eiche, Lasur Eiche rotbraun 9104, Sandstrahlmotiv P1: Fläche mattiert, Rand Klarglas, Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100¹⁾, HTG 112, Edelstahl



H 318 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl



H 319 DS

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040, Sandstrahlmotiv P1, HTG 131, Edelstahl

¹⁾ optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



H 319 DS | Detail

Sandstrahlmotiv P1: Fläche mattiert, Rand und Kontur Klarglas



H 317 DS | mit Seitenteilen

Lasur Ebenholz 0705, Ornament Satinato weiß, HTG 124, Edelstahl



H 320 DS

Meranti, Lack Brillantblau RAL 5007,
Nuten beidseitig, Ornament Madras Punto weiß,
HTG 69, Edelstahl



H 322 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Tür-
blatt zweifarbig abgesetzt mit Lack Silbergrau
RAL 7001, Madras Pave weiß, HTG 131, Edelstahl



H 323 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,
Nuten außen, Ornament Madras Punto weiß,
HTG 101, Edelstahl



H 324 DS

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,
Nuten außen, Ornament Madras Pave weiß,
HTG 124, Edelstahl



H 326 DS

Kiefer, Lasur Douglasie 33560, Sandstrahl-
motiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100¹⁾,
HTG 124, Edelstahl



H 324 DS

Lack Pastellblau RAL 5024,
Klarglas,
HTG 101, Edelstahl

¹⁾ optionale Sonderausstattung. Standardausführung mit Holz-Sockelblech



H 327 DS und Seitenteil S 327 – 510 DS

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Edelholz-Intarsie: Lasur Afromosia RC550, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 1 – 80 ¹⁾, HTG 130, Edelstahl, mit integriertem BioKey-Fingerprint, elektronischer Türspion mit Kamera und 3,5" LCD-Bildschirm



H 328 DS und Seitenteil S 328 – 510 DS

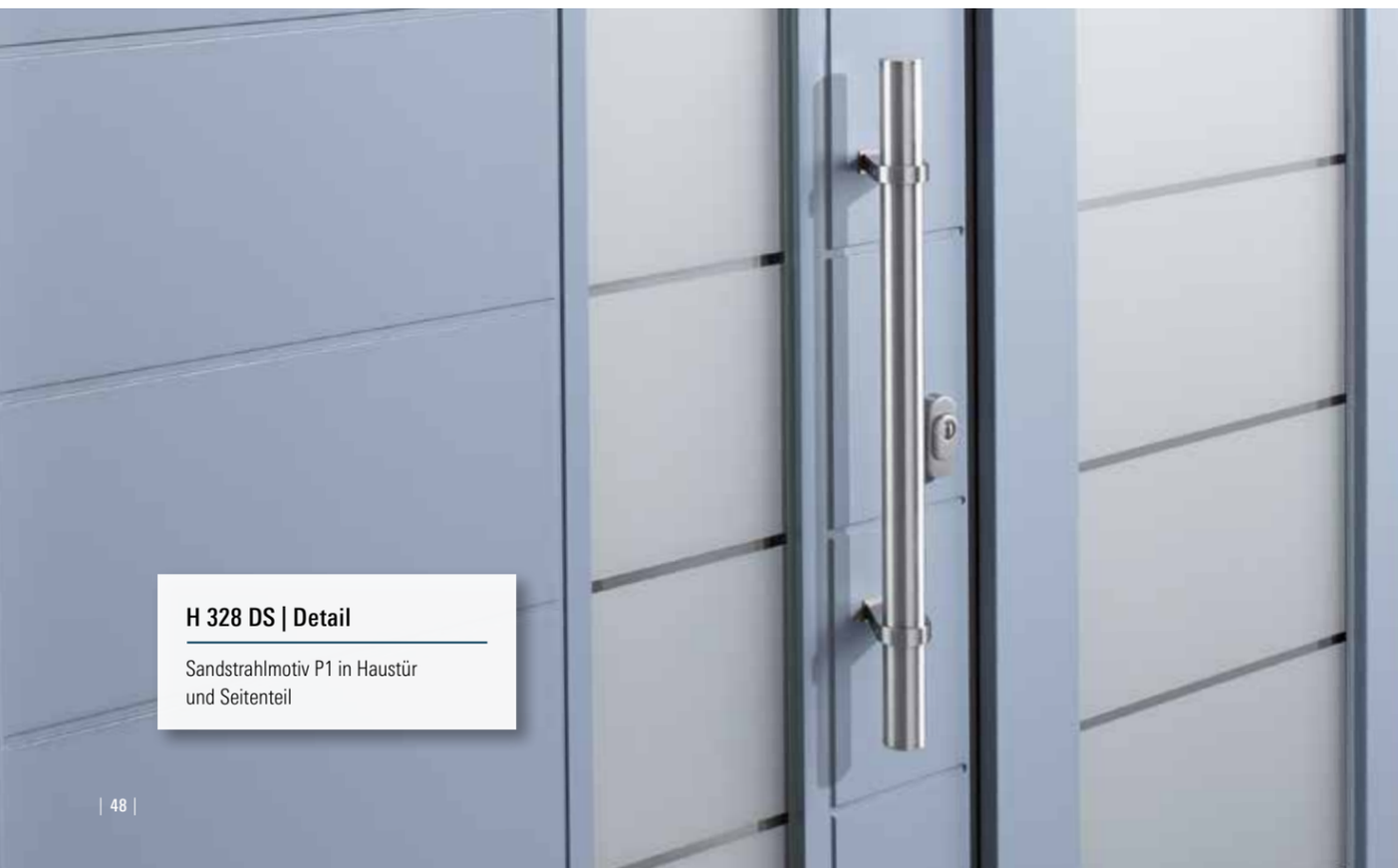
Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040, Nuten außen, Haustür und Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 2 – 100 ¹⁾, HTG 101, Edelstahl

¹⁾ optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



H 328 DS | mit Seitenteil

Lack Basaltgrau RAL 7012, Haustür und Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, HTG 101, Edelstahl



H 328 DS | Detail

Sandstrahlmotiv P1 in Haustür und Seitenteil



H 329 DS

Lärche, außen flächenbündiger Design-Flügel, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015, Türblatt: Lasur Lärche Natur FT 38859, Stufenglas, HTG 131, Edelstahl



H 330 DS und Seitenteil S 330 – 510 DS

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Nuten beidseitig, Sandstrahlmotiv P1, HTG 109, Edelstahl



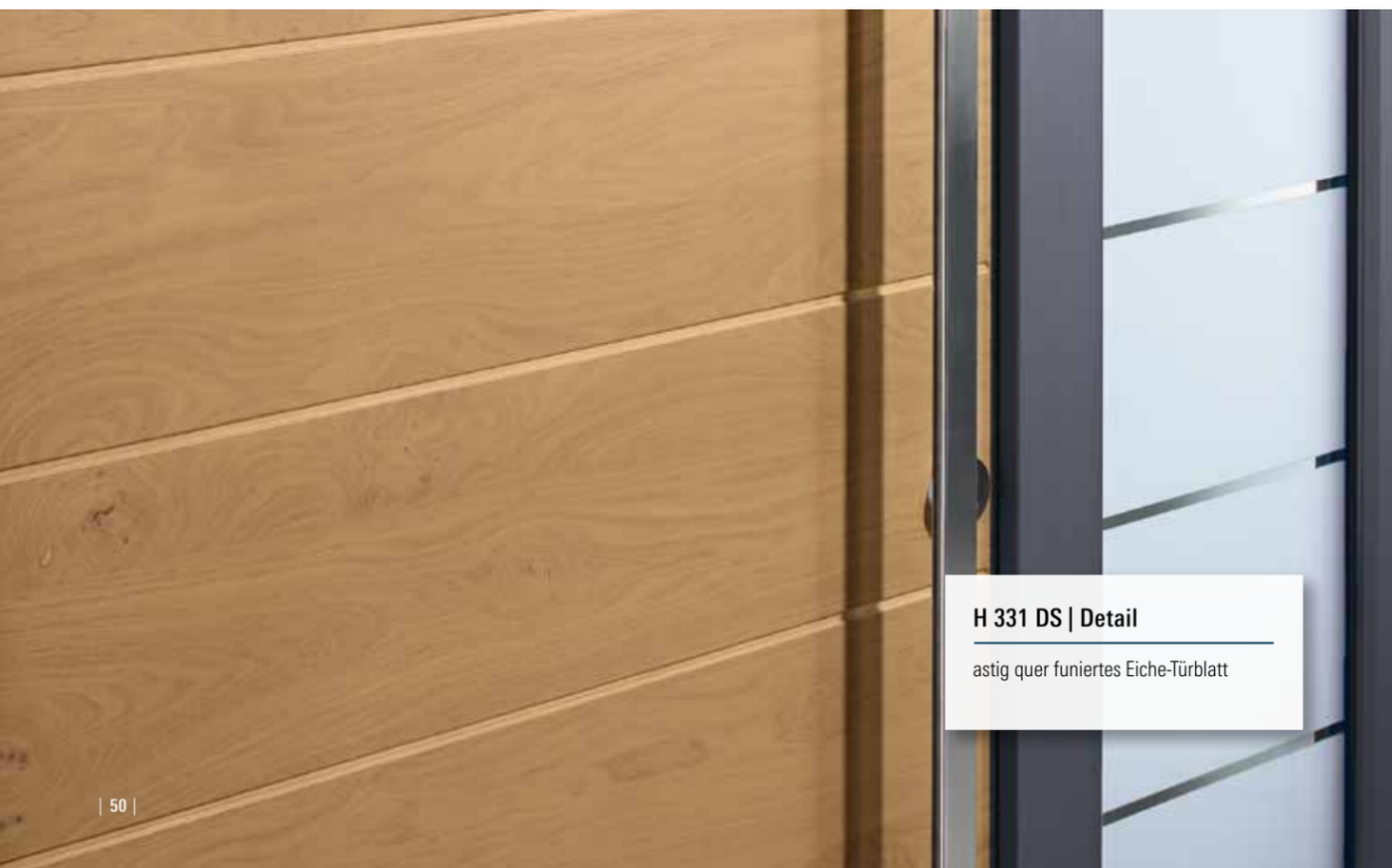
H 331 DS und Seitenteil S 331 – 510 DS

Eiche, Blendrahmen: Lack Schiefergrau RAL 7015, Türblatt: beidseitig astig quer funiert, Lasur Eiche Natur FT 38855, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv P1, Edelstahl-Sockelblech ES 1 – 100¹⁾, HTG 131, Edelstahl



H 331 DS | Innenansicht

¹⁾ optionale Sonderausstattung, Standardausführung mit Holz-Sockelbrett



H 331 DS | Detail

astig quer funiertes Eiche-Türblatt



H 330 DS | 2-flügelig

Lack Reinweiß RAL 9010, Sandstrahlmotiv P1, HTG 109, Edelstahl



H 334 GF

Meranti, Lack Verkehrsweiß RAL 9016,
Leisten: Lack Blaugrau RAL 7031,
Klarglas, HTG 86, Edelstahl



H 334 DS

Meranti, Lack Azurblau RAL 5009,
Klarglas,
HTG 104, Edelstahl



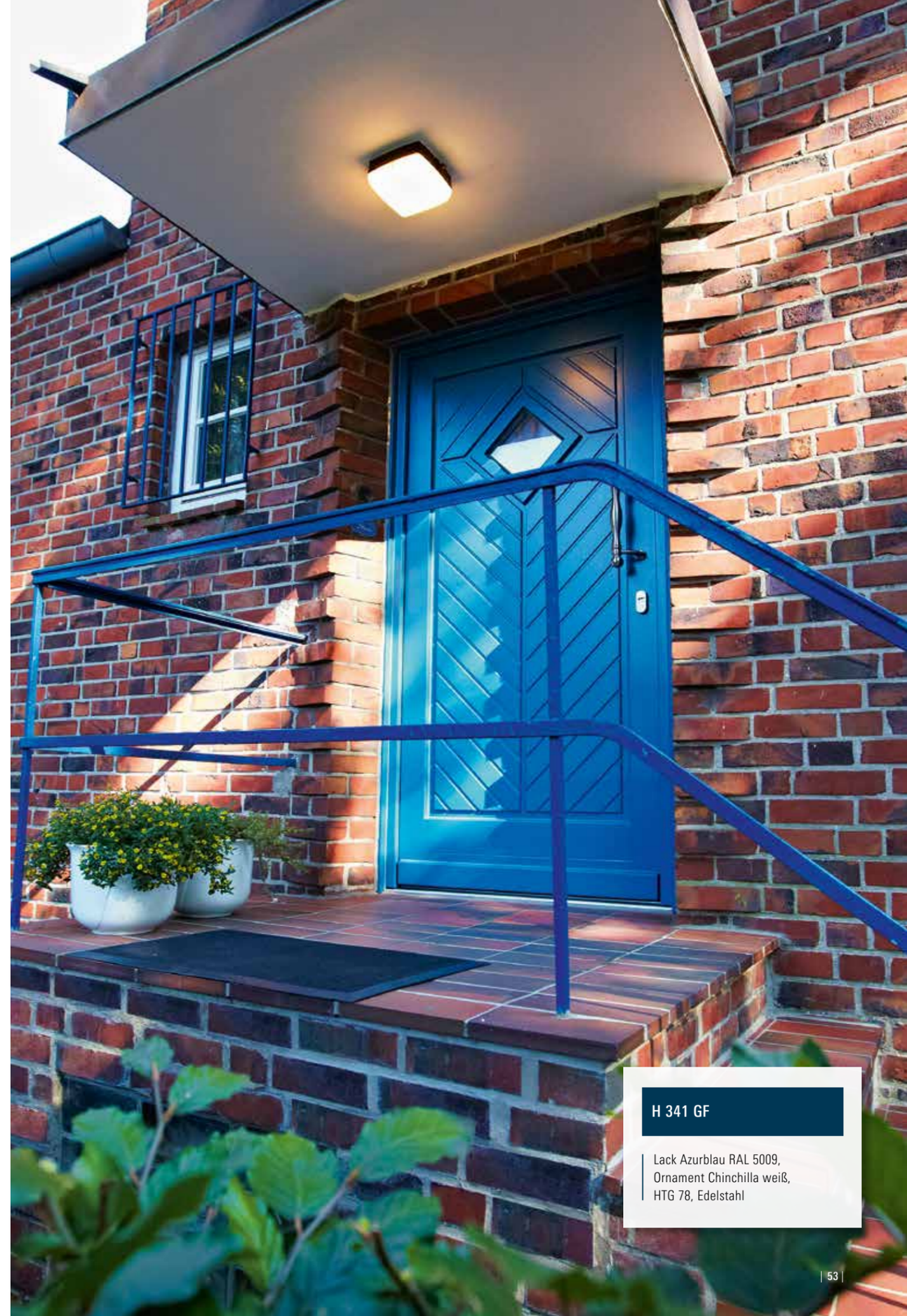
H 341 GF

Meranti, Lasur Kastanie 9801,
Klarglas,
HTG 15, messing poliert



H 344 GF

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005,
Klarglas,
HTG 69, Edelstahl



H 341 GF

Lack Azurblau RAL 5009,
Ornament Chinchilla weiß,
HTG 78, Edelstahl



H 367 ZL | Außenansicht mit Seitenteilen S 367–510 ZL

Meranti, Lack Taubenblau RAL 5014,
Ornament Satinato weiß, rechteckige Glasfelder
mit umlaufender Facette, HTG 108, Edelstahl



H 375 DS

Meranti, Lack Karminrot RAL 3002,
Klarglas,
HTG 65, Chrom matt



H 390 DS | Außenansicht

Meranti, Lack Lichtgrau RAL 7035, Türblatt zwei-
farbig abgesetzt mit Lack Kobaltblau RAL 5013,
Nuten beidseitig, Ornament Satinato weiß
mit umlaufender Facette, HTG 100, Edelstahl



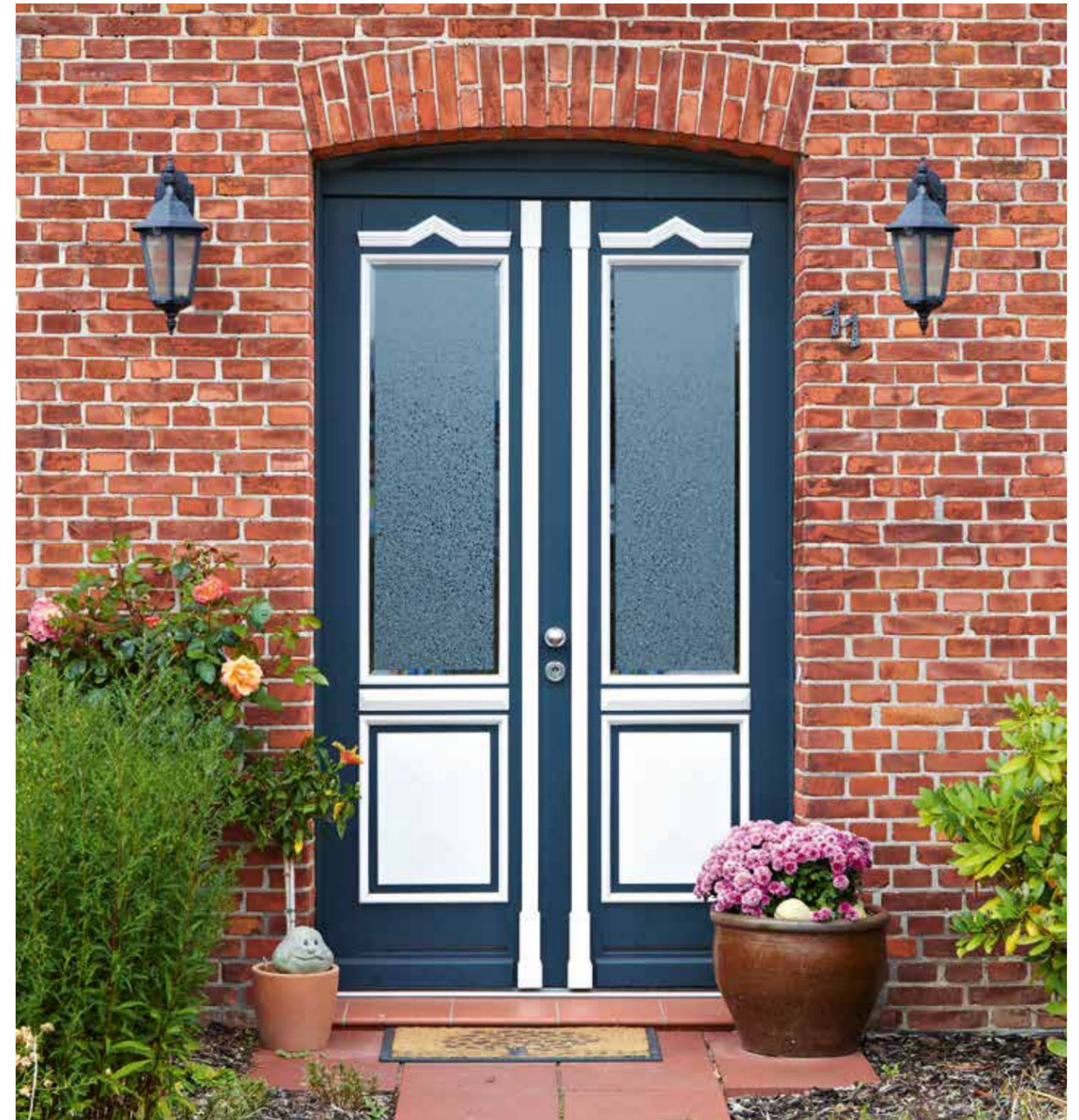
H 367 ZL | mit Seitenteil

Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament
Satinato weiß mit umlaufender Facette



H 375 DS

Lack Schwarzbraun RAL 8022,
Ornament Altdeutsch K weiß



MODELLREIHE 400

Hier gehen traditionelle Gestaltung und moderne Elemente eine harmonische Beziehung ein. Sie passen ebenso zum Landhaus wie zur klassischen Stadtvilla und fügen sich dezent aber geschmackvoll in ein gewachsenes Umfeld ein.



H 401 DS | Außenansicht

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001, Türblatt: Lasur Afromosia RC550, Ziergitter: Lack Tiefschwarz RAL 9005, Klarglas, HTG 63, Messing brüniert



H 401 DS | Innenansicht



H 402 ZL

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001, Türflügel und Ziergitter: Lack Schwarzgrün RAL 6012, Klarglas, HTG 63, Messing brüniert



H 401 DS | 2-flügelig

mit Oberlicht, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001, Türblatt: Lack Schwarzblau RAL 5004



H 402 ZL | mit Seitenteilen

Sonderanfertigung mit Oberlicht nach Kundenwunsch, Blendrahmen: Lack Cremeweiß RAL 9001, Türflügel: Lack Schwarzgrün RAL 6012



H 403 GF

Meranti, Lack Cremeweiß RAL 9001,
Klarglas mit Facette, Innenfläche im SZR mattiert,
HTG 65, Chrom matt



H 404 ZL

Meranti, Lack Schwarzgrün RAL 6012,
Ornament Eisblume weiß, umlaufende Facette,
HTG 79, Edelstahl



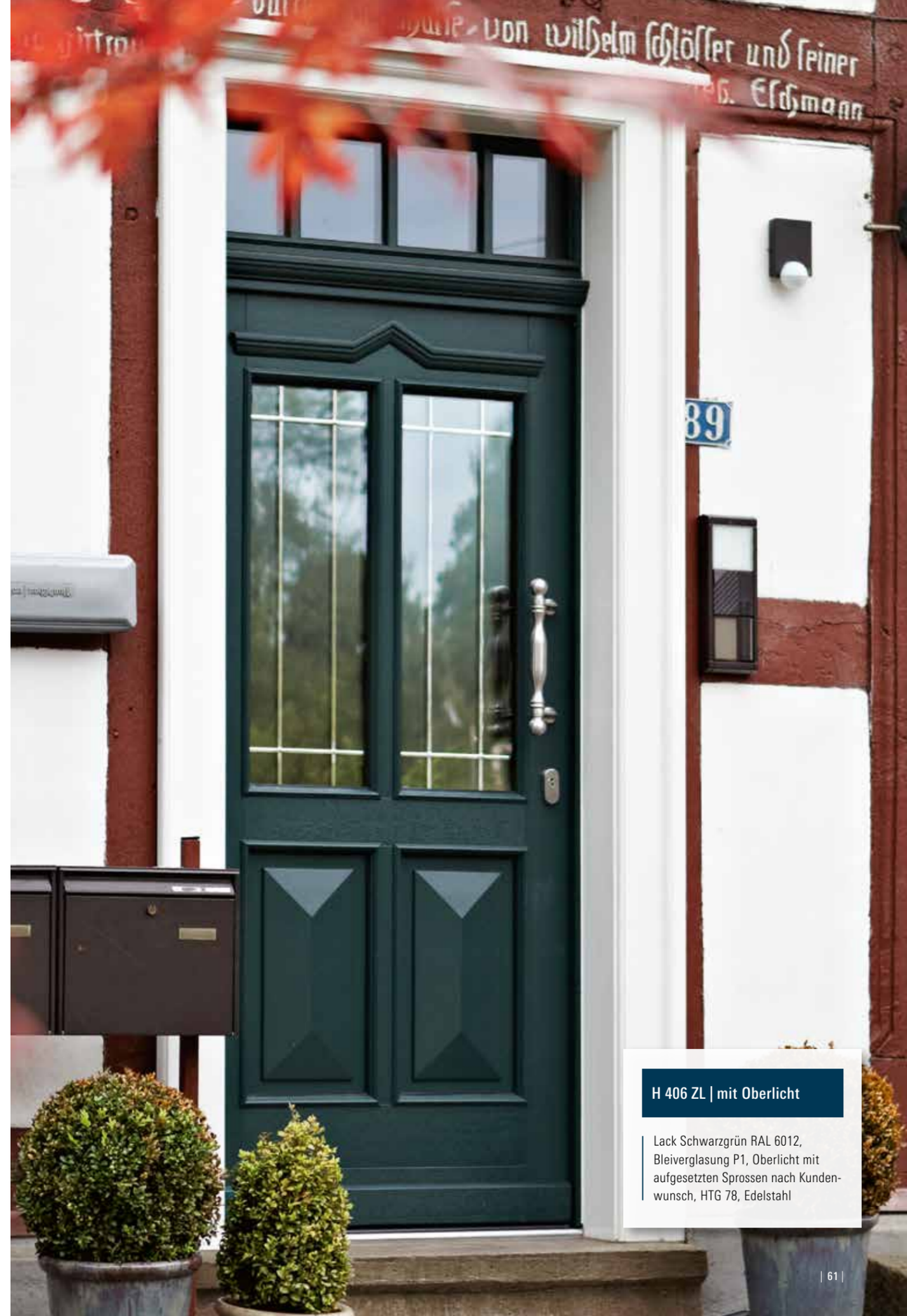
H 406 ZL

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,
Bleiverglasung P1,
HTG 104, Edelstahl



H 403 GF

mit aufgesetzten Sprossen nach
Kundenwunsch, Lasur Afromosia RC550



H 406 ZL | mit Oberlicht

Lack Schwarzgrün RAL 6012,
Bleiverglasung P1, Oberlicht mit
aufgesetzten Sprossen nach Kunden-
wunsch, HTG 78, Edelstahl



H 407 GF

Meranti, Blendrahmen und Ornamentik:
Lack Cremeweiß RAL 9001, Türflügel
und Füllung: Lack Stahlblau RAL 5011,
Bleiverglasung P1, HTG 79, Edelstahl



H 408 DS

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß
RAL 9001, Türblatt und Ziergitter:
Lack Saphirblau RAL 5003, Klarglas,
HTG 119, Edelstahl in Messingglanz



H 409 DS

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß
RAL 9001, Türblatt: Lack Schwarzgrün
RAL 6012, Bleiverglasung P1,
HTG 119, Edelstahl in Messingglanz



Sonderanfertigung

Blendrahmen: Lack Reinweiß RAL 9010,
Türflügel: Lack Tannengrün RAL 6009



H 409 DS | mit Oberlicht

Lack Reinweiß RAL 9010,
Bleiverglasung P1, Oberlicht mit
Bleiverglasung nach Kunden-
wunsch, HTG 65, Chrom matt



H 410 ZL

Meranti, Lasur Mahagoni 33745,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 14, Messing brüniert



H 411 DS

Kiefer, Lasur Zeder RC490,
Bleiverglasung P1,
HTG 127, Edelstahl



H 413 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Füllung,
Leistenrahmen und Zierprofile farblich abgesetzt:
Lack Fenstergrau RAL 7040, Ornament Madras Uadi
weiß, umlaufende Facette, HTG 104, Edelstahl



H 414 ZL

Meranti, Lack Tannengrün RAL 6009,
Sandstrahlmotiv P1,
HTG 126, Edelstahl



H 411 DS

Lasur Ebenholz 0705,
Bleiverglasung P1,
HTG 63, Messing brüniert



H 415 GF | Außenansicht

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß
RAL 9001, Türflügel: Lasur Eiche gold 2406,
Klarglas, HTG 119, Edelstahl in Messingglanz

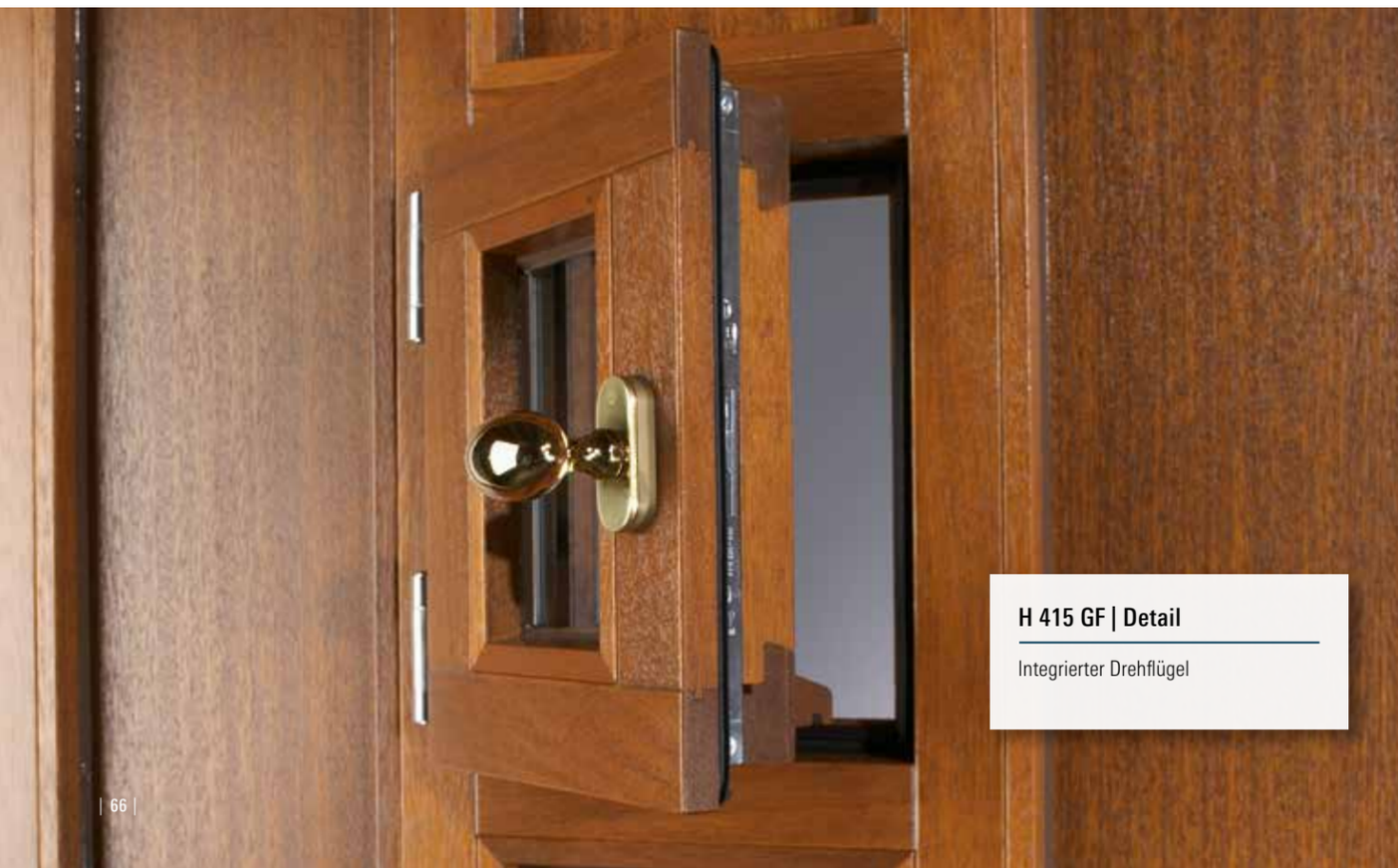


H 415 GF | Innenansicht



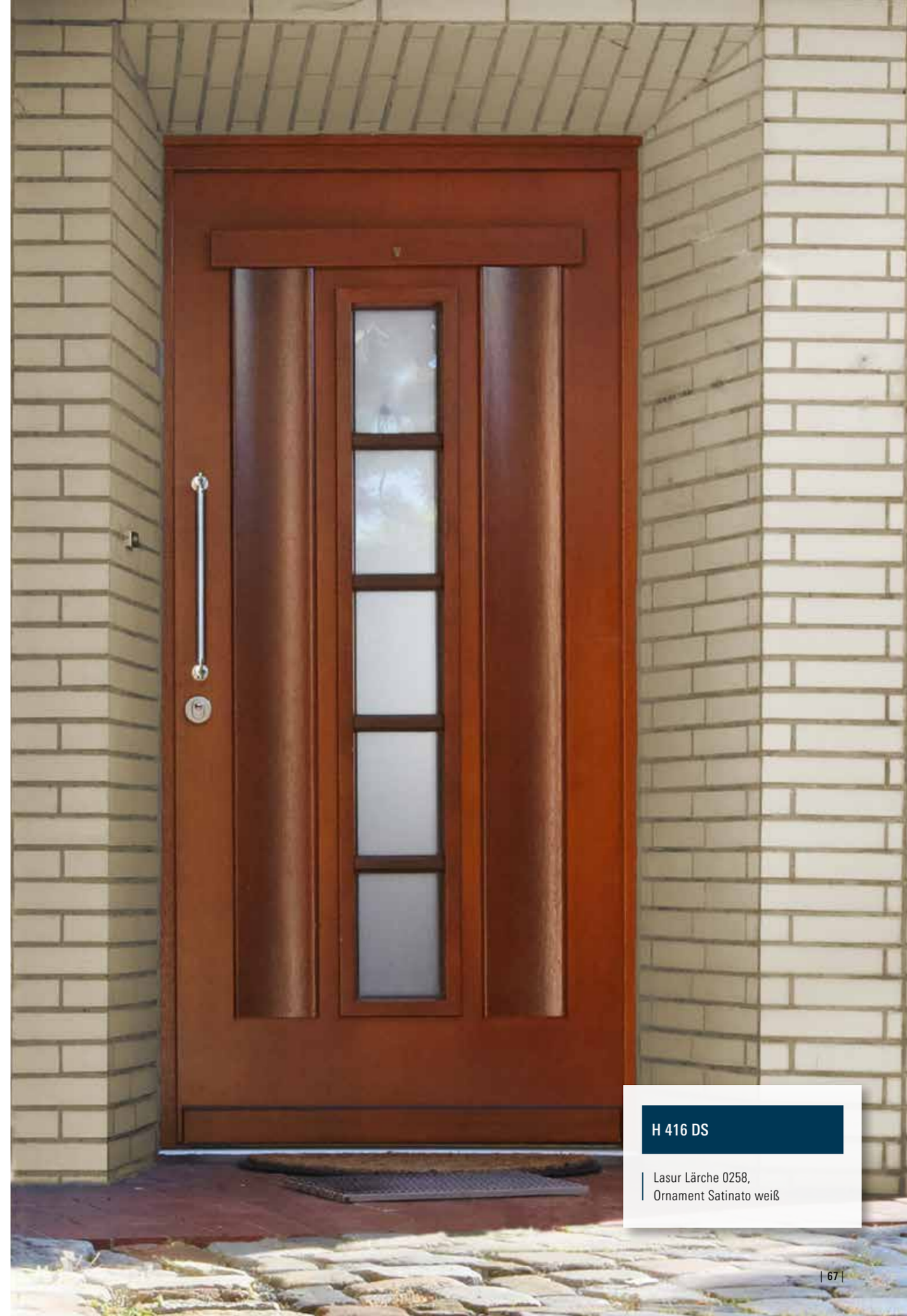
H 416 DS

Meranti, Blendrahmen: Lack Cremeweiß
RAL 9001, Türblatt: Lasur Lärche 0258,
Klarglas, HTG 119, Edelstahl in Messingglanz



H 415 GF | Detail

Integrierter Drehflügel



H 416 DS

Lasur Lärche 0258,
Ornament Satinato weiß



H 421 DS

Eiche, Lasur Eiche rotbraun 9104,
Bleiverglasung P1,
HTG 119, Edelstahl in Messingglanz



H 427 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 78, Edelstahl



H 427 GF

Meranti, Blendrahmen, Flügelrahmen
und Ornamentik: Lack Reinweiß RAL 9010,
Füllung: Lack Taubenblau RAL 5014,
HTG 79, Edelstahl



H 421 DS | 2-flügelig

Lasur Kastanie 9801,
Bleiverglasung P1,
HTG 78, Edelstahl



H 427 GF | auswärts öffnend

Blendrahmen, Türflügel und Orna-
mentik: Lack Reinweiß RAL 9010,
Füllung: Lack Moosgrün RAL 6005



H 459 ZL

Meranti, Lack Moosgrün RAL 6005,
Ornament Madera 176 weiß,
HTG 79, Edelstahl



H 462 ZL

Meranti, Lack Moosgrün RAL 6005,
Ornament Madera 176 weiß gewölbt,
HTG 116, Messing poliert



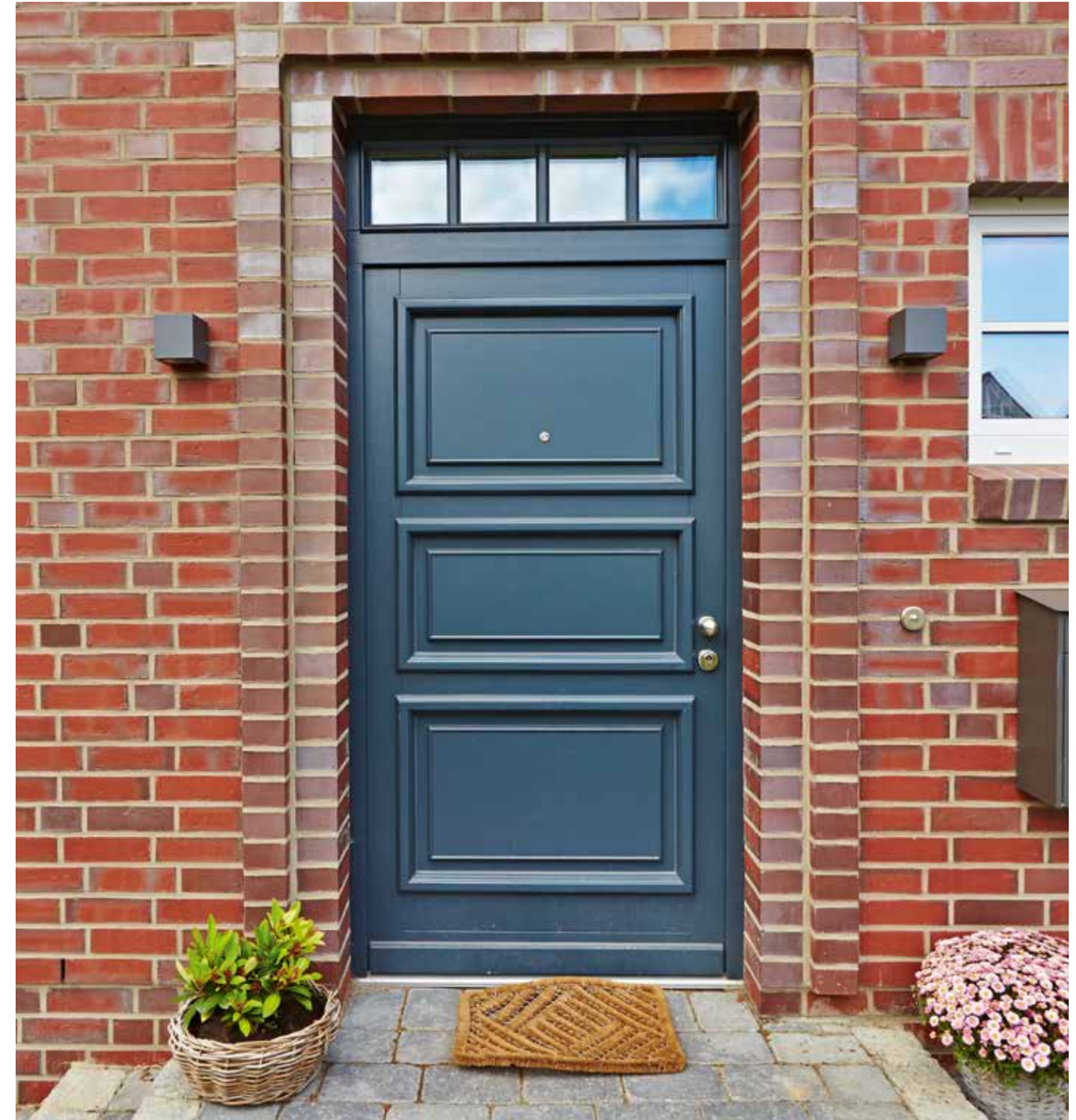
H 481 DS

Lärche, Lasur Lärche 0258,
Bleiverglasung P1 mit Facette,
HTG 14, Messing brüniert



H 462 ZL

Lack Tannengrün RAL 6009,
Klarglas gewölbt,
HTG 25, Bronze



MODELLREIHE 500

Als Traditionalist, der den klassischen Stil liebt, ist dies die perfekte Haustürreihe für Sie. Ganz gleich, ob Sie ein romantisches Bauernhaus renovieren oder Ihrem Neubau ein klassisches Entree verleihen möchten: Diese Modelle strahlen Ursprünglichkeit und Wertbeständigkeit aus und vereinen gleichzeitig alle Vorzüge zeitgemäßer Bauelemente.



H 500 ZL

Meranti, aufgesetzte Zierprofile außen,
Lasur Kastanie 9801,
HTG 3, F4 Bronze



H 501 GF

Kiefer, Lack Reinweiß RAL 9010,
Ornament 523 weiß,
HTG 104, Edelstahl



H 501 GF

Meranti, Lack Cremeweiß RAL 9001,
Bleiverglasung P1,
HTG 79, Edelstahl



H 501 ZL

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005,
Ornament Niagara weiß,
HTG 79, Edelstahl



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 501 GF, 2-flügelig, Sonderlack außen, Lack Reinweiß RAL 9010 innen, Klarglas



H 503 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Bleiverglasung P3: Mitte Klarglas, Rand in Eisblumenglas, Ecken in Überfangglas blau mit Blumenschliff, HTG 79, Edelstahl



H 504 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Bleiverglasung P3: Mitte Klarglas, Rand in Eisblumenglas, Ecken in Überfangglas blau mit Blumenschliff, HTG 80a, Edelstahl



H 505 ZL

Kiefer, Lasur Lärche 0258, Ornament Silvit 178 weiß, HTG 79, Edelstahl



H 503 ZL | 2-flügelig

Lack Reinweiß RAL 9010, Klarglas, HTG 67, Edelstahl



H 503 ZL | mit 2 Seitenteilen

Lack Moosgrün RAL 6005, Leistenrahmen abgesetzt mit Lack Reinweiß RAL 9010, mit Brüstungselementen HB 1



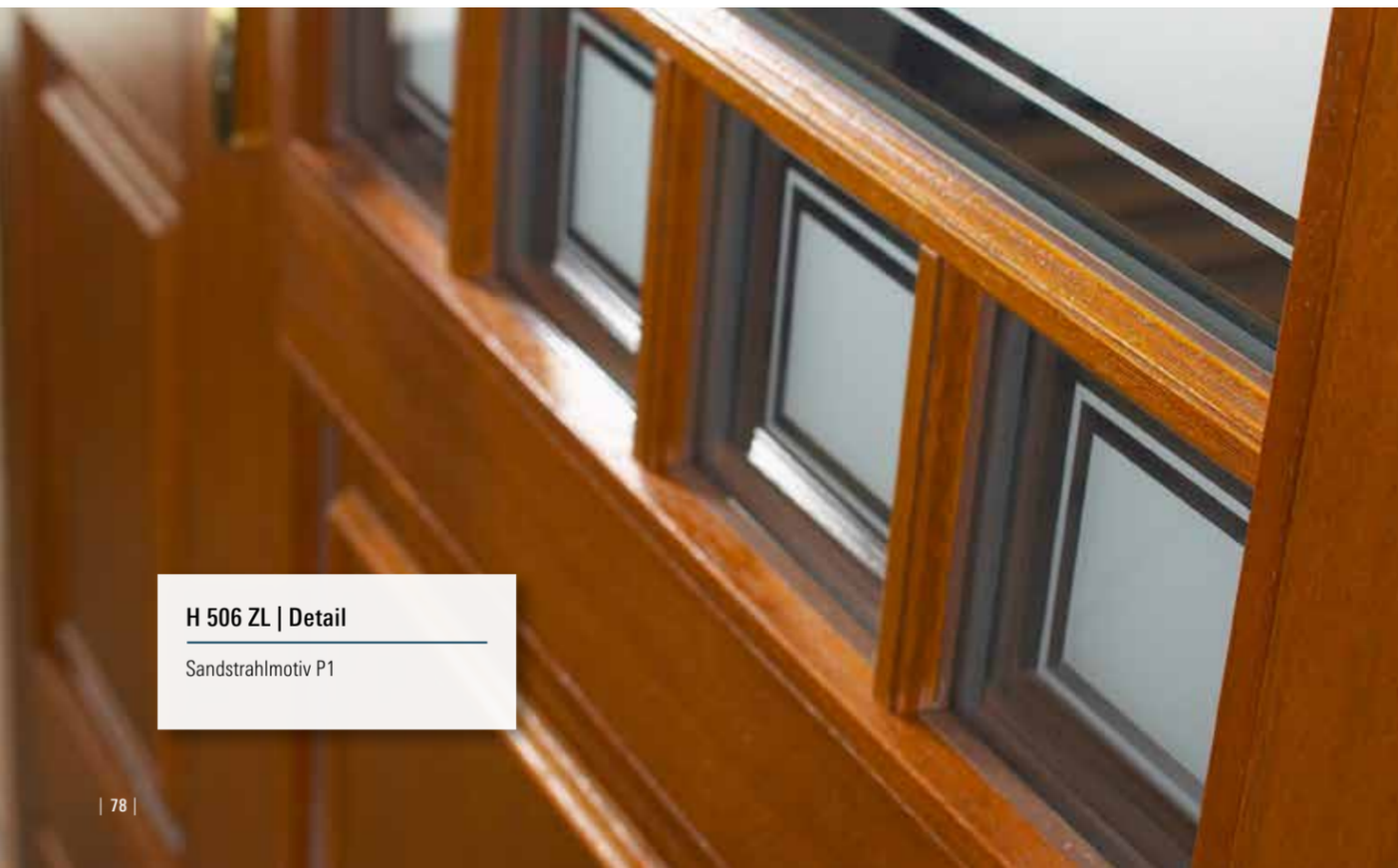
H 506 ZL und Seitenteil S 506 – 510 ZL

Meranti, Lasur Eiche gold 2406,
Sandstrahlmotiv P1,
HTG 116, Messing poliert



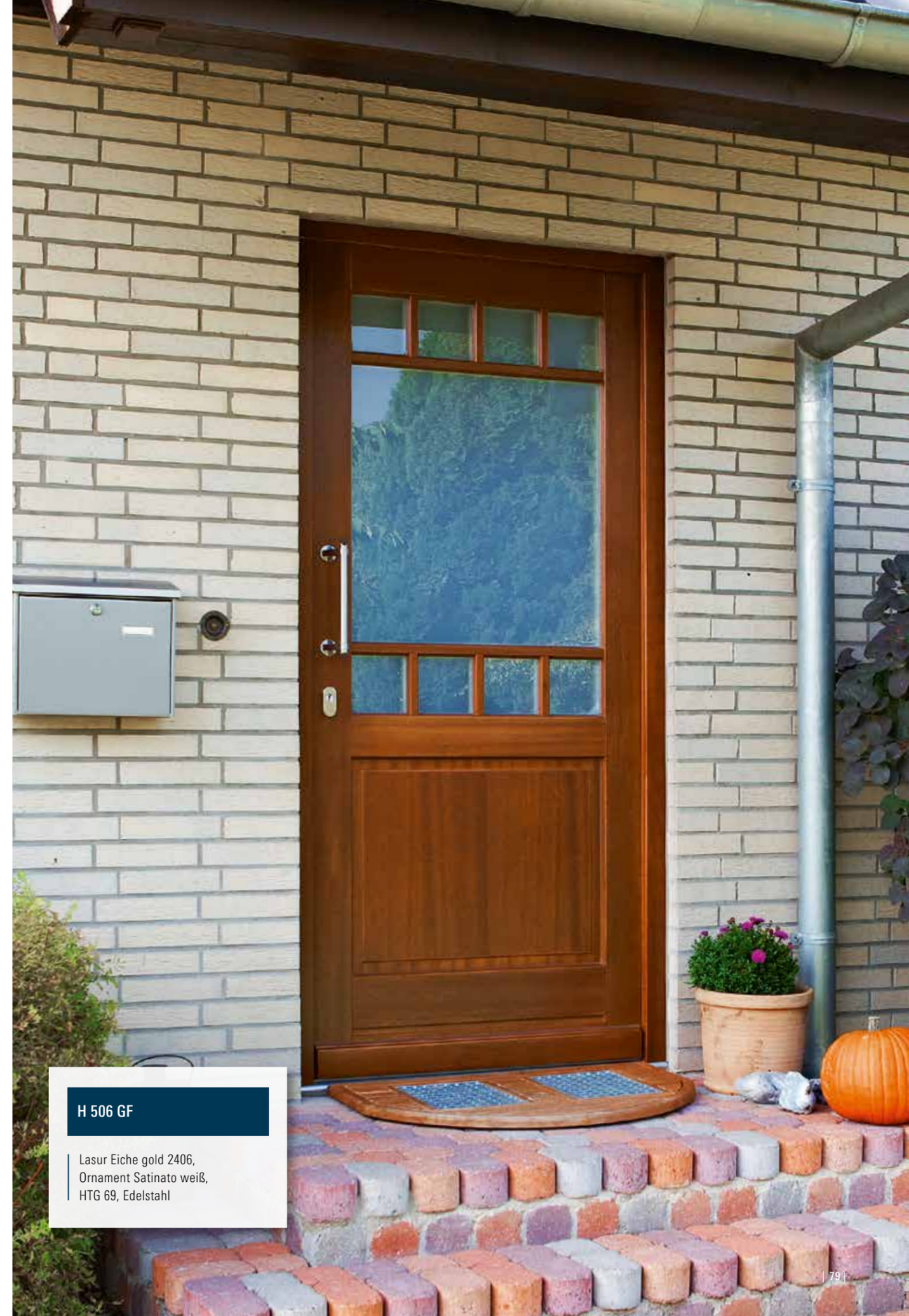
H 506 GF

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,
Klarglas,
HTG 104, Edelstahl



H 506 ZL | Detail

Sandstrahlmotiv P1



H 506 GF

Lasur Eiche gold 2406,
Ornament Satinato weiß,
HTG 69, Edelstahl



H 507 ZL

Meranti, Lasur Eiche gold 2406,
Klarglas,
HTG 104, Edelstahl



H 509 ZL

Meranti, Lasur Palisander 0711,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 9, Messing poliert



H 511 ZL

Meranti, Lasur Afrosomia RC550,
Bleiverglasung P1,
HTG 79, Edelstahl



H 517 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Klarglas, HTG 122, Edelstahl/Wenge



H 519 ZL

Lärche, Lasur Lärche 0258,
Ornament Madras Punto weiß,
HTG 104, Edelstahl



H 507 ZL

Lack Tannengrün RAL 6009,
Ornament Satinato weiß,
HTG 107, Edelstahl



H 522 GF

Meranti, aufgesetzte Zierprofile außen,
Lack Reinweiß RAL 9010,
HTG 63, Messing brüniert



H 523 ZL

Eiche, Lasur Eiche rustikal 4330–9102,
Bleiverglasung P1,
HTG 63, Messing brüniert



H 529 ZL

Meranti, Lasur Ebenholz 0705,
Parsol bronze,
HTG 9, Messing poliert



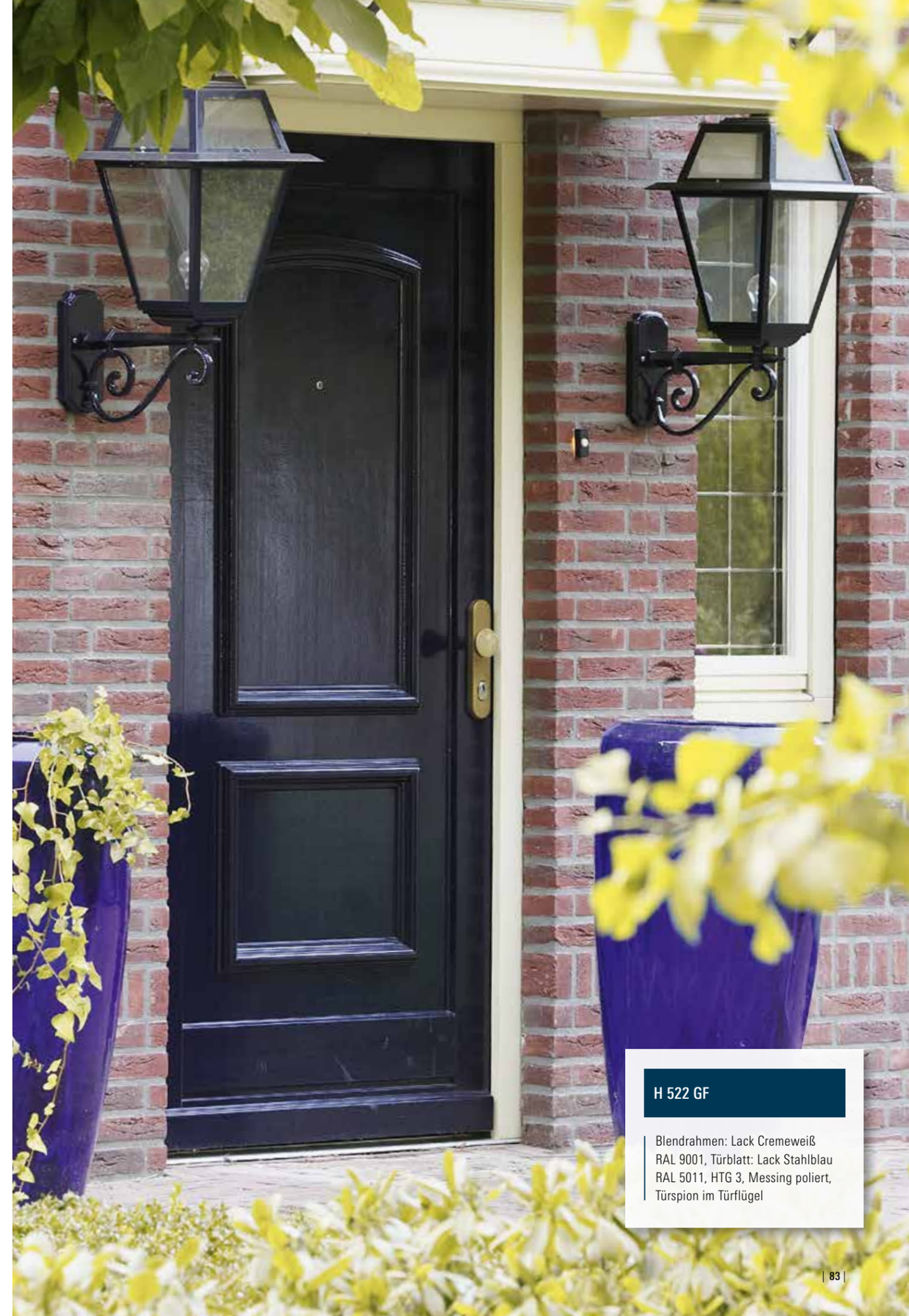
H 532 ZL

Eiche, Lasur Eiche rustikal 4330–9102,
Ornament Altdeutsch K bronze,
HTG 9, Messing poliert



H 533 ZL

Kiefer, Lack Moosgrün 6005,
Ornament Chinchilla weiß,
HTG 15, Messing poliert



H 522 GF

Blendrahmen: Lack Cremeweiß
RAL 9001, Türblatt: Lack Stahlblau
RAL 5011, HTG 3, Messing poliert,
Türspion im Türflügel



H 537 ZL

Kiefer, Lasur Kiefer 9750,
Ornament Chinchilla weiß,
HTG 79, Edelstahl



H 538 ZL

Meranti, Lasur Kastanie 9801,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 63, Messing brüniert



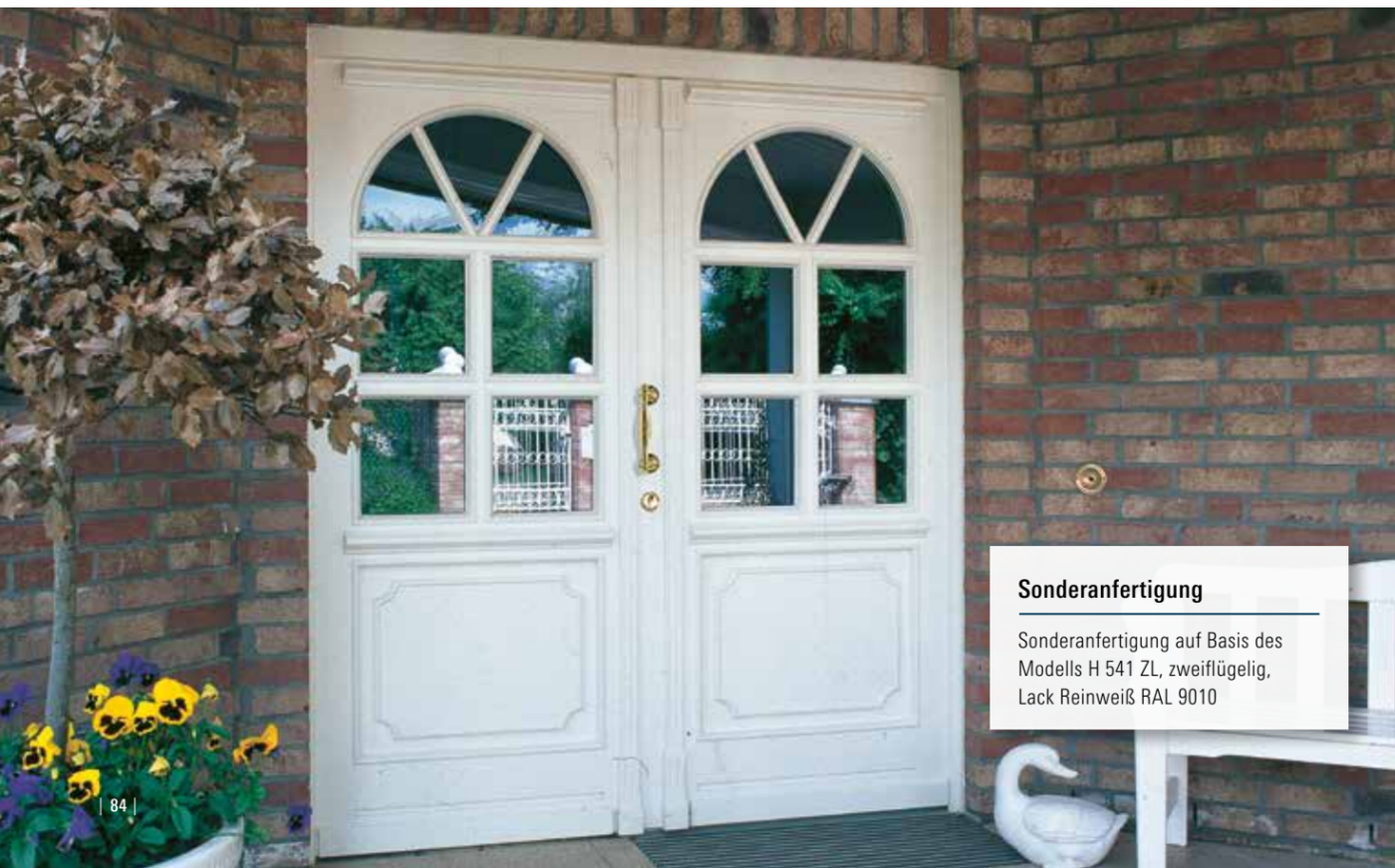
H 541 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Bleiverglasung P1,
HTG 104, Edelstahl



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 537 ZL, Lack Reinweiß RAL 9010, Brüstungselement und Bleiverglasung nach Kundenwunsch, HTG 80, Edelstahl, GENIUS-Mehrfachverriegelung mit Fingerprint



Sonderanfertigung

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 541 ZL, zweiflügelig, Lack Reinweiß RAL 9010



H 550 ZL

Meranti, Blendrahmen: Lack Taubenblau RAL 5014, Flügelrahmen: Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament Altdeutsch K weiß, HTG 15, Messing poliert



H 551 ZL

Meranti, Blendrahmen, Sprossenrahmen und Zierleisten mit Lack Moosgrün RAL 6005, Flügelrahmen mit Lack Reinweiß RAL 9010, Ornament Gotik weiß, HTG 63, Messing brüniert



H 552 DS

Meranti, Lack Taubenblau RAL 5014, Klarglas, HTG 65, Chrom matt



H 550 ZL

Lack Reinweiß RAL 9010



H 552 DS

Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Klarglas, HTG 65, Chrom matt



H 553 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Facette P1: „Eisblume“,
HTG 65, Chrom matt



H 553 ZL

Meranti, Lack Tannengrün RAL 6009,
Facette P1: „Eisblume“,
HTG 79, Edelstahl



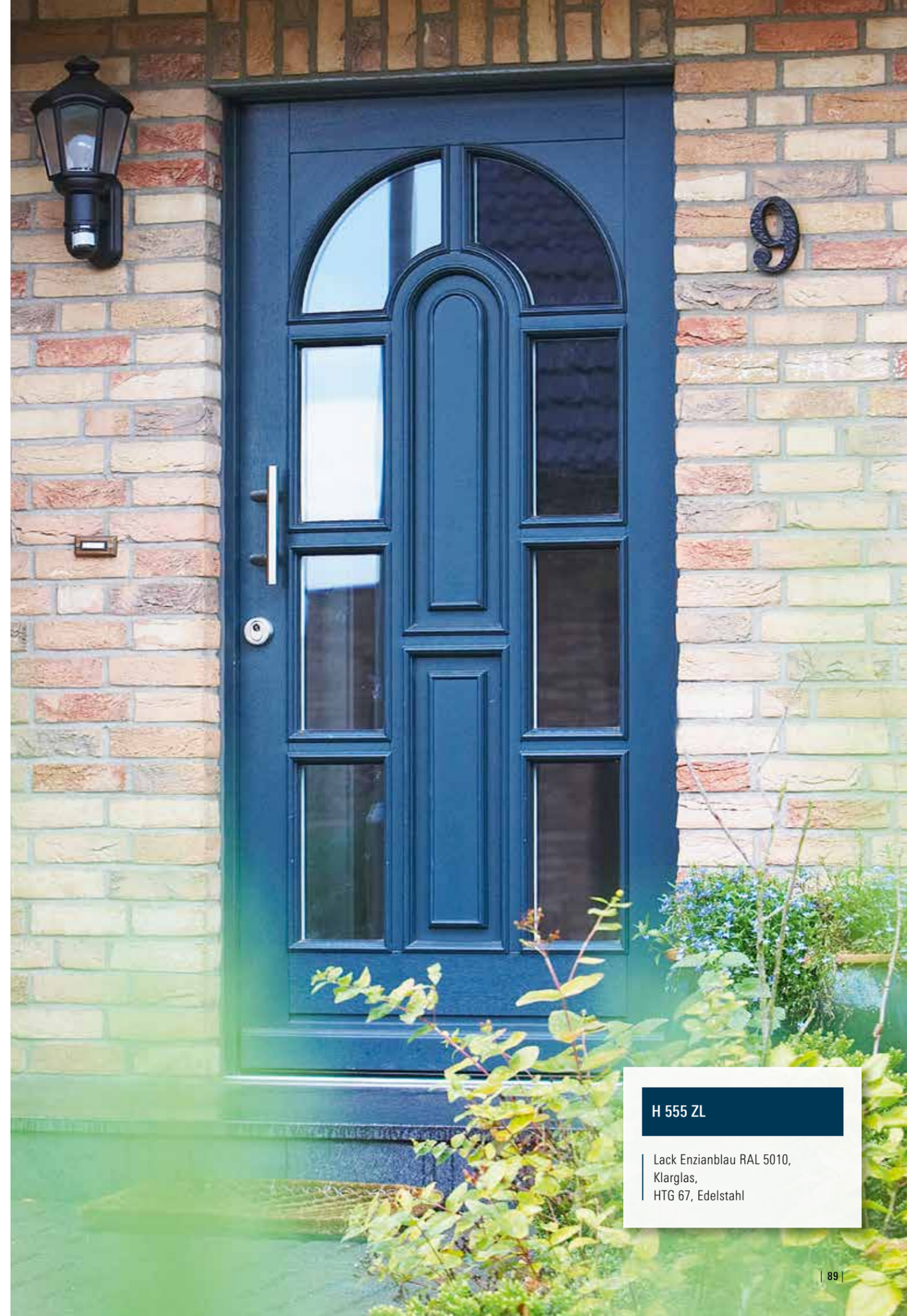
H 555 ZL

Meranti, Lasur Mahagoni 33745,
Glasmotiv P1: satiniertes Glas mit
Ornamentglas und Bevel (klar) beklebt,
HTG 63, Messing brüniert



H 553 ZL | Sonderanfertigung

aufgesetzte Sprossen nach Kunden-
wunsch, Lack Reinweiß RAL 9010,
Füllung und Leistenrahmen farblich ab-
gesetzt mit Lack Taubenblau RAL 5014



H 555 ZL

Lack Enzianblau RAL 5010,
Klarglas,
HTG 67, Edelstahl



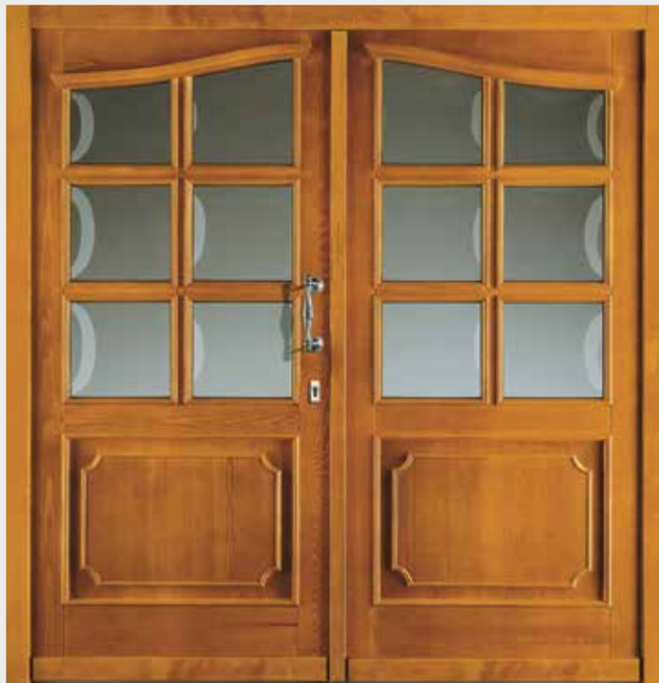
H 565 ZL

Meranti, Lack Taubenblau RAL 5014,
Ornament Madera 176 weiß gewölbt,
HTG 3, F4 Bronze



H 566 ZL

Meranti, Lack Blaugrau RAL 7031,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 104, Edelstahl



H 567 ZL

Kiefer, Lasur Lärche 0258,
Altdeutsch K weiß gewölbt,
HTG 65, Chrom matt



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis des Modells H 565 ZL, mit Stichbogen, Lack Reinweiß RAL 9010, Brüstungselement HB 2 und Bleiverglasung nach Kundenwunsch, HTG 65, Chrom matt



H 577 ZL

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 14, Messing brüniert



H 583 ZL

Meranti, Lack Tannengrün RAL 6009,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 14, Messing brüniert



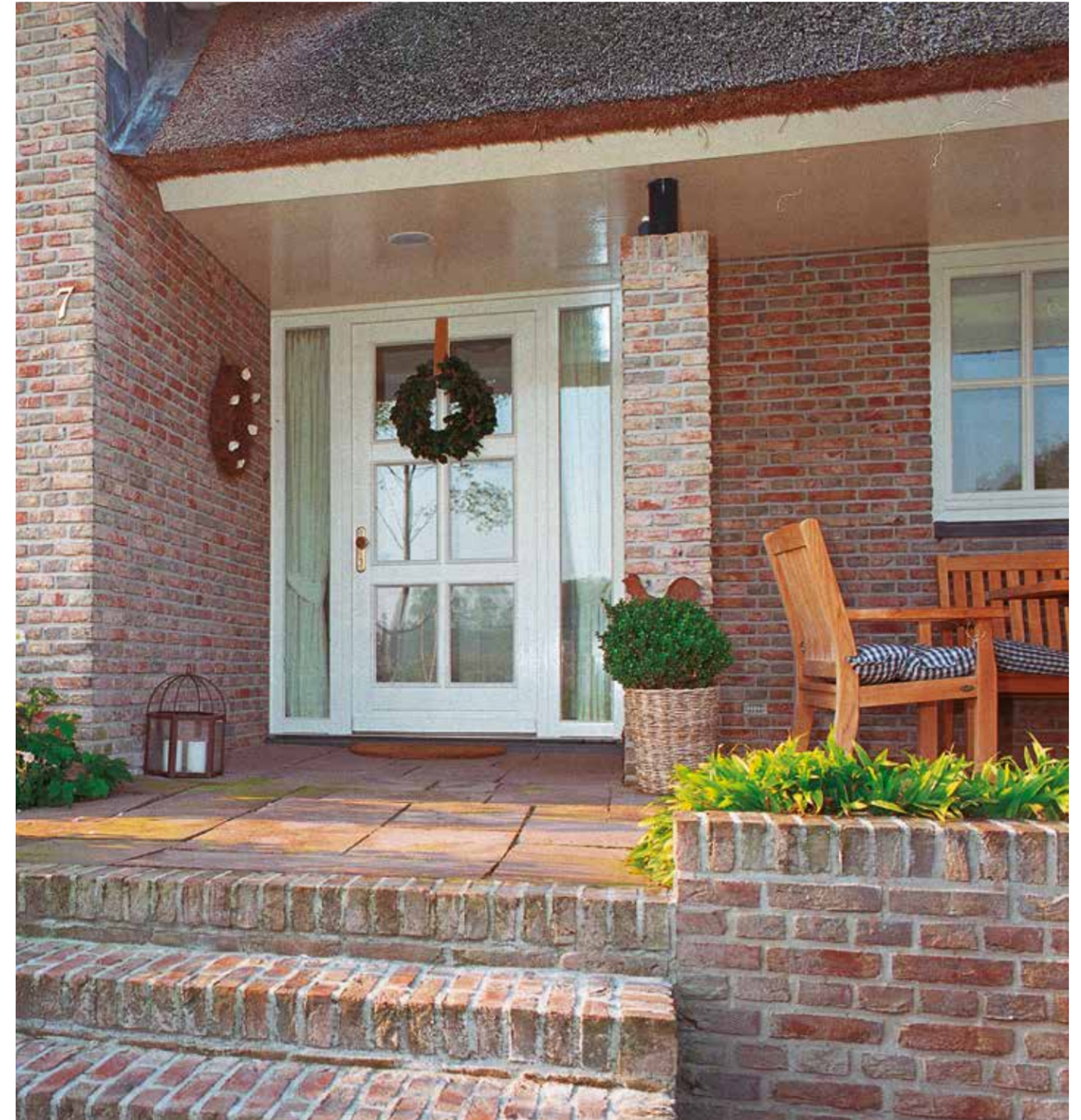
H 596 DS

Kiefer, Lack Taubenblau RAL 5014,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 65, Chrom matt



H 577 ZL

Lack Verkehrsweiß RAL 9016,
Klarglas gewölbt,
HTG 79, Edelstahl



KONSTRUKTIVE TÜREN

Geometrische Formen und diagonale Linien üben eine besondere Faszination auf das Auge aus – sie wirken schlicht und markant zugleich. Die klare Formensprache dieser Haustüren harmoniert nicht nur mit modern gestalteten Häusern, sondern kann auch einen spannenden Gegensatz zu klassischer Architektur bilden.



H 1 GF

Kiefer, Lasur Kiefer 9750,
Ornament Madera 176 weiß,
HTG 104, Edelstahl



H 1 GF mit Sandstrahlmotiv R1

Meranti, Lack Lichtgrau RAL 7035, Sandstrahl-
motiv R1: Fläche mattiert mit klaren Streifen,
HTG 112, Edelstahl



H 1 GF mit Sandstrahlmotiv R2

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010, Sandstrahl-
motiv R2: Fläche mattiert und grau-mattiert,
mit Wunschhausnummer¹⁾ und klaren Streifen,
HTG 121, Edelstahl/Wenge



H 7 GF

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005,
Parsol bronze gewölbt,
HTG 104, Edelstahl



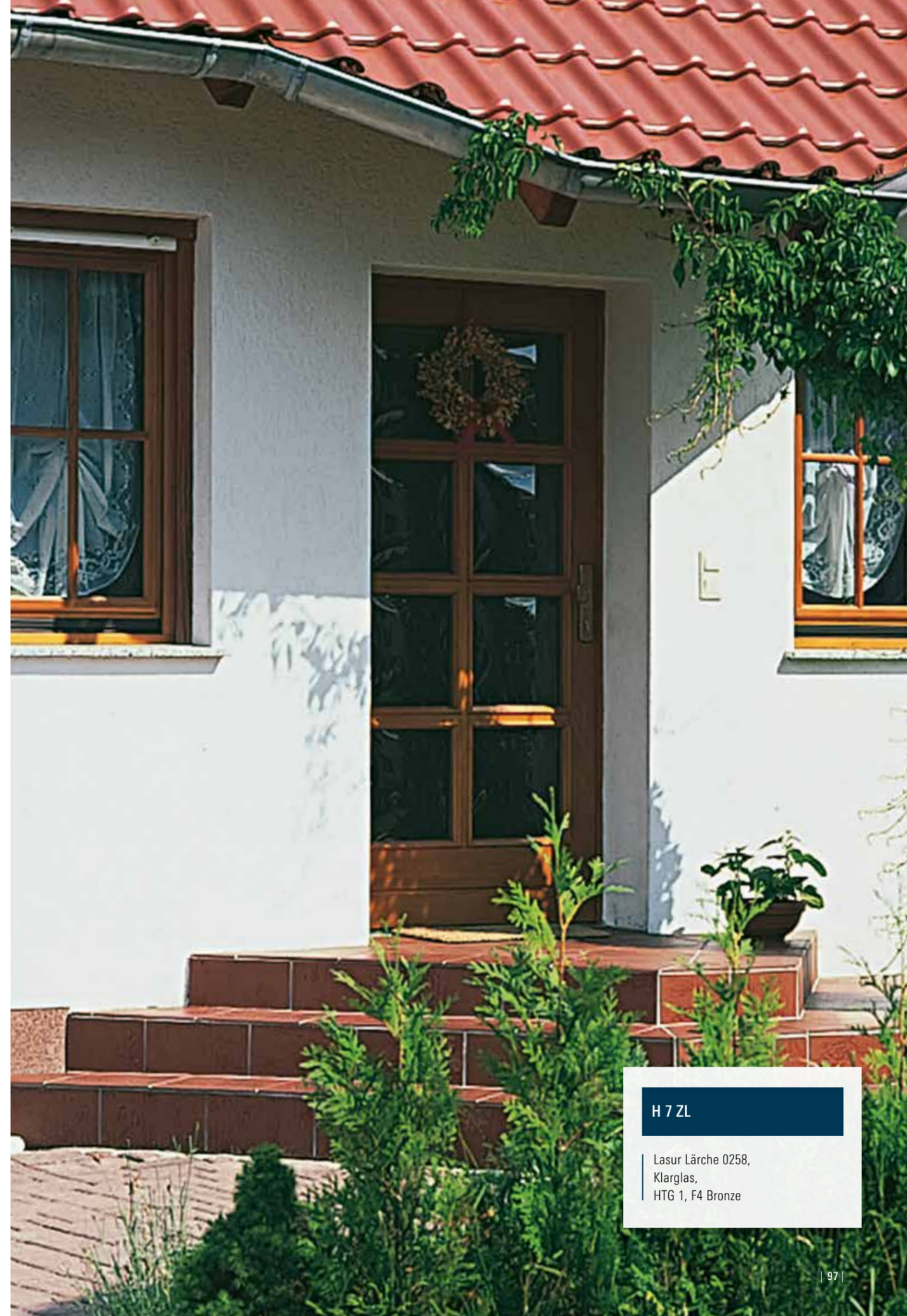
H 7 ZL

Meranti, Lasur Mahagoni 33745,
Ornament Altdeutsch K weiß gewölbt,
HTG 3, F4 Bronze



H 15 GF

Meranti, Lack Tannengrün RAL 6009,
Ornament Madras Punto weiß mit Facette,
HTG 80a, Edelstahl



H 7 ZL

Lasur Lärche 0258,
Klarglas,
HTG 1, F4 Bronze

¹⁾Hausnummer wird individuell in der abgebildeten Schriftart gefertigt



H 35 GF

Meranti, Lack Enzianblau RAL 5010,
Ornament Altdeutsch K weiß,
HTG 104, Edelstahl



H 37 ZL

Meranti, Lasur Mahagoni 33745,
Ornament Silvit 178 bronze,
HTG 1, F4 Bronze



H 81 GF

Kiefer, Lack Moosgrün RAL 6005,
HTG 69, Edelstahl



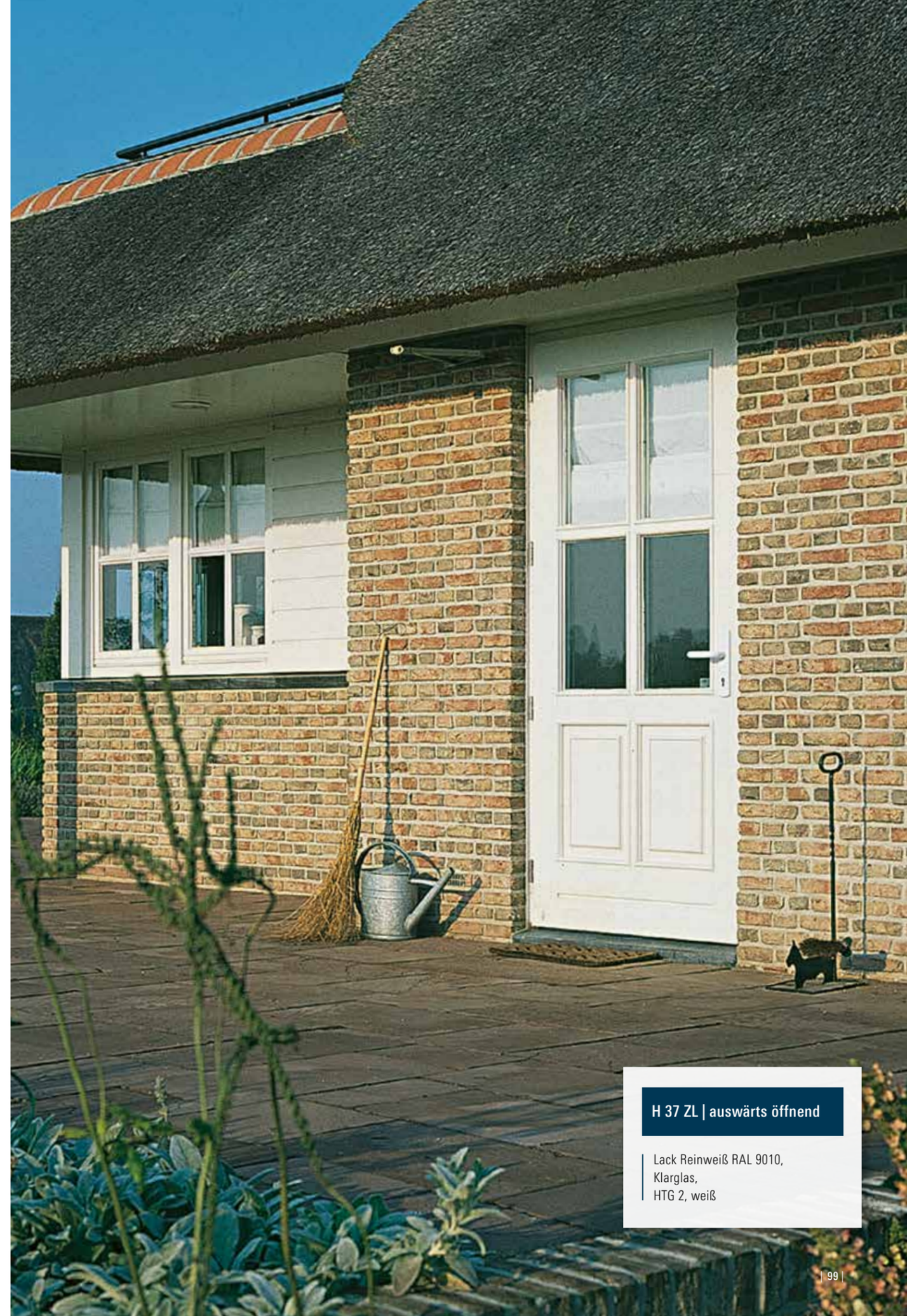
H 73 GF und Seitenteil S 73–380 GF

Meranti, Lasur Lärche 0258,
Ornament Altdeutsch K bronze,
HTG 95, Edelstahl



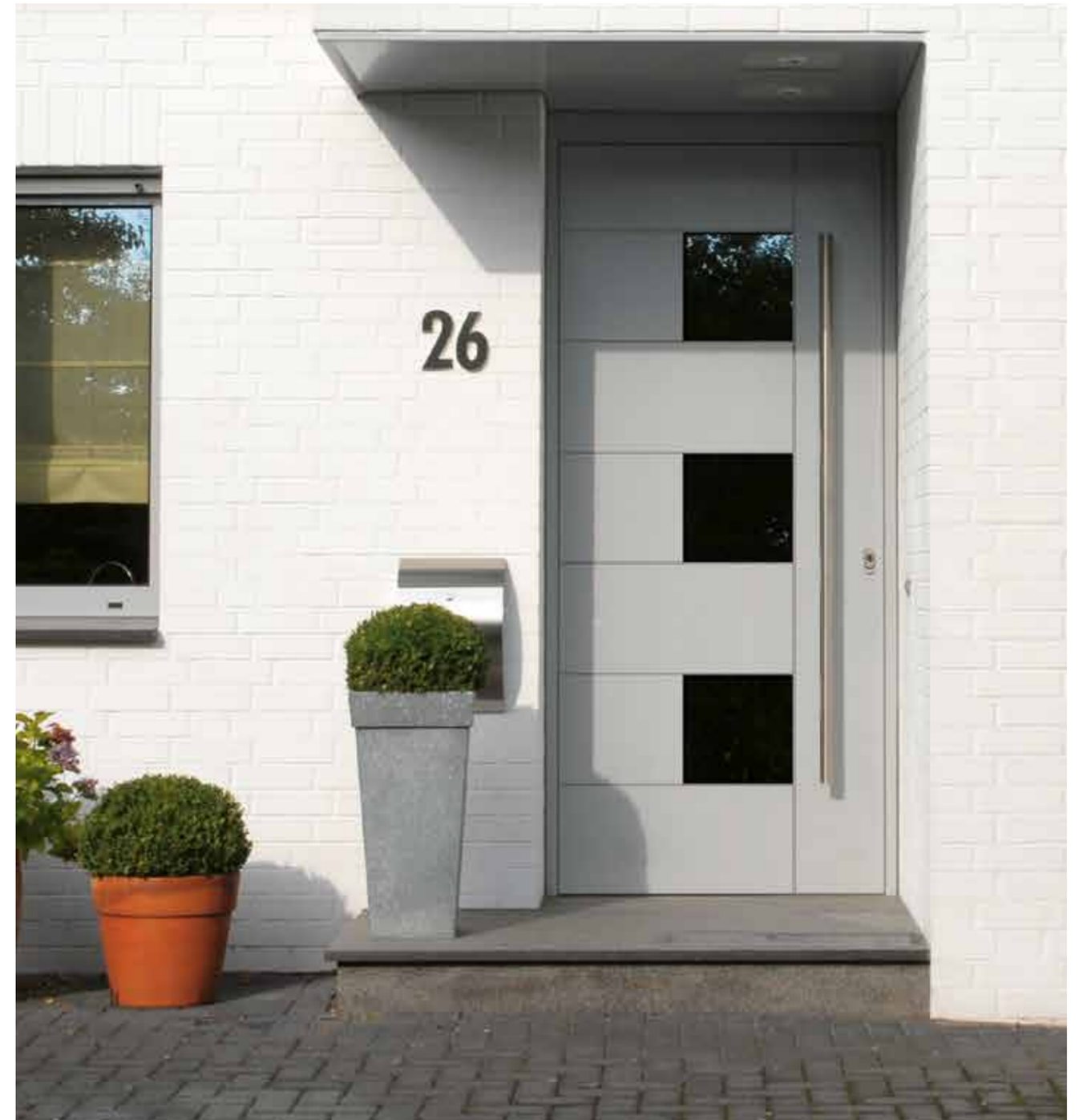
H 112 GF

Kiefer, Lasur Toskana 9102,
Klarglas,
HTG 67, Edelstahl



H 37 ZL | auswärts öffnend

Lack Reinweiß RAL 9010,
Klarglas,
HTG 2, weiß



HAUSTÜREN AUS HOLZ/ALUMINIUM

Bleibende Werte schaffen, die Generationen überdauern: Holz/Aluminium ist eine Materialkombination, die für viele Jahre so schön bleibt wie am ersten Tag. Die Außenseite aus pflegeleichtem, widerstandsfähigem Aluminium bietet hohe Witterungsbeständigkeit, während auf der Innenseite lebendiges, warmes Holz für Behaglichkeit sorgt.



H 214 AS | Außenansicht

Aluminium weiß,
Edelstahlintarsien außen, Klarglas,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 591



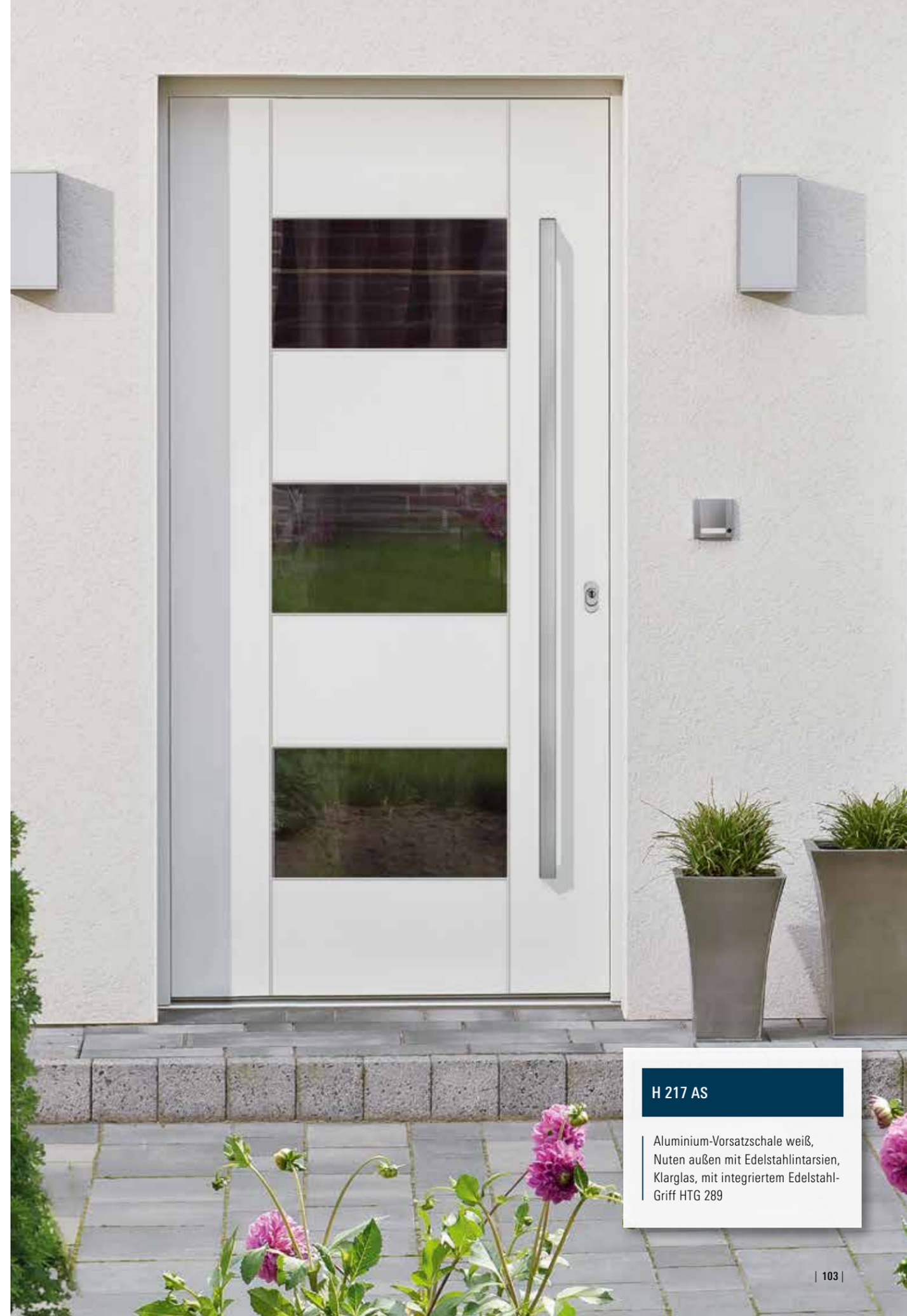
H 217 AS | Außenansicht

Aluminium, Farbvariante Finea 04,
Edelstahlintarsien außen, Ornament Madras
Pave weiß, mit integriertem Griff HTG 590,
Edelstahl/Jatobaholz



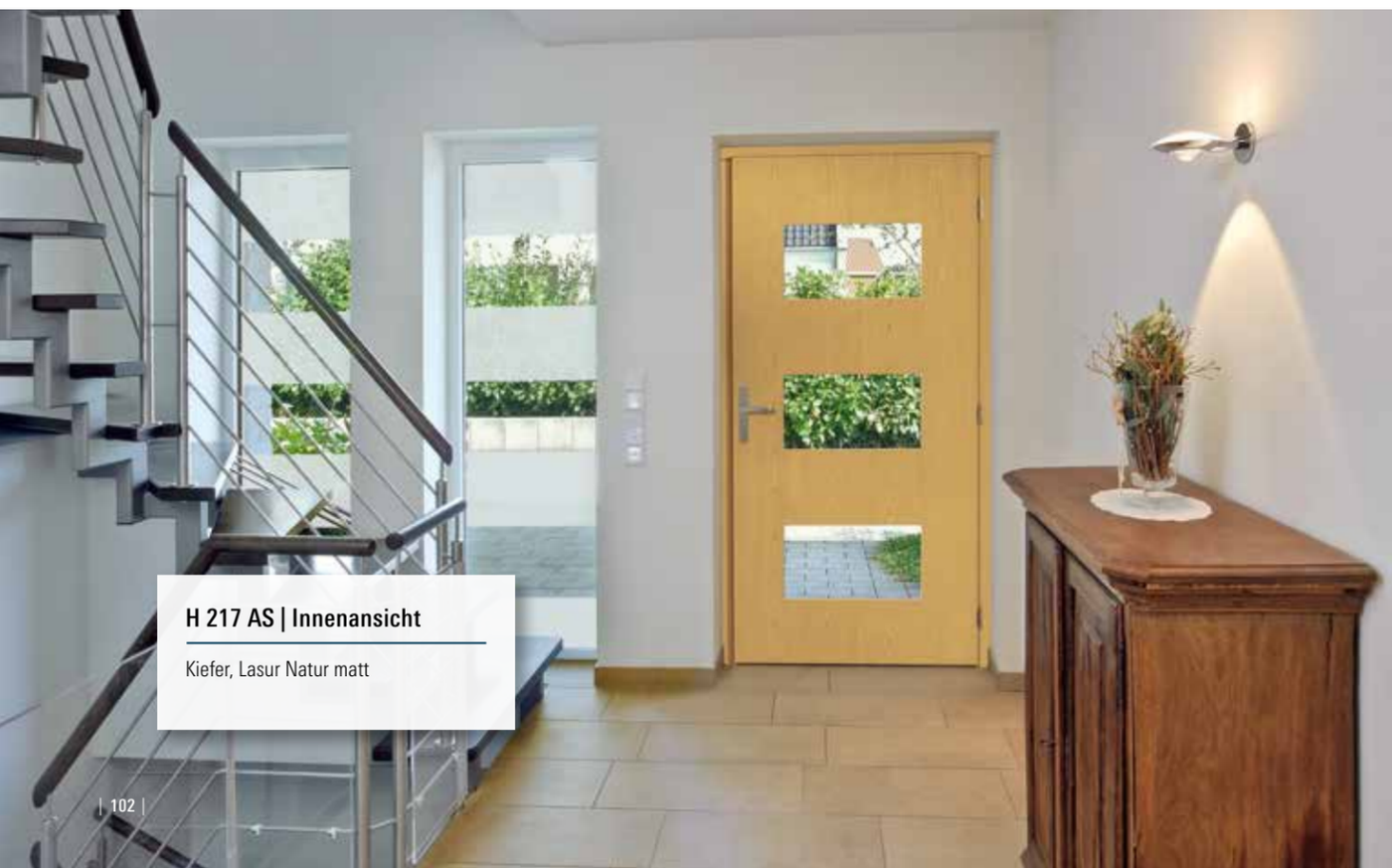
H 222 AS | Außenansicht

Aluminium weiß,
Edelstahlintarsien außen, Klarglas,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 591



H 217 AS

Aluminium-Vorsatzschale weiß,
Nuten außen mit Edelstahlintarsien,
Klarglas, mit integriertem Edelstahl-
Griff HTG 289



H 217 AS | Innenansicht

Kiefer, Lasur Natur matt



H 230 AS | Außenansicht

Aluminium weiß, Edelsthalapplikationen außen, Klarglas, mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 312



H 233 AS | Außenansicht

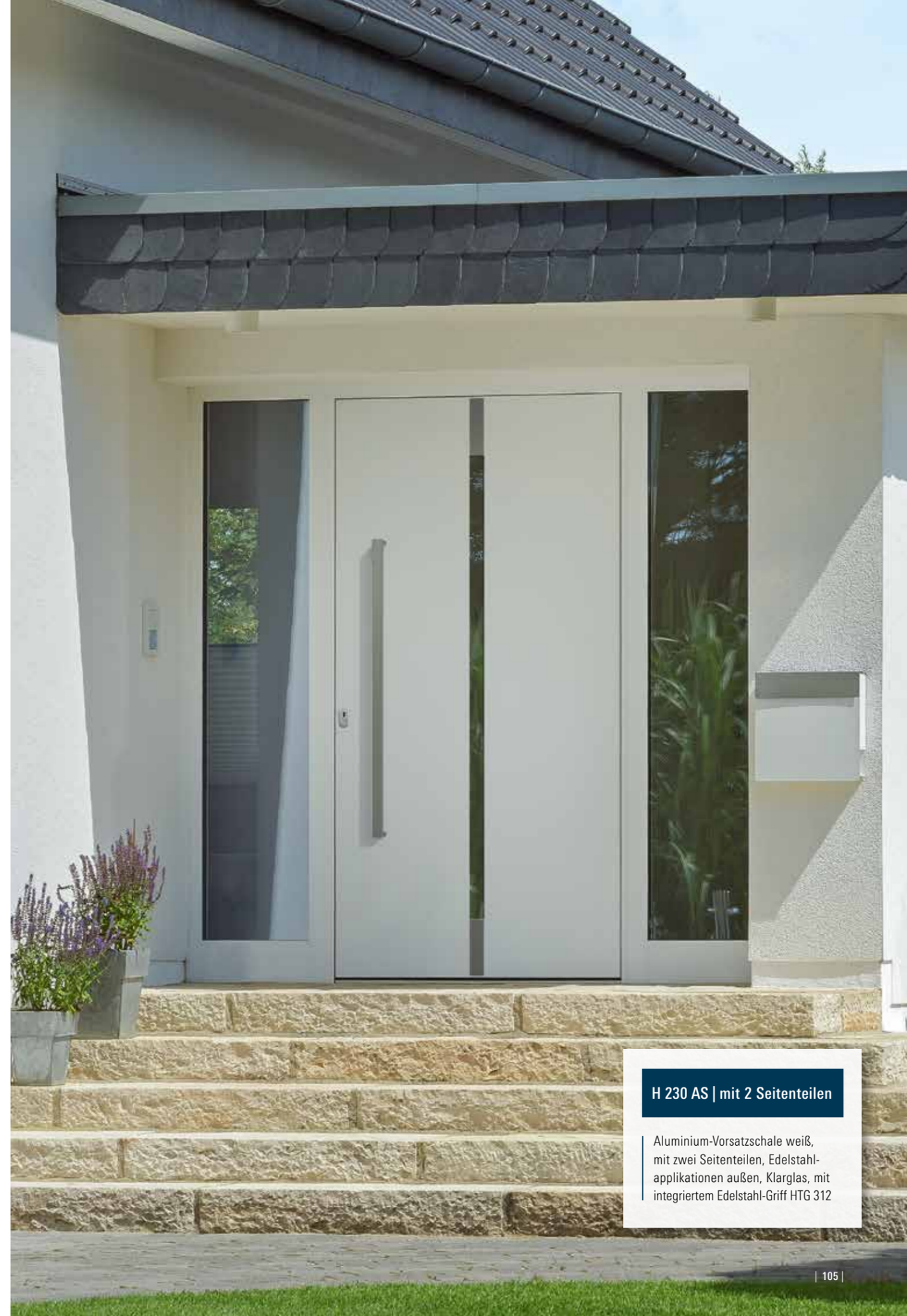
Aluminium, Lack Anthrazitgrau RAL 7016, Edelsthalapplikationen außen, Klarglas, mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 486



H 236 AS | Außenansicht

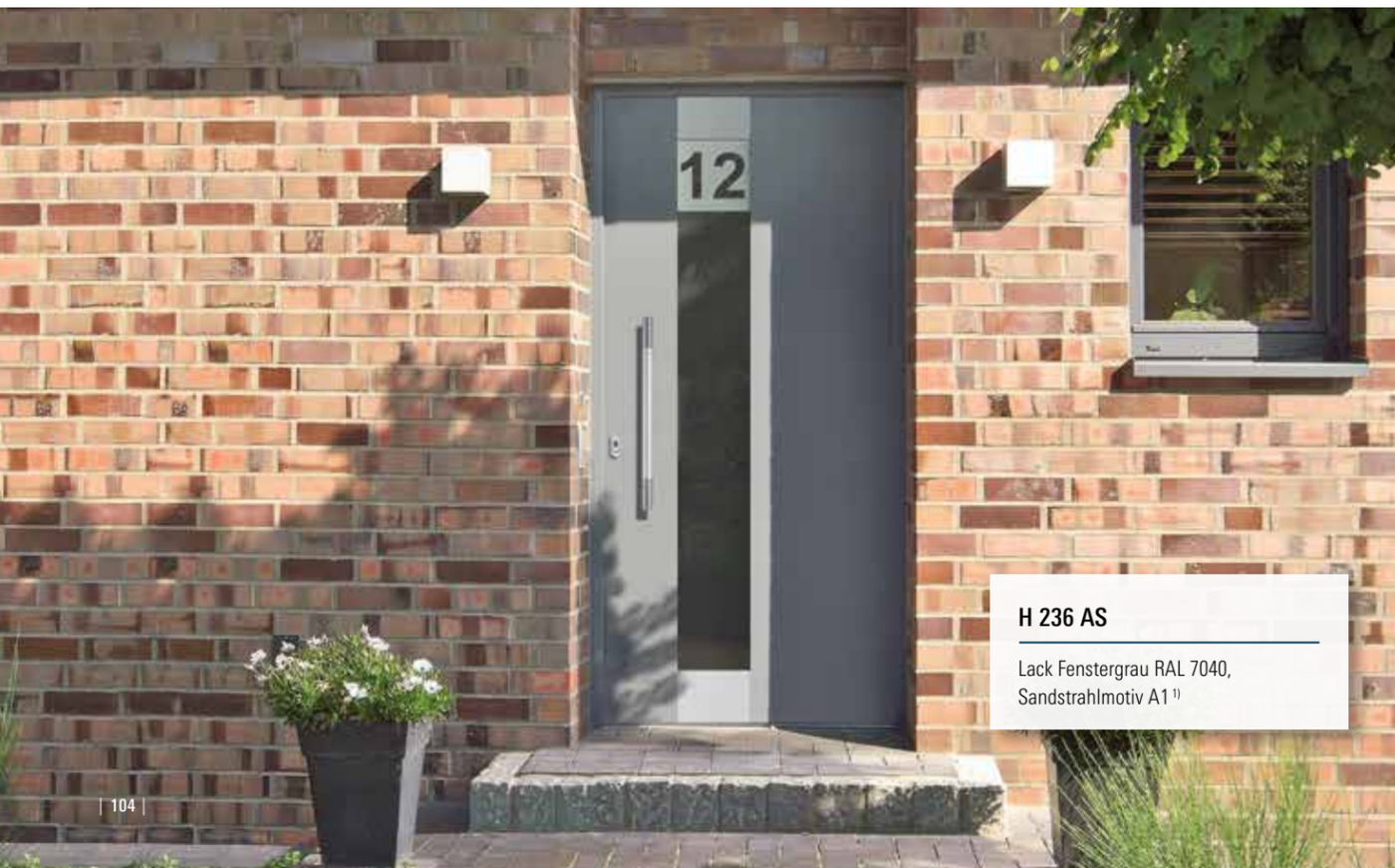
Aluminium weiß, Silber eloxierte Aluminiumapplikationen außen, Sandstrahlmotiv A1¹⁾, mit integriertem Griff HTG 215, Edelstahl/Aluminium

¹⁾ Hausnummer wird vor mattiertem Hintergrund individuell in der abgebildeten Schriftart gefertigt



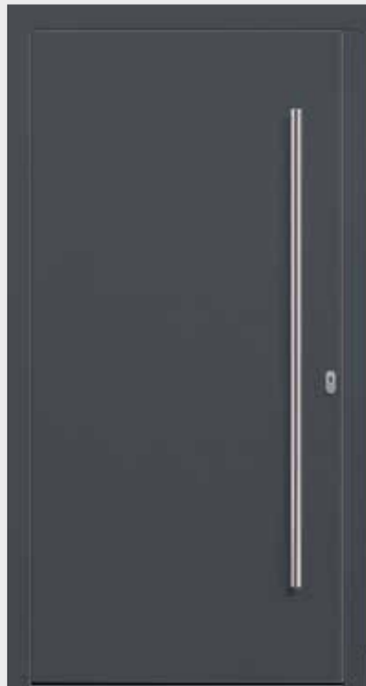
H 230 AS | mit 2 Seitenteilen

Aluminium-Vorsatzschale weiß, mit zwei Seitenteilen, Edelsthalapplikationen außen, Klarglas, mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 312



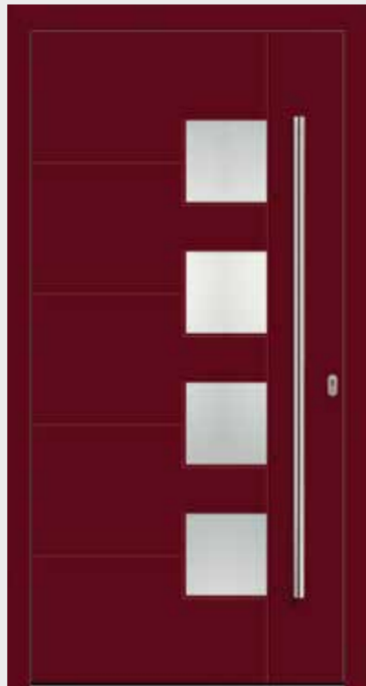
H 236 AS

Lack Fenstergrau RAL 7040, Sandstrahlmotiv A1¹⁾



H 300 AS | Außenansicht

Aluminium, Farbvariante Finea 09,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 591



H 314 AS | Außenansicht

Aluminium, Lack Weinrot RAL 3005,
Nuten außen, Ornament Madras Pave weiß,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 599



H 314 AS | Innenansicht

Kiefer, Lasur Toskana 9102,
Ornament Madras Pave weiß,
TG 90, edelstahlfarbig



H 309 AS | Außenansicht

Aluminium, Lack Lichtgrau RAL 7035,
Sandstrahlmotiv A1,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 312



H 318 AS | Außenansicht

Aluminium weiß,
Klarglas,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 591



H 324 AS | Außenansicht

Aluminium, Farbvariante Finea 04,
Klarglas,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 591



H 314 AS

Lack Telegrau 1 RAL 7045,
Klarglas, mit integriertem
Edelstahl-Griff HTG 599



H 332 AS | Außenansicht

Aluminium weiß, Nuten außen,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 283



H 333 AS mit Seitenteil S 333 – 640 AS | Außenansicht

Aluminium, Lack Telegrau 1 RAL 7045,
Nuten außen, Seitenteil mit Sandstrahlmotiv A1,
mit integriertem Edelstahl-Griff HTG 281



H 333 AS | mit Seitenteil

Farbvariante Finea 04



H 332 AS | mit Seitenteil

Lack Lichtgrau RAL 7035, Seiten-
teil mit Klarglas, mit integriertem
Edelstahl-Griff HTG 283



NEBENEINGANGSTÜREN

Viel zu schön, um kaum beachtet zu werden: Nebeneingangstüren von HBI. Sie stehen den Haustüren in punkto Funktionalität und technischen Eigenschaften in nichts nach. Ihr schlichtes, unaufdringliches Design lässt sich durch verschiedene Ornamentgläser und Oberflächenbehandlungen modifizieren und passt sich jedem Stil willig an.



N 1

Meranti, Lasur Teak RC550,
Ornament Silvit 178 bronze,
HTG 36, dunkelbronze



N 1

Kiefer, Lasur Toskana 9102,
HTG 75, F1 silberfarbig



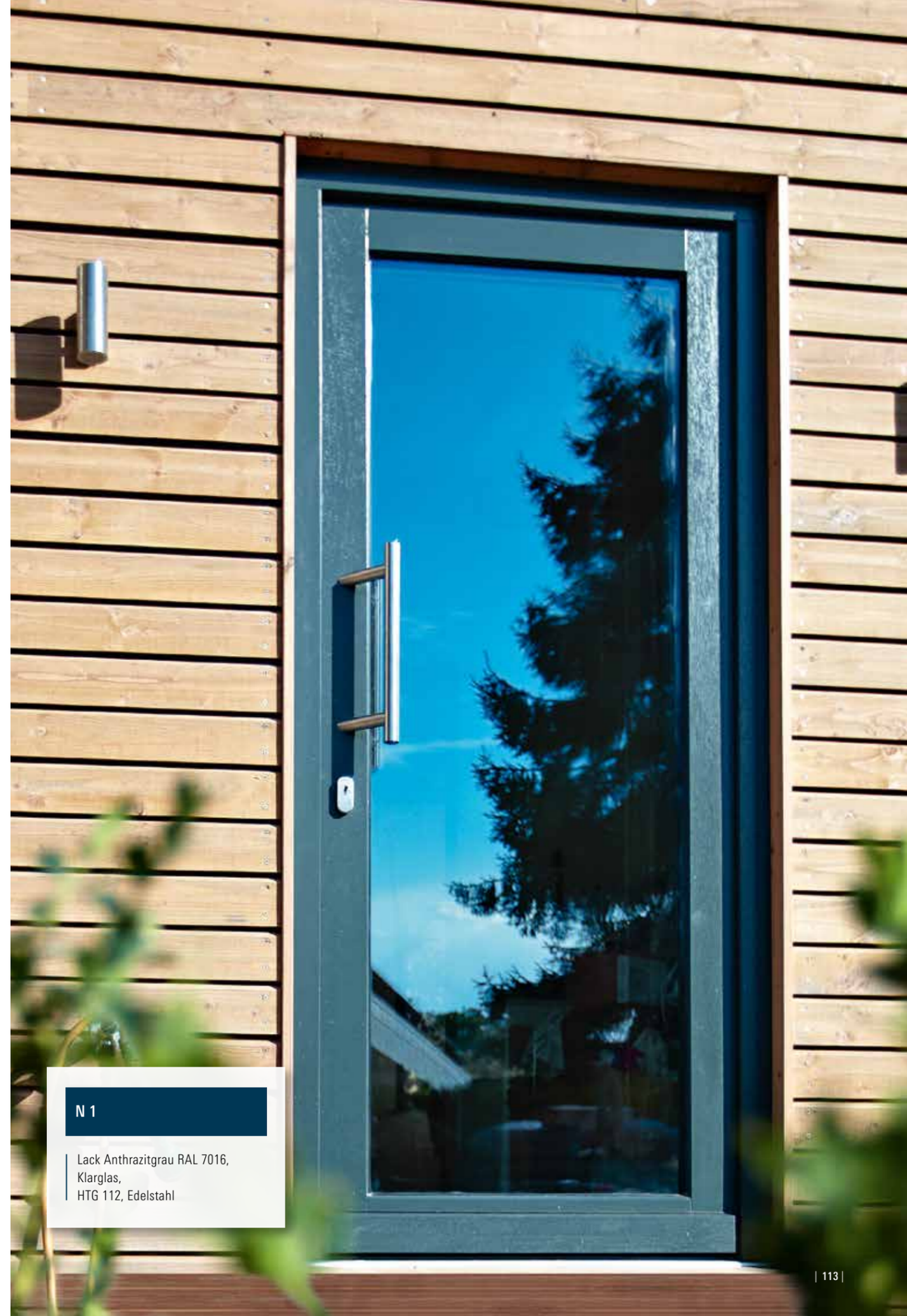
N 2

Kiefer, Lasur Toskana 9102,
Ornament Niagara weiß,
HTG 75, F1 silberfarbig



N 2

Kiefer, Lasur Kiefer 9750,
Ornament Silvit 178 bronze,
HTG 36, dunkelbronze



N 1

Lack Anthrazitgrau RAL 7016,
Klarglas,
HTG 112, Edelstahl



N 3

Kiefer, Lasur Kiefer 9750,
Ornament 523 weiß,
HTG 36, dunkelbronze



N 3 mit Dreh-Kipp-Flügel, auswärts öffnend

Lärche, Lasur Lärche 0258,
beidseitig genutete Sperrholzverbundplatte,
Klarglas, HTG 75, F1 silberfarbig



N 8, Klöntür

Meranti, Lasur Teak RC550, Ornament Abstracto
187 bronze, HTG 15, Messing poliert,
zweiteiliger Klöntürenverschluss



N 8, Klöntür

Kiefer, Lack Tannengrün RAL 6009,
HTG 15, Messing poliert,
zweiteiliger Klöntürenverschluss



N 3

Lack Stahlblau RAL 5011,
Klarglas,
HTG 3, F1 silberfarbig



N 11

Meranti, Lack Anthrazitgrau RAL 7016,
Nuten einseitig,
HTG 80a, Edelstahl



N 12

Kiefer, Lasur Esche RC330,
Ornament Madras Uadi weiß,
HTG 75, F1 silberfarbig



N 13

Meranti, Lack Reinweiß RAL 9010,
Ornament Satinato weiß, umlaufende
Facette, HTG 75, Edelstahl



N 16

Kiefer, Lasur Douglasie 33560,
Klarglas,
HTG 75, Edelstahl



N 18 | Außenansicht

Meranti, Lack Fenstergrau RAL 7040,
Nuten einseitig, Ornament Mastercarré weiß,
HTG 75, Edelstahl



N 18 | Innenansicht



SONDERANFERTIGUNG

Sonderanfertigung auf Basis
des Modells N 11, Lack Anthrazit-
grau RAL 7016, Lichtausschnitt
mit Sandstrahlmotiv nach Kunden-
wunsch, HTG 80a, Edelstahl

KONSTRUKTION

Wenn Regen, Wind und Lärm nachdrücklich an die Tür klopfen, können Sie sich drinnen behaglich zurücklehnen. Eine Haustür von HBI schirmt Ihren Privatbereich zuverlässig gegen fast alle Naturgewalten ab.

Das von HBI seit vielen Jahren erfolgreich angewandte System der Serienfertigung nach Maß gewährleistet neben einem Höchstmaß an persönlicher Gestaltungsfreiheit auch ein erstklassiges Preis-Leistungs-Verhältnis: In nahezu jeder Preisklasse lassen sich aus den Modellvarianten in Werkstoff, Form, Farbe, Glas und Beschlägen Haustüren nach eigenen Wunschvorstellungen zusammenstellen.

HBI-BÄNDER INOX:

Drei wartungsfreie, verstellbare Edelstahl-Bänder mit selbstschmierenden Massiv-Metallgleitlagern ermöglichen eine komfortable Justierung der Haustür ohne Aushängen.



Mit unserer jahrelangen Erfahrung haben wir Konstruktionsdetails entwickeln können, die auf dem neuesten Stand der Technik sind.

Wie bei einem Puzzle passen bei einer Haustür von HBI alle Funktionselemente exakt zusammen. Ein Blick auf die technischen Details zeigt hervorragende Stabilität, zeitgemäßen Wärmeschutz und ausgezeichnetes Stehvermögen.

So garantieren wir höchste Stabilität auch bei Türhöhen über 2,40m: Die Auswahl besonders schwerer Holzsorten garantiert Standfestigkeit. Und auch das Haustürschloss sorgt mit seinem U-Profil für erhöhte Standfestigkeit des Türflügels.

Ganz gleich, was Sie sich vorstellen: HBI hat die ideale Haustür für Sie. Maßgefertigt nach Ihren Entwürfen gebaut.



KONSTRUKTION HOLZARTEN

Holz ist der lebendigste Baustoff, den die Erde zu bieten hat. Es atmet und strahlt eine Behaglichkeit aus wie kein anderes Material. Lasiert man es transparent, bleibt seine unverwechselbare Maserung sichtbar. Auch deckend lackiert wirkt es edel und hochwertig.

Doch Holz kann mehr als nur schön aussehen: Seine hervorragenden Wärmedämm-Eigenschaften und seine Robustheit machen es zu einem Material, das Generationen überdauert. Unter den zahlreichen Holzarten, die die Natur hervorbringt, sucht HBI sich die mit der höchsten Formstabilität aus.

In speziellen Lamellier-Verfahren werden die Hölzer so veredelt, dass wir sie als 3-fach oder 4-fach schichtverleimte Kanteln nach bestem handwerklichen Können zu den Rahmen unserer Holzhaustüren verarbeiten können.

Eine Haustür aus Holz lässt sich ganz nach Ihrem Geschmack gestalten. In nachfolgender Übersicht erhalten Sie eine erste Orientierung über die von uns verwendeten Hölzer.

Meranti aus Südostasien zeigt eine herrliche rot-braune Farbtonung. Die Struktur dieses Holzes ist gleichmäßig, schlicht und matt glänzend. Wegen seiner schönen Optik, der Farbgleichheit und seinem ausgezeichneten Stehvermögen gehört es seit über 30 Jahren zu den bevorzugten Hölzern für Fenster und Haustüren. Es fällt unter die Resistenzklasse 2¹⁾.

Mahagoni genießt aufgrund der gleichmäßigen Struktur, der guten Bearbeitungseigenschaften und des hervorragenden Stehvermögens eine besondere Wertschätzung. Ansprechend ist auch die leicht glänzende, rotbraune Farbe dieser afrikanischen Holzart. Mahagoni besitzt ein hohes Raumgewicht und gehört zur Resistenzklasse 2¹⁾.

Kiefer gehört wegen seiner gelblich- bis rötlich-weißen Färbung und seiner charakteristischen Maserung zu den beliebtesten heimischen Nadelhölzern. Es zeigt ein gutes Stehvermögen und übertrifft Fichtenholz in Bezug auf Festigkeit und Elastizität. Allerdings ist es mit der Resistenzklasse 3-4¹⁾ nur mäßig widerstandsfähig gegen Holzschädlinge.



Lärche wird auch als „Eiche unter den Nadelhölzern“ bezeichnet. Das harte, feijnährige, porenlose Holz aus Mittel- und Nordeuropa ist besonders robust und eignet sich deshalb hervorragend für Haustüren. Sein gelblich- bis rötlich-braunes Kernholz zeichnet sich neben hoher Festigkeit durch besondere Widerstandsfähigkeit gegen Pilz- und Wurmbefall aus. Lärchenholz fällt in die Resistenzklasse 2¹⁾.

Amerikanische Weißeiche ist ein besonders edles und wertvolles Hartholz mit einem Kern von blass hellbrauner bis leicht rötlicher Farbe.

Das exzellente Stehvermögen, seine Widerstandsfähigkeit gegen Pilz- und Wurmbefall – Resistenzklasse 2¹⁾ – und die hohe Druck- und Biegefestigkeit verleihen dem Eichenholz nahezu unbegrenzte Lebensdauer.

¹⁾ Einstufung in Resistenzklassen gemäß RAL-Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren im Verband der Fenster- und Fassadenhersteller e.V.

WERKSTOFFE HOLZ

Meranti



Mahagoni



Kiefer



Lärche



Amerikanische Weißeiche



KONSTRUKTION HOLZ-HAUSTÜREN

Haustüren der Design-Linie (DS) werden aus einem homogenen Türblatt gefertigt. Diese Konstruktion verbindet innovatives Design mit hochwertigen Materialien und modernen Fertigungsverfahren. Es entsteht eine vollkommen glatte und harmonische Türoberfläche. Einzig und allein die Kante des Türrahmens bleibt sichtbar.

Auch die technischen Daten können sich sehen lassen: der U_d -Wert einer Design-Haustür¹⁾ liegt bei nur 1,1 W/m²K.

Den passenden Rahmen für HBI-Haustüren aus Holz bilden zwei Bautiefen: 68 mm und 80 mm.

Eine höhere Bautiefe verbessert dabei nicht nur den Dämmwert des Rahmens und der Haustürfüllung – sie ermöglicht auch den Einbau dickerer Gläser mit besseren Wärmedämmwerten.

Kälte und Feuchtigkeit werden auch durch die zusätzliche Überschlagdichtung zuverlässig abgehalten und unnötige Wärmeverluste vermieden. Zwei Dichtebenen gewährleisten bei allen HBI-Haustüren dauerhafte Dichtheit und verbessern zusätzlich den Schallschutz spürbar. Damit Sie es warm und gemütlich haben – auch wenn draußen ein Unwetter tobt.

¹⁾ Referenzwert für das Modell H 201 DS mit 3-fach Verglasung und warmem Glasrandverbund (U_g -Wert 0,7 W/m²K)

01 Homogenes Türblatt mit Hartschaum-Füllung aus Polyurethan, 36 mm stark (DS). Alu-Dampfsperre gegen Feuchtigkeit.

Modernes Design trifft Funktionalität: Die robuste Konstruktion des Flügels mit dickem Wärmeschutzkern sorgt für hohe Stabilität und Energieeffizienz.

02 Schwere Holzqualitäten werden zu mehrfach schichtverleimten Haustürprofilen mit hoher Statik und Verwindungssteifheit.

Robustheit und guter Brandschutz: Durch die hohe Formstabilität hat Holz auch ein besseres Brandverhalten als zerfließende Materialien.

03 Höchst gleichmäßige Oberflächenqualität mit wasserlöslichen Lacken und Lasuren. Hohe Schichtstärken bis 120 μ m.

Ausgezeichnete Gestaltungsoptionen durch große Farbpalette. Holz-Haustüren lassen sich jederzeit farblich verändern.

04 Zwei umlaufende Dichtebenen mit dauerelastischen Anschlagdichtungen innen und außen.

Erhöhte Fugendichtheit: Wärmeverluste werden vermieden und der Lärmschutz spürbar verbessert.

05 Große Falztiefe von 62 mm: Gläser mit Dicken von 36 – 47 mm sind einsetzbar.

Effiziente Dreifachverglasungen und Sicherheitsgläser lassen sich problemlos einbauen.

06 Nassversiegelung mit UV-beständigem Silikon dichtet den Anschluss innen & außen zum Glas optimal ab.

Dauerhafte Dichtheit: Feuchtigkeit kann nicht unkontrolliert in den Holzrahmen eintreten.

07 Formschönes Sockelbrett und thermisch getrennte Bodenschwelle.

Der Wetterschutz im Sockelbereich verhindert das Eindringen von Wasser.



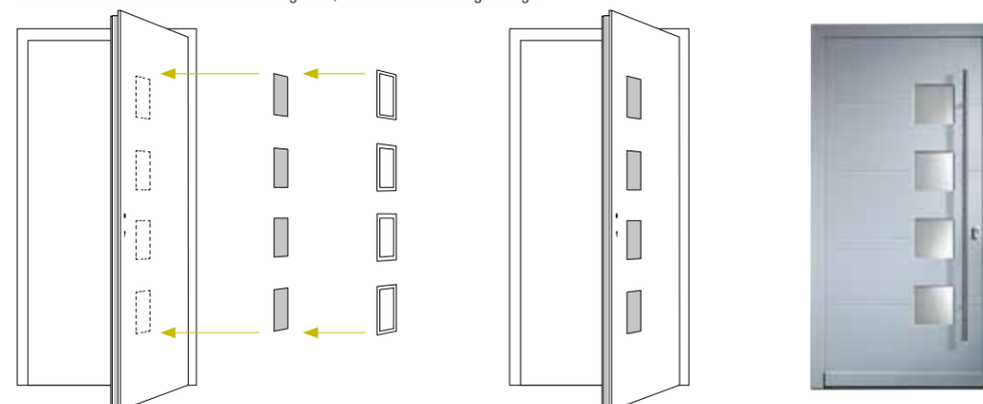
BESTE WÄRMEDÄMMUNG VON NATUR AUS

U_f bis 1,39 W/m²K
 U_d bis 0,95 W/m²K möglich¹⁾
(für Rohdichte 500 kg/m³)



PLATTENTÜREN

Plattentüren werden aus einem homogenen, massiven Türblatt gefertigt.



¹⁾ IV 80 mit 3-fach Verglasung und warmem Glasrandverbund (U_g -Wert 0,4 W/m²K)

KONSTRUKTION HOLZ-HAUSTÜREN

Bei HBI-Rahmentüren werden Füllungen und Verglasungen in den Glasfalz (Favorit-Linie) eingesetzt oder von profilierten Zierleisten (Classic-Linie) eingefasst. Man erkennt einen kleinen Versatz zwischen Füllungsebene und Türprofil.

Die Favorit-Linie zeichnet sich durch moderne Gestaltung aus, die dank der aus der Fensterfertigung bekannten Glasfalztechnik (GF) auch technisch keinerlei Kompromisse eingeht.

Bei der Classic-Serie versteckt sich neueste Technik in klassischem Gewand: Die profilierten Zierleisten (ZL) erinnern an traditionelle Handwerkskunst. Doch wer sich den U_g -Wert der Verglasung mit 1,1 bzw. 0,7 W/m^2K und den U_p -Wert von 1,14 bzw. 0,86 W/m^2K ansieht weiß, dass hier die neueste Technik in Verkleidung daherkommt.¹⁾

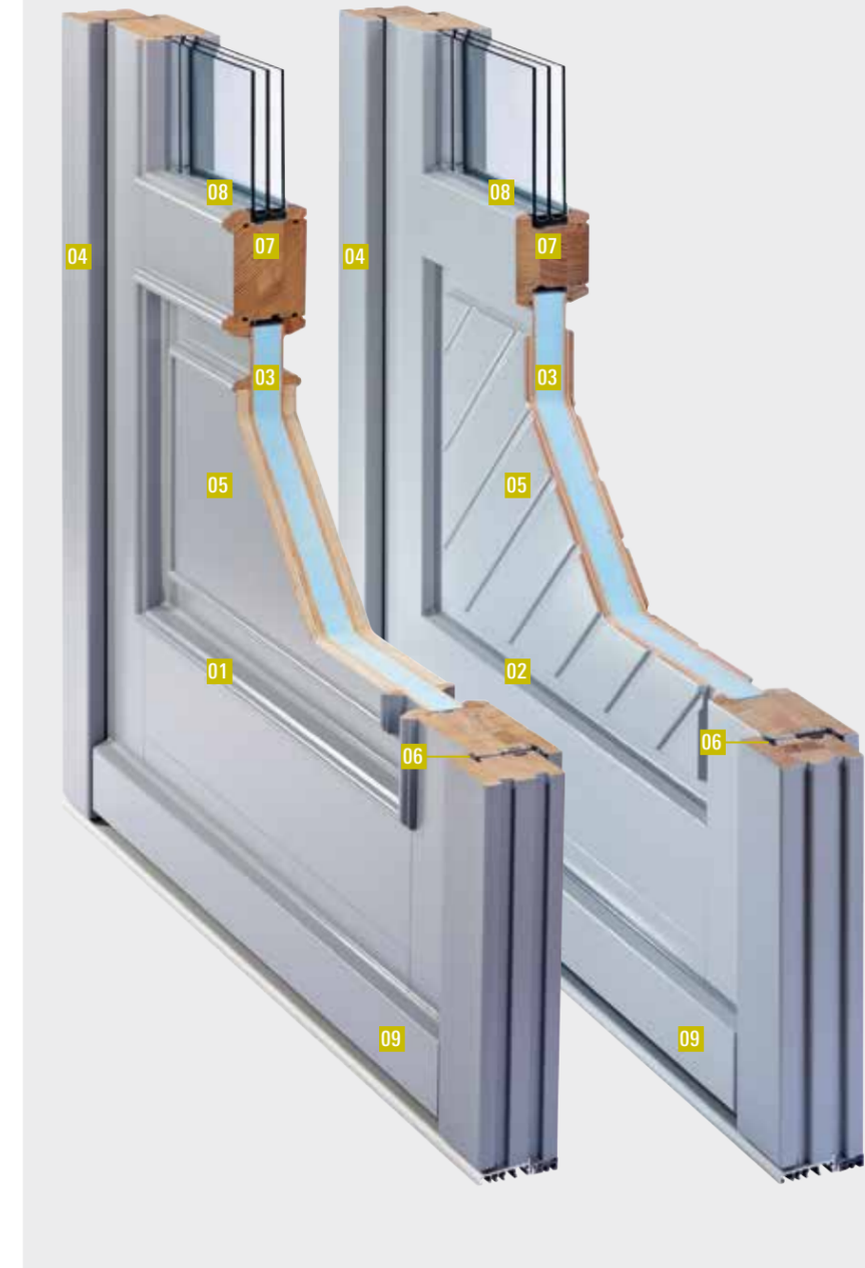
Alle HBI-Haustürfüllungen werden in Sandwichbauweise hergestellt: Zwischen den Trägerplatten aus Echtholz befindet sich ein Kern aus FCKW-freiem Polystyrol-Extruderschäum. Dieser spezielle Aufbau beugt Wärmeverlusten vor und sorgt für höchste Beständigkeit gegen Wasserdampf und Feuchtigkeit. Und auch im Detail legen wir höchsten Wert auf Genauigkeit: Wir versiegeln unsere Haustürfüllungen nicht nur außen, sondern wie Glasscheiben auch auf der Innenseite.

Im Sockelbereich sorgt ein formschönes Sockelbrett zusammen mit der thermisch getrennten Bodenschwelle für Wetterschutz und verhindert das Eindringen von Wasser in den Sockelbereich. Darüber hinaus ist sie besonders montagefreundlich: Durch den modularen Aufbau der Schwelle entfällt bei Altbauten das Aufstemmen des Bodens.

¹⁾ 68 mm bzw. 80 mm Bautiefe

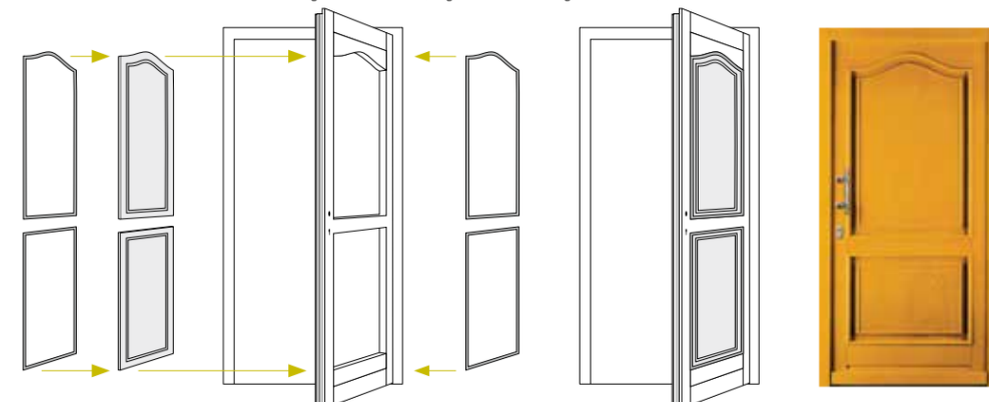


- 01 Profilierte Zierleisten** fassen Füllungen und Verglasungen ein (ZL). **Traditionelle Handwerkskunst:** Klassische Optik für Holzhaustüren.
- 02 In den Glasfalz** eingesetzte Füllungen und Verglasungen (GF). **Klare Formen und Wirtschaftlichkeit** dank bewährter Technik.
- 03 Polystyrol-Extruderschäum** im Kern der Echtholz-Füllung, FCKW-frei, bis 28 mm stark (ZL & GF). **Beugt unnötigen Wärmeverlusten vor** und sorgt für höchste Beständigkeit gegen Wasserdampf und Feuchtigkeit.
- 04 Schwere Holzqualitäten** werden zu mehrfach schichtverleimten Haustürprofilen mit hoher Statik und Verwindungssteifheit. **Robustheit und guter Brandschutz:** Durch die hohe Formstabilität hat Holz auch ein besseres Brandverhalten als zerfließende Materialien.
- 05 Höchst gleichmäßige Oberflächenqualität** mit wasserlöslichen Lacken und Lasuren. Hohe Schichtstärken bis 120 μm . **Ausgezeichnete Gestaltungsoptionen** durch große Farbpalette. Holz-Haustüren lassen sich jederzeit farblich verändern.
- 06 Zwei umlaufende Dichtebenen** mit dauerelastischen Anschlagdichtungen innen und außen. **Erhöhte Fugendichtheit:** Wärmeverluste werden vermieden und der Lärmschutz spürbar verbessert.
- 07 Große Falztiefe von 62 mm:** Gläser mit Dicken von 36 – 47 mm sind einsetzbar. **Effiziente Dreifachverglasungen** und Sicherheitsgläser lassen sich problemlos einbauen.
- 08 Nassversiegelung** mit UV-beständigem Silikon dichtet den Anschluss innen & außen zum Glas optimal ab. **Dauerhafte Dichtigkeit:** Feuchtigkeit kann nicht unkontrolliert in den Holzrahmen eintreten.
- 09 Formschönes Sockelbrett** und thermisch getrennte Bodenschwelle. **Der Wetterschutz im Sockelbereich** verhindert das Eindringen von Wasser.



RAHMENTÜREN

Rahmentüren setzen sich aus einem Flügelrahmen und eingesetzten Füllungen zusammen.



KONSTRUKTION HOLZ/ALUMINIUM-HAUSTÜREN

Keine andere Materialkombination verbindet mehr Gegensätze in einer so perfekten Einheit: pflegeleichtes, widerstandsfähiges, ultramodernes Aluminium und behagliches, lebendiges, warmes Holz.

Die ausgefeilte Verbundkonstruktion von HBI wird immer beliebter, da sie die besten Eigenschaften der jeweiligen Materialien miteinander verbindet: Beide Werkstoffe harmonieren technisch perfekt miteinander.

Holz/Aluminium-Haustüren von HBI werden nach einem speziellen Verfahren ebenfalls in den Bautiefen 68 mm und 80 mm gefertigt: Mit stabilen Haltern werden großzügig hinterlüftete Aluminiumschalen spannungsfrei am Holz befestigt. So kann das Holz atmen und sich der Aluminiumrahmen davon unabhängig bei Temperaturschwankungen dehnen.

Durch die von uns entwickelte Konstruktion mit drei Dichtebenen kann keine feuchtwarme Luft in den Falz eindringen. Der Vorteil: absolute Dichtigkeit auf der Innenseite.

Holz/Aluminium-Türen von HBI bieten neben technischer Finesse auch optischen Genuss: Von außen bieten sie hohe Beständigkeit und Pflegeleichtigkeit gepaart mit kühler Eleganz und moderner Optik. Alle Eckverbindungen der Aluminium-Vorsatzschalen sind geschweißt – so entsteht eine absolut plane, hochwertigere Optik. Die Innenseite in warmen Holztönen wirkt dagegen behaglich und kann ganz nach Ihrem Geschmack auf die Inneneinrichtung abgestimmt werden. Ob Meranti, Lärche, Eiche oder Kiefer, ob lasiert oder lackiert – schön sind sie alle. So ergibt sich eine perfekte Haustür-Lösung, die bezüglich Wertigkeit und Preiswürdigkeit keine Wünsche offen lässt.



- 01 Zwei Werkstoffe** verbinden ihre Vorzüge zur perfekten Haustürlösung.

Hoher Wohnkomfort von allen Seiten: Außen widerstandsfähiges Aluminium, innen behagliches Holz.
- 02 Vorsatzschale aus Aluminium** für den Holzrahmen.

Pflegeleichte Materialkombination: Haustüren streichen ist gestrichen.
- 03 Geschweißte Eckverbindungen** statt zusammengesteckter Aluminium-Rahmenprofile.

Absolut plane, hochwertige Optik: Die fugenfreie, reinigungsfreundliche Oberfläche bietet Schutz vor Korrosion.
- 04 Pulverbeschichtete Profile in allen RAL-Farben** sowie mit Feinstruktur-Lacken.

Hervorragende Wetterstabilität: Optimaler Schutz vor Witterungseinflüssen.
- 05 Spannungsfreie Befestigung** der Aluminium-Vorsatzschale mit stabilen Haltern am Holz.

Schutz der Holzrahmen: Feuchtwarme Luft kann durch die Hinterlüftung nicht ins Holz eindringen.
- 06 Schwere Holzqualitäten** werden zu mehrfach lamellierten, robusten Haustürprofilen.

Langes Türenleben: Die Schichtverleimung erhöht die Statik und Verwindungssteifheit.
- 07 Drei umlaufende Dichtebenen** mit einer Mitteldichtung & zwei Anschlagdichtungen.

Erhöhte Fugendichtheit: Hervorragende Schall- und Wärmedämmwerte serienmäßig.
- 08 Große Falztiefe (46 mm):** Gläser mit Dicken von 36 – 46 mm ²⁾ sind einsetzbar.

Multifunktionsgläser und effiziente Dreifachverglasungen lassen sich problemlos einbauen.
- 09 Nassversiegelung außen** mit UV-beständigem Silikon statt der üblichen Trockenverglasung.

Dauerhafte Dichtigkeit: Feuchtigkeit kann nicht unkontrolliert in den Holzrahmen eintreten.

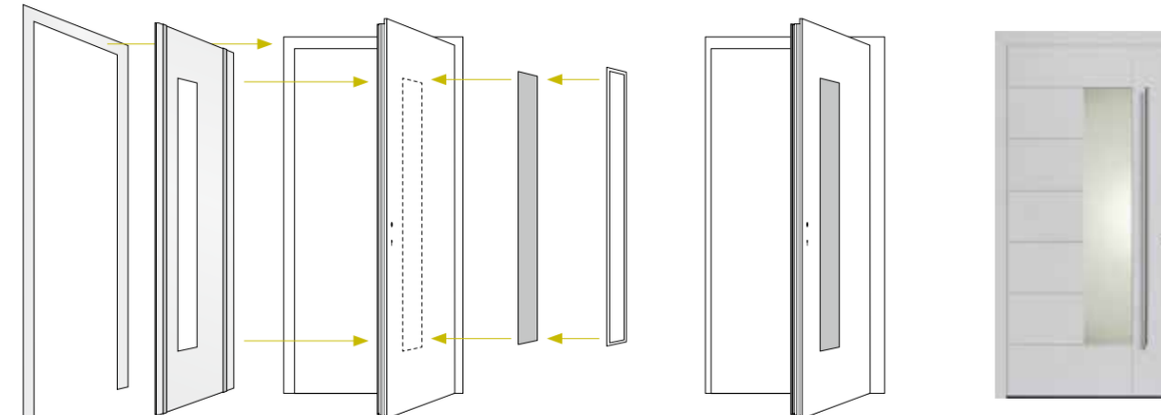


ZUKUNFTSSICHERE INVESTITION

U_f bis 1,39 W/m²K
U_d bis 1,15 W/m²K möglich ¹⁾
(für Rohdichte 500 kg/m³)

ALUMINIUM-VORSATZSCHALEN FÜR HOLZ-HAUSTÜREN

Aluminiumschalen für Rahmen und Türblatt werden auf der Außenseite mit der Holz-Haustür verbunden.



¹⁾ HA 80 mit Rohdichte 500 kg/m³, 3-fach Verglasung und warmem Glasrandverbund (U_g-Wert 0,4 W/m²K), Referenzwerte für das Modell H 318 AS
²⁾ 24 – 36 mm bei 87 mm Bautiefe (HA 68 ist optimiert für den Einbau von Zweifachverglasungen)

EINBRUCHHEMMUNG

Wer die Haustür hinter sich ins Schloss zieht, lässt den Alltag draußen und kommt in seinem Zuhause an. Kein anderes architektonisches Element steht so sehr für die Verbindung zwischen drinnen und draußen, zwischen persönlichem Schutzraum und Außenwelt.

Ein Einbruch oder Diebstahl bedeutet deshalb nicht nur einen materiellen Verlust, sondern einen massiven Eingriff in die Privatsphäre, der unser Sicherheitsgefühl sehr beeinträchtigt. Leider ist die Zahl der Einbrüche in Privathaushalten in den vergangenen Jahren deutlich angestiegen.

ELEKTRONISCHER TÜRSPION MIT KAMERA:

Auf Knopfdruck erwacht der Türspion aus dem Energiesparmodus und das Bild wird auf den LCD-Bildschirm an der Haustür-Innenseite übertragen.



Eine effektive Einbruchhemmung gehört zu den zentralen Aufgaben, die eine Haustür übernehmen sollte. Clevere Hausherren achten beim Kauf auf Haustürmodelle, die schon serienmäßig mit einem Sicherheitsbeschlag ausgestattet sind.

Bei HBI wird deshalb im Bereich Sicherheitstechnik eine hohe Messlatte aufgelegt: So sind alle Haustüren von HBI bereits in der Grundausstattung mit einer hohen Sicherheitstechnik ausgerüstet, die nicht mit Standardlösungen vergleichbar ist. Eine Mehrfachverriegelung mit Schwenkriegeln und Rundbolzen aus gehärtetem Stahl verhindert im Zusammenspiel mit der massiven Schließleiste und bandseitig angebrachten Aushebelsicherungen zuverlässig ein Auseinanderdrücken von Türflügel und Blendrahmen. Auf Wunsch lassen sich HBI-Haustüren mit weiteren Sicherheitsstandards ausstatten, wie z.B. Türöffnungssperren oder elektromechanischen Türschlössern mit externer Zutrittskontrolle per Fingerprint.

Das alles bedeutet Schutz für Ihr Hab und Gut. Aber auch für Ihre Privatsphäre.



EINBRUCHHEMMUNG SICHERHEITSBESCHLÄGE

Wir von HBI wollen dem Diebstahl einen Riegel vorschieben. Deshalb bieten unsere Haustüren schon in der Grundausstattung ein hohes Sicherheitsniveau. Wer darüber hinaus auf Nummer sicher gehen will, findet eine große Auswahl an individuellen Ausstattungsmerkmalen:

HBI-Sicherheitsbeschlag ab Werk: Haustüren von HBI sind serienmäßig mit einer eingebauten Mehrfachverriegelung mit einer Kombination aus Rundbolzen und Schwenkriegeln aus gehärtetem Stahl ausgestattet. Diese greifen oben und unten in die massive, im Blendrahmen versteckte Schließleiste und erschweren ein Auseinanderdrücken von Türflügel und Blendrahmen. Auf der Bandseite bieten zwei Aushebelsicherungen weiteren Schutz.

Darüber hinaus ist der Hauptschlossriegel gegen Aufsägen gesichert und lässt sich nicht mit einer Scheckkarte o. ä. zurückdrücken. Die Kurbelfalle des Hauptschlusses rastet leichtgängig und geräuscharm in die Schließleiste ein und sorgt über ein kraftvolles Getriebe für optimalen Dichtschluss der Haustür.

Wer sich noch mehr Sicherheit wünscht, kann sich aus einer großen Zahl weiterer Sicherheitssysteme die ideale Variante zusammenstellen.

Das selbstverriegelnde Türschloss bietet Sicherheit für alle, die manchmal vergesslich sind: Sobald die Tür ins Schloss fällt – ob beim Betreten oder Verlassen des Hauses – wird sie durch zwei Bolzen mechanisch verschlossen. Sie sind gegen Zurückdrücken blockiert – und somit gegen den Scheckkartentrick gesichert. Von innen kann durch Drücken des Türdrückers, von außen durch eine Schlüsselumdrehung entsichert werden. Zwei nachsperrbare Schwenkriegel sorgen für Dichtschluss und zusätzliche Sicherheit.

SERIENAUSSTATTUNG

HBI-Sicherheitsbeschlag



Hauptschloss mit Softlockfalle



Aushebelsicherung



01 HBI-SICHERHEITSBESCHLAG

Kombinierte Mehrfachverriegelung durch Rundbolzen und Schwenkriegel aus gehärtetem Stahl. Die Schwenkriegel greifen oben und unten in die massive Schließleiste im Rahmen und erschweren ein Auseinanderdrücken von Türflügel und Blendrahmen.

02 DURCHGÄNGIGE SCHLIESSLEISTE

03 HAUPTSCHLOSS

Das Hauptschloss verriegelt durch seine Softlockfalle leichtgängig und leise. Sein kraftvolles Getriebe sorgt für optimalen Dichtschluss und somit für eine erhöhte Wärmedämmung.

04 AUSHEBELSICHERUNGEN

Zwei HBI-Aushebelsicherungen erschweren das gewaltsame Aushebeln des Türflügels auf der Bandseite.

05 HBI-TÜRÖFFNUNGSSPERRE ¹⁾

Sie erlaubt die Öffnung der Haustür nur auf Spaltbreite. Von außen lässt sich die Sperre nur über das Hauptschloss aufheben.

06 VERBUNDSICHERHEITSGLÄSER ¹⁾

VSG-Verglasungen erschweren Einbrüche. Sie sind in verschiedene Anforderungsklassen unterteilt und bestehen aus zwei oder mehreren Scheiben, die mit einer innen liegenden zäh-elastischen Folie verbunden sind. Je nach Ihrem persönlichen Sicherheitsbedürfnis werden HBI-Haustüren auf Wunsch mit entsprechenden Scheiben ausgestattet, z. B. durchwurf- oder durchbruchhemmend gemäß DIN 52290.

¹⁾ optional

SONDERAUSSTATTUNG

HBI-Türöffnungssperre ¹⁾



EINBRUCHHEMMUNG SICHERHEITSHAUSTÜREN NACH RC 2 & RC 3

Sicherheitshaustüren von HBI senken die Erfolgsquote von Einbrechern noch wirksamer. Denn mit den einbruchhemmenden HBI-Haustüren bleiben ungewollte Besucher draußen und alles, was Ihnen drinnen lieb und teuer ist, in Sicherheit.

Die Polizei empfiehlt Haustüren, die die Widerstandsklasse RC 2 nach DIN EN 1627 als Mindestanforderung für Eingangstüren erfüllen. Mit HBI-Holzhaustüren sind aber auch Lösungen bis Widerstandsklasse RC 3 problemlos möglich. Diese RC 3-geprüften Haustüren von HBI halten sogar Einbruchversuchen mit schwerem Werkzeug wie Brecheisen mindestens 5 Minuten stand.

Entscheiden Sie sich für eine Widerstandsklasse, die zur Wohnlage und Ihrem Sicherheitsbedürfnis passt:

Widerstandsklasse RC 2
= Grundsatz des Bauelements gegen Aufbruchversuche mit körperlicher Gewalt wie Gegendreten, Gegenspringen, Schulterwurf (vorwiegend Vandalismus). Die Haustüren leisten zudem mindestens 3 Minuten wirksamen Widerstand gegen einfache Werkzeuge wie z.B. einem großen Schraubendreher, Zangen und Keile.



Widerstandsklasse RC 3
= Der Täter versucht zusätzlich mit einem zweiten Schraubendreher und einem Kuhfuß sowie mit einfachem Bohrwerkzeug das verschlossene und verriegelte Bauteil aufzubrechen. Die Türen halten diesem Angriff mindestens 5 Minuten stand.



SONDERAUSSTATTUNG: NACH WIDERSTANDSKLASSE RC 3 GEPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE HAUSTÜREN

Vier Edelstahl-Protect-Bänder

Vier Nebenschlosskästen

Zwei Aushebelsicherungen mit Sicherungsbolzen



01 VIER NEBENSCHLOSSKÄSTEN

Gemeinsam mit dem Hauptschlossriegel sorgen massive Rundbolzen und Schwenkriegel aus gehärtetem Stahl an insgesamt neun Verriegelungspunkten für höchste Einbruchhemmung und Schutz vor ungebetenen Gästen.

02 VIER EDELSTAHL-PROTECT-BÄNDER

Das optisch ansprechende Bandsystem überzeugt mit hohen Belastungsgrenzen, wartungsfreier Gleitlagertechnik und einer 3D Komfort-Exzenter-Verstellung.

03 | 04 VIER AUSHEBELSICHERUNGEN

Die perfekt abgestimmte Kombination auf der Bandseite aus verzahnten Keilsperrerelementen und massiven Sicherungsbolzen aus Stahl lassen Einbrecher verzweifeln.

05 DURCHWURFHEMMENDE P5A-VERGLASUNG

Das Verbundsicherheitsglas beweist seine große Widerstandskraft im genormten Prüfverfahren, obwohl eine schwere Metallkugel gleich neunmal aus 9 m Höhe auf die selbe Stelle der Normscheibe¹⁾ trifft. P5A-Verglasungen verhindern so das Einwerfen der Scheibe, z.B. mit einem Stein.

¹⁾ Im Prüfverfahren fällt eine 4,11 kg schwere Metallkugel (Durchmesser 100 mm) auf eine waagrecht eingespannte Glasprobe (1100 mm x 900 mm).

Zwei Aushebelsicherungen mit Keilsperrerelementen



EINBRUCHHEMMUNG SMARTE SICHERHEITSTECHNIK

Raffinierte elektronische Systeme, die Ihr Eigentum noch besser schützen, sind bei der Sicherung von Haustüranlagen heute schon nicht mehr wegzudenken. Ganz bequem, automatisch und sicher lassen sich HBI-Haustüren beispielsweise mit einer Kombination aus GENIUS-Mehrfachverriegelung und modernem Zutrittskontrollsystem entriegeln und öffnen.

Ein elektronisch gesteuerter Getriebemotor ver- und entriegelt die Tür automatisch. Wählen Sie ganz einfach zwischen zwei Betriebsarten: Im Nachtbetrieb wird die Haustür mit jedem Einfallen in den Rahmen automatisch verriegelt. Im Tagbetrieb bleibt sie durch die Falle geschlossen.

Die Entriegelung von innen erfolgt manuell per Schlüssel oder Taster, z. B. über eine Gegensprechanlage. Von außen wird manuell per externer Zutrittskontrolle aufgeschlossen.

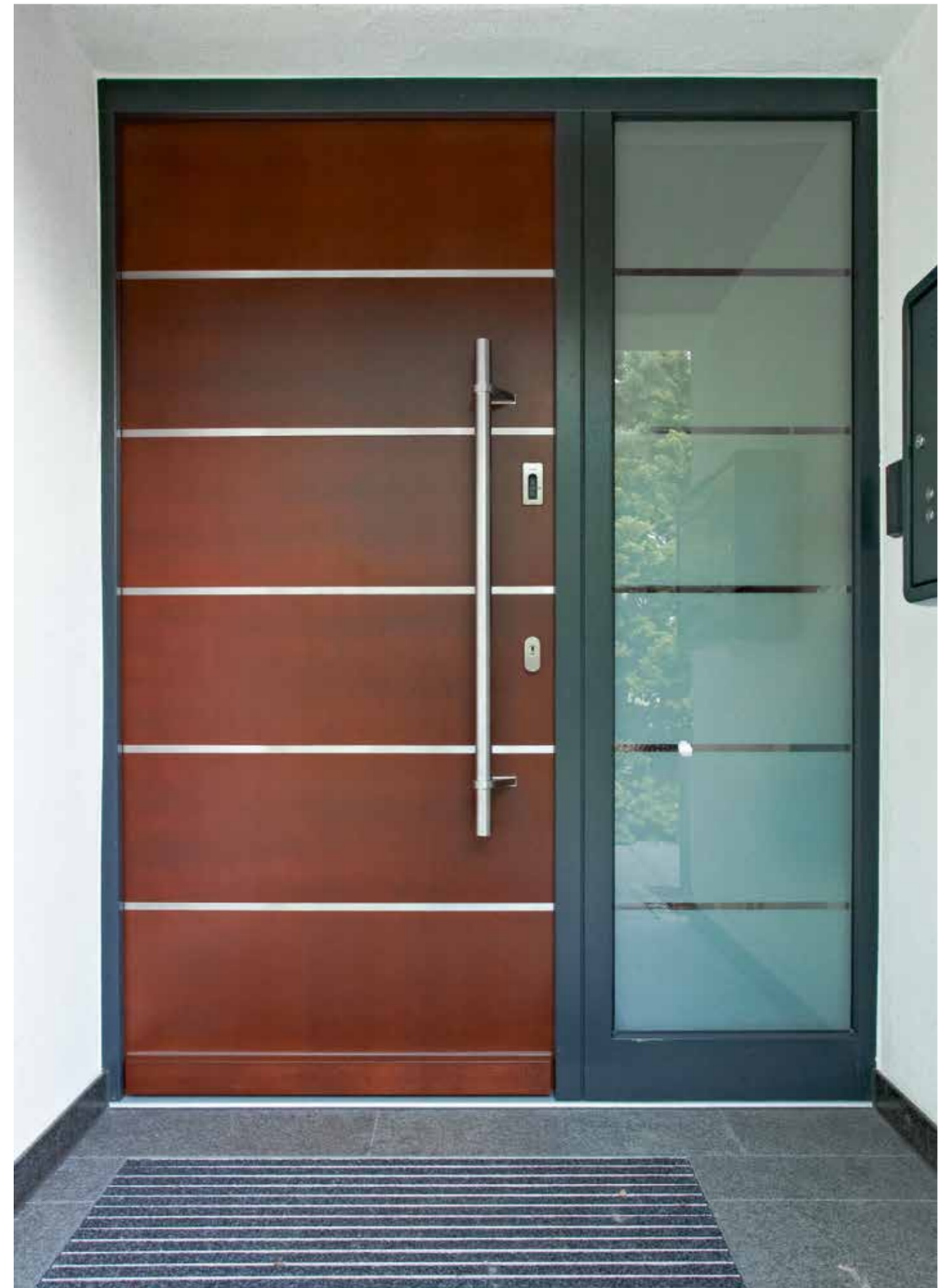
Zutritt per Fingerprint: Die Entriegelung der Haustür per Fingerprint ist äußerst komfortabel: Ein Abdruck Ihres Fingers dient als biometrische Zutrittskontrolle und ersetzt dabei viele Schlüsselbünde.

Zutritt per Keyless-Funktion: Die Entriegelung der Tür erfolgt über die Bluetooth-Funktion Ihres autorisierten Mobiltelefons, sobald Sie in Reichweite der Tür mit automatischer Mehrfachverriegelung sind. Als sichere Alternative ist auch jederzeit die Code-Eingabe über ein Tastaturfeld an der Tür möglich. Die individuellen Zutrittsrechte verwalten Sie bequem via App.

Selbstverständlich bleibt das Schließen mit dem Schlüssel von innen und außen auch bei Stromausfall möglich.

SMART HOME READY

Zutrittskontrollsysteme:
via Keyless-Funktion
oder per Fingerprint



EINBRUCHHEMMUNG SICHERHEITS-HAUSTÜRGARNITUREN

Stellen Sie sich vor, wie oft ein Türgriff im Laufe seines Lebens gedrückt wird. Viele Tausend Mal. Um unseren hohen Qualitätsansprüchen zu genügen, darf ein Griff daher erst dann Bestandteil einer HBI-Haustür werden, wenn er in zahlreichen Tests seine dauerhafte Funktionsfähigkeit bewiesen hat.

HAUSTÜRGRIFF HTG 130 MIT FINGERPRINT

So einzigartig wie Ihr Fingerabdruck ist eine Fingerprint-Zutrittskontrolle. Der Fingerscanner lässt sich dabei auch dezent in einen Türgriff integrieren.

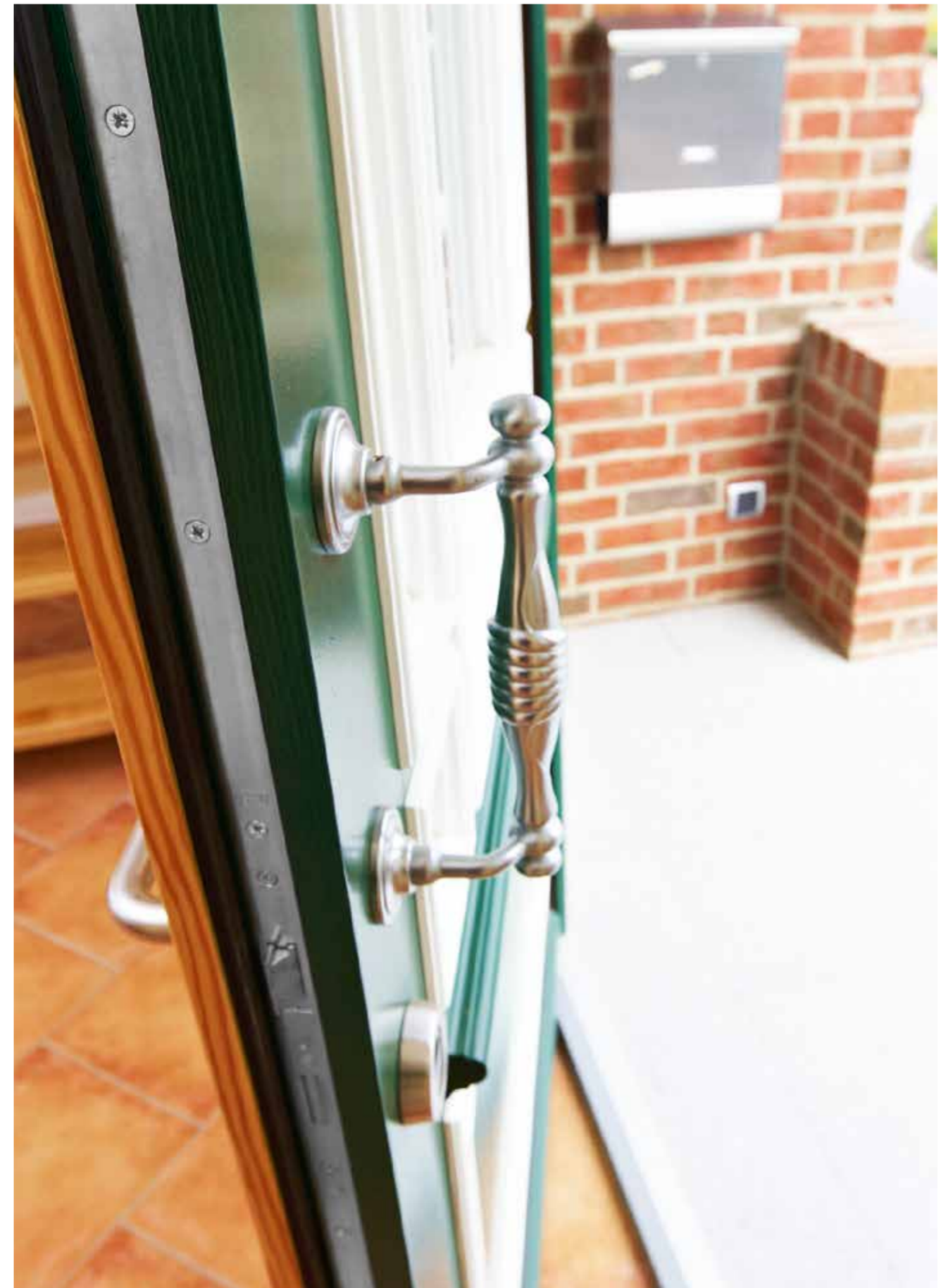


Verbindung zwischen Beschlag und Träger. Damit zusammenbleibt, was zusammengehört.

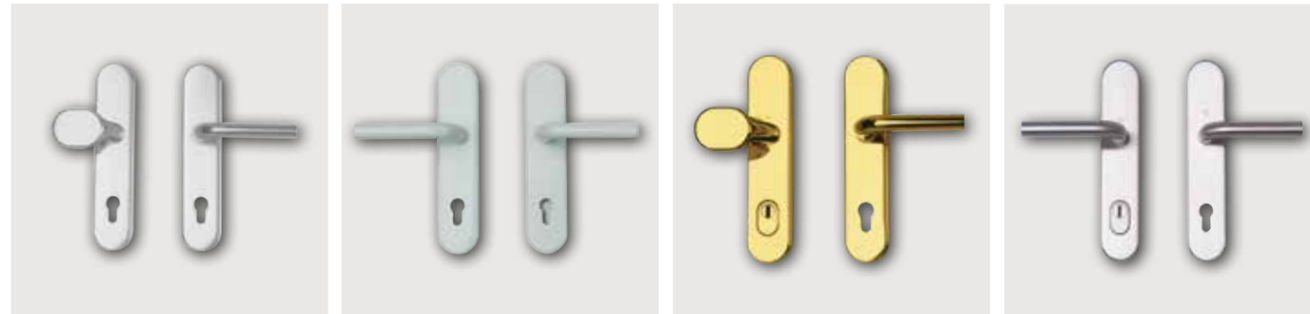
Unsere Sicherheits-Haustürgarnituren schützen das Schloss und den Zylinder der Haustür: Der Profilzylinder wird durch eine Abdeckung geschützt und kann weder abgebrochen noch herausgezogen werden. Und das Schild kann von außen nicht abgeschraubt werden, da die Verschraubungspunkte verdeckt liegen.

Eine herrlich pflegeleichte Beschichtung verhindert Abnutzungserscheinungen und schützt sogar Messing vor Anlaufen. Verschmutzungen können ganz einfach mit einem Tuch und klarem Wasser entfernt werden, scharfe Reiniger sind nicht notwendig.

Die Tests gehen dabei weit über die Anforderungen der DIN EN 1906 bzw. RAL-RG 607/9 hinaus. Denn es wird nicht nur seine Gängigkeit überprüft, sondern auch die dauerhafte



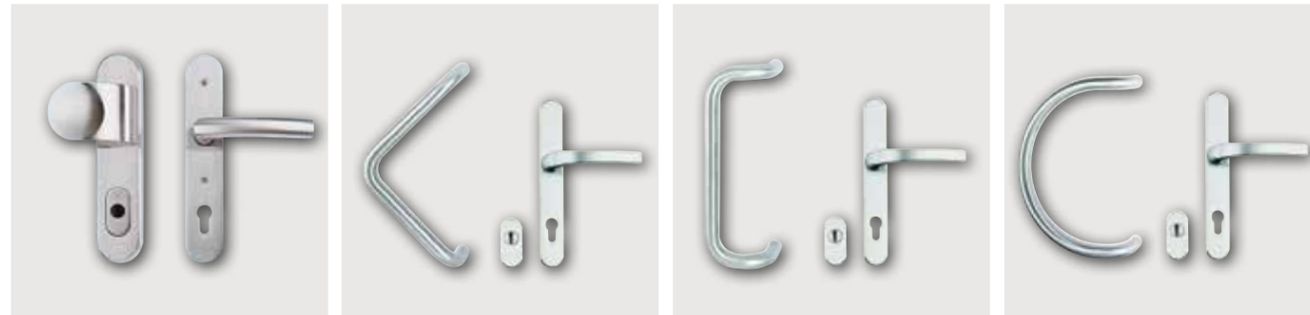
SICHERHEITS-HAUSTÜRGARNITUREN



HTG 1 | F1 silberfarbig ¹⁾ HTG 2 | weiß ¹⁾ HTG 3 | Messing poliert ¹⁾ HTG 3a | Edelstahl ¹⁾



HTG 9 | Messing poliert ²⁾ HTG 14 | Messing brüniert ³⁾ HTG 15 | Messing poliert ⁴⁾ HTG 19 | naturmatt ⁵⁾



HTG 20 | Edelstahl ⁶⁾ HTG 32 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 33 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 35 | Edelstahl ⁷⁾



HTG 36 | Messing poliert, weiß, dunkelbronze ⁸⁾ HTG 63 | Messing brüniert ⁹⁾ HTG 65 | Chrom matt ⁹⁾

¹⁾ lieferbar: F1 silberfarbig, F4 Bronze, weiß oder Edelstahl, ebenso erhältlich: HTG 3 oder 3a | Messing poliert

²⁾ Ausführung mit beidseitigem Drücker ebenso erhältlich wie: HTG 8 | Messing brüniert

³⁾ Innendrücker: Messing poliert, braun, weiß oder edelstahlfarbig

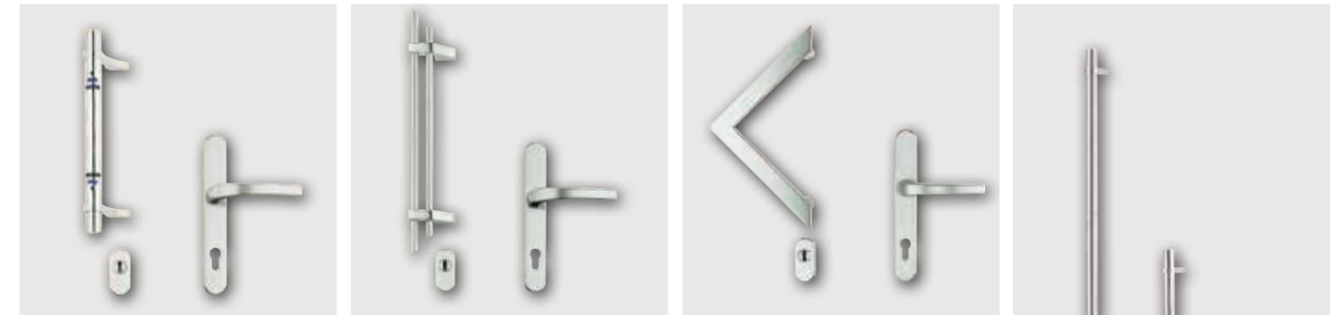
⁴⁾ Ausführung mit beidseitigem Drücker erhältlich



HTG 67 | Edelstahl HTG 69 | Edelstahl HTG 74 | weiß ¹⁰⁾ HTG 75 | silberfarbig ¹⁰⁾



HTG 78 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 79 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 80 | Edelstahl ⁴⁾ HTG 82 | Edelstahl ⁷⁾



HTG 86 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 92 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 95 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 100 | Edelstahl ⁷⁾



HTG 104 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 107 | Edelstahl ⁷⁾ HTG 101 | Edelstahl ⁷⁾

⁵⁾ auch erhältlich: stahlmatt

⁶⁾ lieferbar: F1 silberfarbig, weiß oder Edelstahl, ebenso erhältlich: Ausführung mit beidseitigem Drücker

⁷⁾ Innendrücker: edelstahlfarbig

⁸⁾ auch erhältlich: Edelstahl

⁹⁾ Innendrücker: Messing poliert, Bronze, weiß oder Edelstahl

¹⁰⁾ lieferbar: silberfarbig, dunkelbronze, weiß oder Edelstahl

SICHERHEITS-HAUSTÜRGARNITUREN



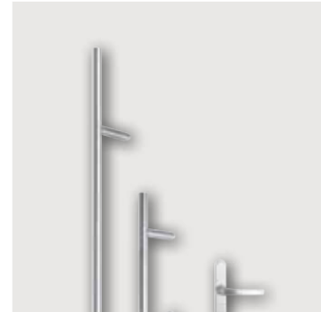
HTG 108 | Edelstahl ¹⁾



HTG 109 | Edelstahl ¹⁾



HTG 111 | Edelstahl



HTG 112 | Edelstahl ¹⁾



HTG 115 | Messing poliert



HTG 116 | Messing poliert



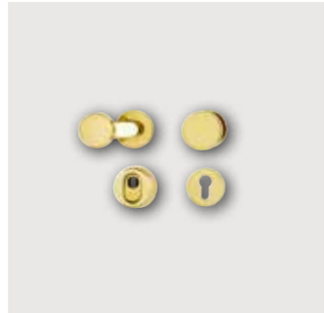
HTG 119 | Edelstahl in Messingglanz ²⁾



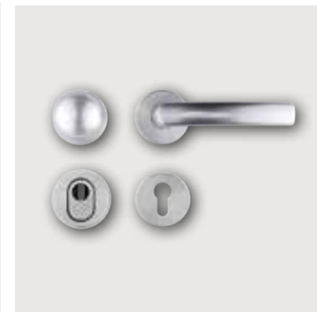
HTG 120 | Edelstahl ¹⁾

HTG 121 | Edelstahl/Wenge

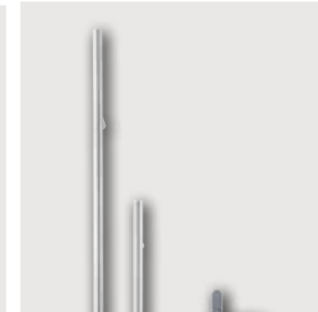
HTG 122 | Edelstahl/Wenge



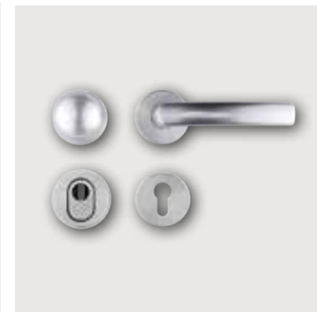
HTG 123 | Edelstahl/Akazie



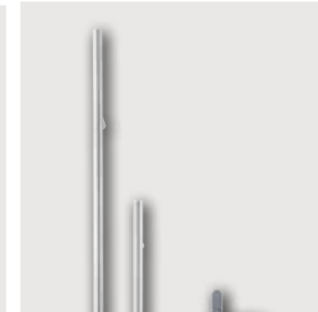
HTG 126 | silberfarbig ³⁾



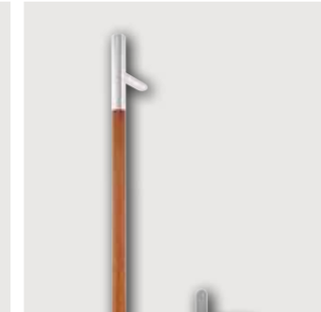
HTG 127 | Edelstahl ³⁾



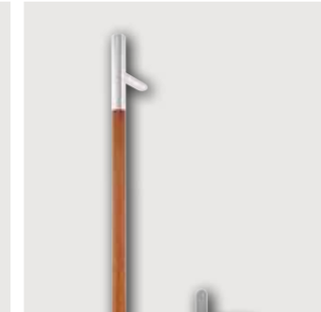
HTG 128 | Edelstahl



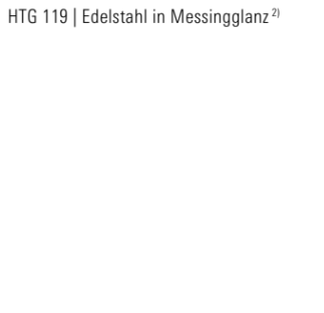
HTG 129 | Edelstahl



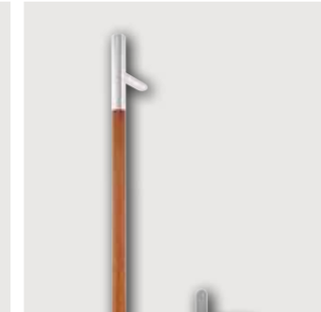
HTG 124 | Edelstahl ¹⁾



HTG 125 | Edelstahl/Jatobaholz ¹⁾



HTG 130 mit Fingerprint | Edelstahl ¹⁾



HTG 131 | Edelstahl

¹⁾ Innendrücker: edelstahlfarbig

²⁾ lieferbar: Edelstahl in Messingglanz (PVD beschichtet) oder Bronze

³⁾ lieferbar: F1 silberfarbig oder Edelstahl

HAUSTÜR- DESIGN

Dem Erscheinungsbild eines Hauses geben Haustüren eine entscheidende Note, ob schlicht-elegant, modern, ländlich-gediegen, avantgardistisch, farbig oder designorientiert. Zu welchem Stil des Hauses auch immer die Haustür passen soll: Holz steht in seiner jahrhundertalten Tradition als natürlicher Werkstoff für die Gestaltung von Haustüren hoch im Kurs. Besonders geschätzt wird der nachwachsende Rohstoff für seine natürliche Ausstrahlung, Behaglichkeit und Langlebigkeit.

Angelehnt an die facettenreiche Vielfalt, die die Natur bei dem Baumaterial Holz zu bieten hat, entstehen bei HBI in einer modernen Manufaktur Holz-Haustüren, die jeden individuellen Kundenwunsch berücksichtigen.

Haustüren aus Holz von HBI sind zeitlos schön und echte Verwandlungskünstler, perfekt darin, in genau die Rolle zu schlüpfen, die gerade gewünscht ist. Formen, Farben, Beschläge und Gläser – die Vielfalt der Möglichkeiten ist nahezu endlos. Denn nur so wird den persönlichen Vorstellungen von Design und Funktionalität ganzheitlich Rechnung getragen.

Ob komplette Haustüranlage mit Seitenteilen oder Oberlicht, zweiflügelige Haustür, zweifarbige Türgestaltung, mit Sonderformen wie Stich- oder Rundbogen, mit Bleiverglasung oder Sandstrahlmotiv – allein Ihre Phantasie setzt Ihrer Gestaltungsfreude Grenzen, denn jede HBI-Haustür aus Holz bzw. Holz/Aluminium ist ein Einzelstück nach persönlichen Vorgaben.



HAUSTÜRDESIGN OBERFLÄCHEN

Möchten Sie die charakteristische Maserung Ihrer Holz-Haustür lieber mit einer Lasur unterstreichen oder mit einem deckenden Lack Akzente setzen? HBI bietet für jeden Geschmack individuelle Gestaltungsmöglichkeiten. Ganz gleich, wofür Sie sich entscheiden – in mehreren Arbeitsschritten wird eine Qualität erzielt, die ihresgleichen sucht:

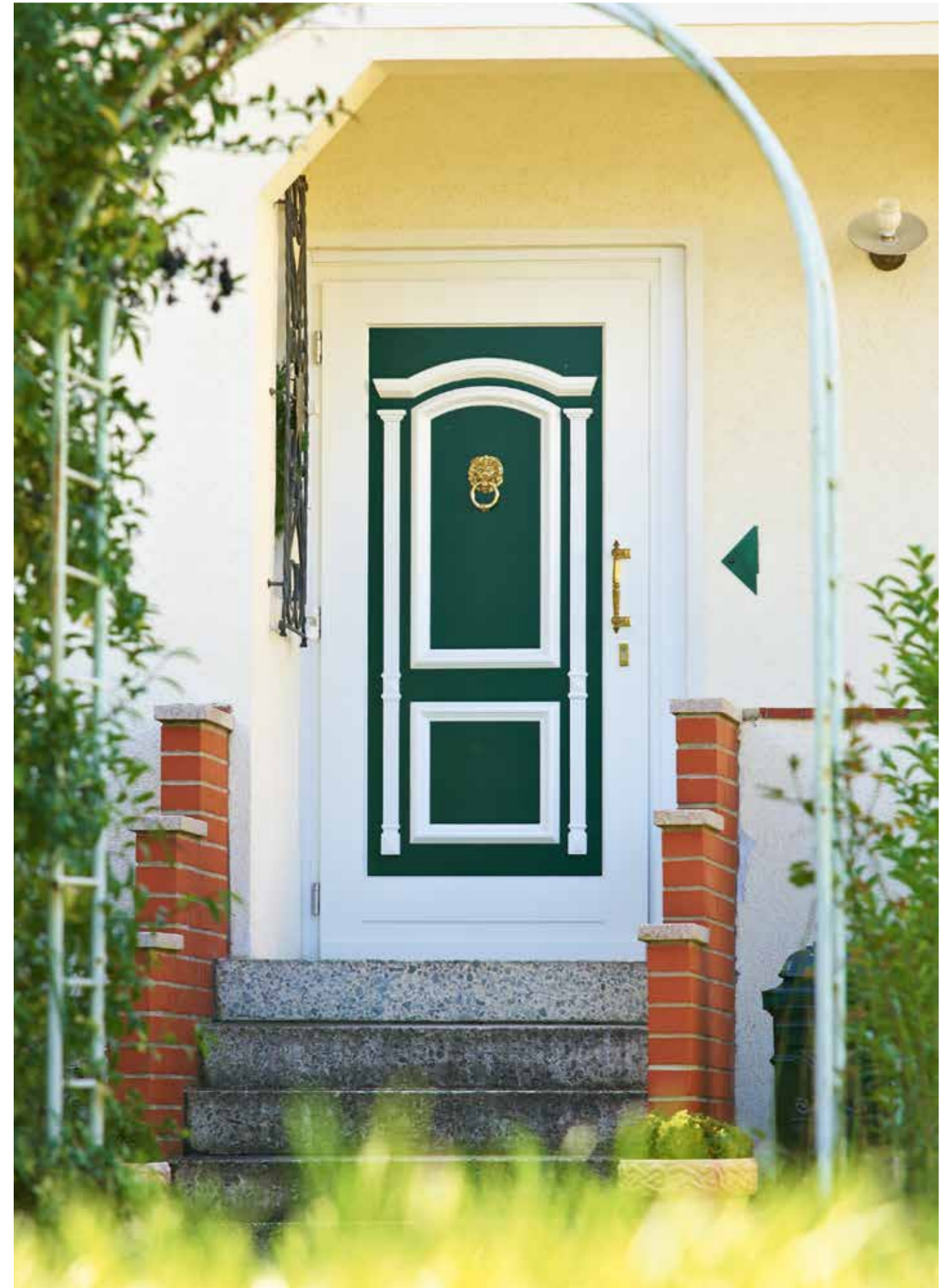
Zunächst werden die Holzrahmen farblos gegen Holzverfärbende und -zerstörende Pilze imprägniert. Bei der anschließenden Grundierung erhalten sie ihre erste Farbpigmentierung. An das zweifache Tauchverfahren schließt sich eine Zwischenlasurung an, damit besonders empfindliche Bereiche wie Fugen vor Witterungseinflüssen geschützt sind. Und um eine besonders gleichmäßige Schichtstärke zu garantieren, wird die eigentliche Wunschfarbe

im automatisierten Spritzverfahren aufgetragen. Selbstverständlich auf wasserverdünnter, umweltfreundlicher Basis. Die aufgetragenen Schichtstärken ergeben eine hervorragende Oberflächenstruktur und bieten eine hohe UV- und Spritzwasserbeständigkeit.

Zur Auswahl steht neben Lasuren eine große Anzahl an Lacken in RAL-Farbtönen, die auch in stark bewitterten Einbausituationen sehr pflegeleicht sind.

PFLEGE VON HOLZ-HAUSTÜREN

Neben den Witterungsverhältnissen bestimmt auch der Farbton, wie viel Pflege eine Holz-Haustür braucht. Es gilt: je heller die Lasur, desto kürzer die Pflegeintervalle. Durch ihren geringeren Anteil an Farbpigmenten sind sie wartungsintensiver als deckende Lacke.



OBERFLÄCHEN HOLZ UND HOLZ/ALUMINIUM

LASUREN
AUF MERANTI

LASUREN
AUF EICHE

LASUREN
AUF KIEFER

LASUREN
AUF LÄRCHE



Materialbedingte Farbabweichungen vorbehalten. Originalmuster finden Sie bei Ihrem HBI-Partner.

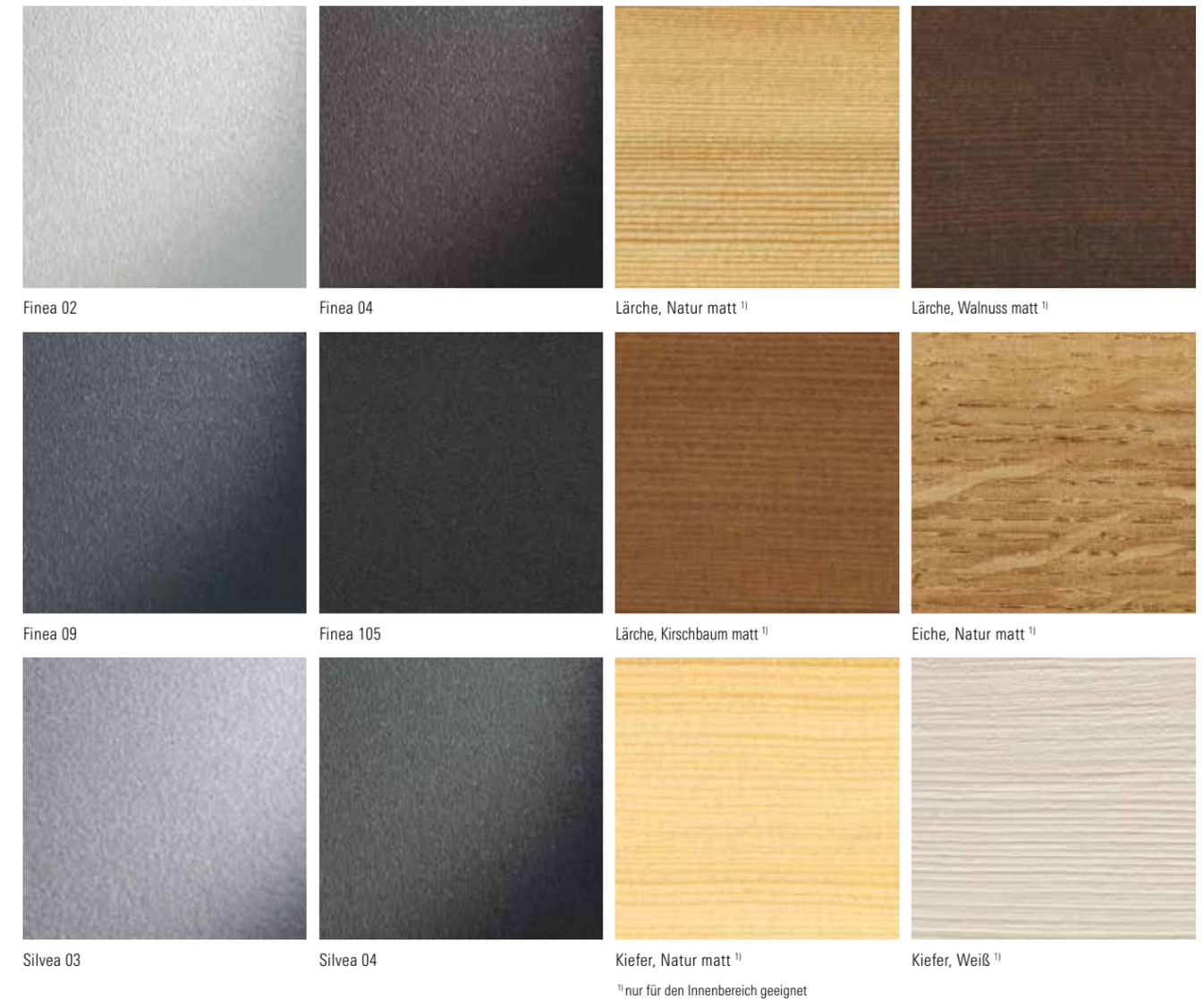
OBERFLÄCHEN HOLZ UND HOLZ/ALUMINIUM

RAL-LACKE
(STANDARD)



FEINSTRUKTUR-LACKE
FÜR ALUMINIUM-VORSATZSCHALEN

LASUREN
FÜR DEN INNENBEREICH



¹⁾nur für den Innenbereich geeignet

FINEA-OBERFLÄCHEN

Die robusten, äußerst kratz- und schlagfesten Oberflächen erfüllen höchste Ansprüche an Lebensdauer und Pflegeleichtigkeit. Durch eingelagerte Metallglimperpartikel und eine besonders hohe Konzentration an Farbpigmenten wirkt die ebenmäßig fein-gekörnte Finea-Oberflächenstruktur ausgesprochen edel.

SILVEA-OBERFLÄCHEN

Farbpigmente und metallische Mikropartikel sorgen auf der glatten, pflegeleichten Oberfläche dafür, dass sich das Licht spiegelt und sanft in winzigen Glanzpunkten bricht. So wirken die matten Silvea-Oberflächen dennoch lebendig.

Materialbedingte Farbabweichungen vorbehalten. Originalmuster finden Sie bei Ihrem HBI-Partner.

HAUSTÜRDESIGN ORNAMENT- UND DEKORGLÄSER

Prägend für das Gesicht einer Tür sind dekorative Verglasungen. Aber auch funktionale Aspekte spielen bei der Auswahl eine entscheidende Rolle – sie lassen Licht ins Haus und verhindern gleichzeitig neugierige Blicke. Ob Klarglas, Ornamentglas, Verbundsicherheitsglas oder kunstvolle Dekorverglasungen – bei HBI kommt ausschließlich wärmedämmendes Markenglas namhafter Hersteller in die Tür.

Undurchschaubare Schönheiten entstehen durch folgende Veredelungstechniken:

- | Ornamentglas: Unterschiedliche Glasstrukturen sorgen dafür, dass fremde Blicke draußen bleiben, Licht aber ungehindert passieren kann.
- | Sandstrahlmotiv: Durch das Aufrauen der Glasoberfläche werden zart-mattierte, wie feiner Nebel wirkende Motive erzeugt.
- | Echte Bleiverglasung: Glasstücke unterschiedlicher Farbe und Struktur werden in Handarbeit in Bleiprofile eingefasst und miteinander verbunden. Die Motivscheibe liegt dabei geschützt in einem Scheibenzwischenraum.

| Echter Zierschliff: Ornamente und Konturen werden in die Glasoberfläche eingeschliffen und erzeugen dort herrliche Lichteffekte.

| Facettenschliff: Die Glaskanten werden flach geschliffen – dadurch bricht sich das Licht wie in einem Prisma und lässt interessante Lichtreflexe entstehen.

| Wölbglas: In einem speziellen Wölbofen werden Gläser unter Hitzeeinwirkung verformt. Sie sind transparent, die Durchsicht ist jedoch durch die Verformung verzerrt.

| Glas- und Facettensteine: Geschliffene klare oder farbige Glassteine brechen das Licht ähnlich wie ein Edelstein und sind eine faszinierende Applikation auf Glas.

| Gestaltungselemente im Scheibenzwischenraum: Auf einer geschützt liegenden Innenscheibe werden beidseitig Edelstahl und Glas mattierungen aufgebracht.

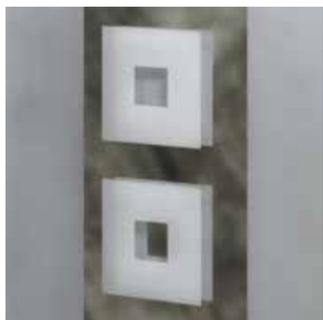


ORNAMENT- UND DEKORGLÄSER

Ornamentglas



Sandstrahlmotiv



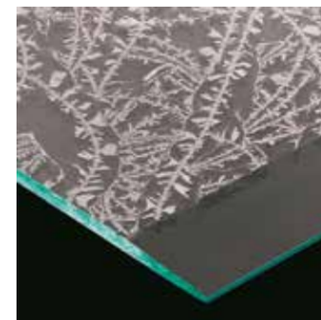
Echte Bleiverglasung



Echter Zierschliff



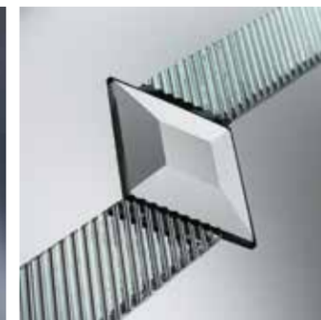
Facettenschliff



Wölbglas



Glas- und Facettensteine



Gestaltungselemente im SZR



ORNAMENTGLÄSER

GLASDEKORE



Abstracto 187



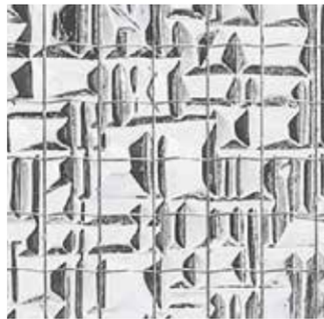
Altdeutsch K



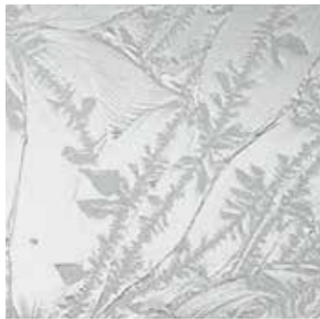
Barock



Chinchilla



Drahtornament Abstracto 187



Eisblume



Gotik



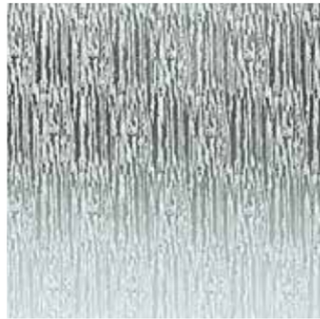
Kathedral kleingehämmert



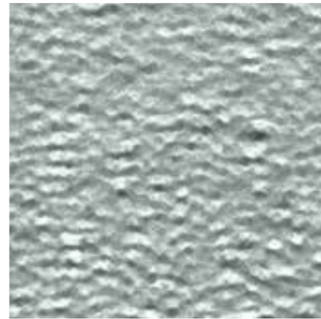
Madras Silk



Madras Uadi



Niagara



Ornament 504



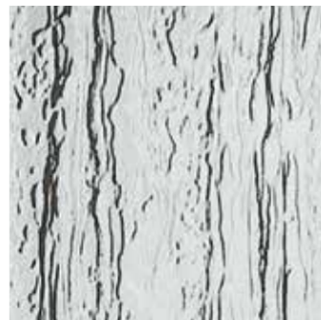
Ornament 523



Ornament 528



Satinato



Silvit 178

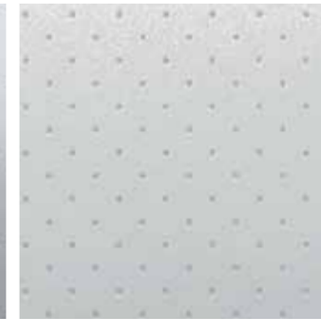
GLASDEKORE



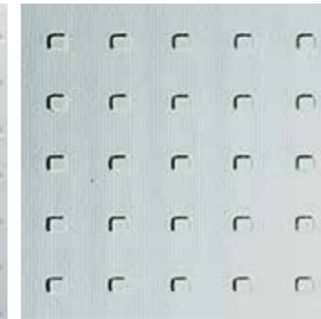
Delta



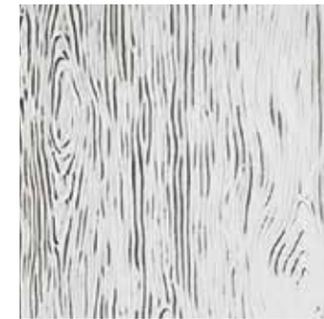
Madras Pave



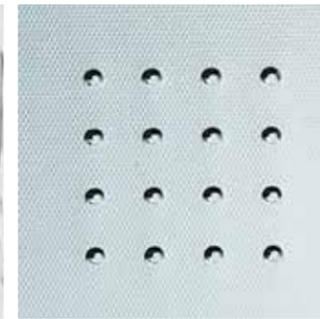
Madras Punto



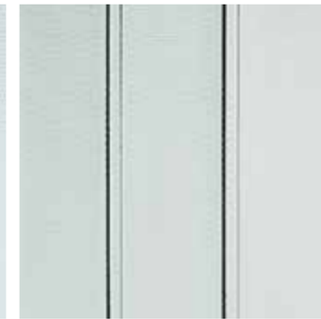
Mastercarré



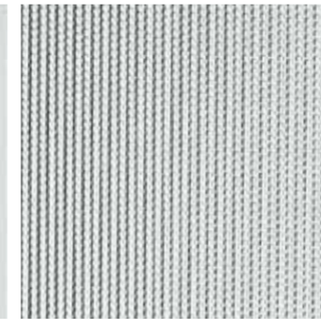
Madera 176



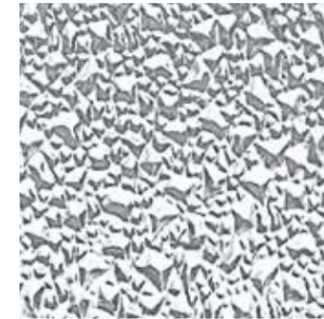
Masterlens



Masterligne



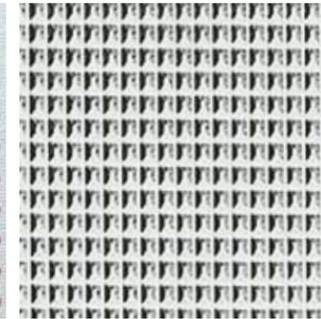
Masterpoint



Ornament 521



Mastershine



Ornament 597

REGELMÄSSIGE GLAS-STRUKTUREN

Originalmuster sind bei Ihrem HBI-Händler erhältlich. Materialbedingte Farbabweichungen vorbehalten.
Bei Ornamentgläsern kann die Strukturseite sowohl innen als auch außen liegen. Farbige Ornamentgläser bei direkter Sonnenbestrahlung nicht in Kombination mit Wärmeschutzglas.

HAUSTÜRDESIGN GESTALTUNGSANSÄTZE

Ein Gebäude wird von ganz verschiedenen Merkmalen geprägt: seiner Entstehungszeit, der geographischen Lage, der Architektur und dazugehörigen Stilmitteln.

Schauen Sie sich Ihr Haus genau an. Welche Elemente sind am prägendsten oder stechen stark hervor? Welche Formen dominieren die Fassade, die Fenster, Treppen oder das Dach? Mit folgenden Gestaltungsansätzen können Sie dann herausfinden, ob Ihre neue Haustür einen klassischen Stil aufnehmen oder möglicherweise eine moderne Formensprache fortsetzen soll.

Der erste Ansatz basiert auf der Linienführung Ihres Hauses. Setzen sich dessen Formen und Linien im Dekor der Haustür fort, verbindet sie sich harmonisch mit der Fassade. Sie wird zu einem Bestandteil der Gesamtarchitektur und stilgerecht in das Gebäude integriert.

Bei dem zweiten Ansatz wird die Haustür zu einem eigenständigen Gestaltungselement, das einen spannenden Kontrast zur Architektur setzt. Besonders bei Gebäuden, deren Fassade

wenig akzentuiert ist, kann ein gut gestalteter Eingangsbereich mehr Charakter verleihen.

Auch der Farbe kommt eine große Bedeutung zu. Sie kann Stimmungen erzeugen und die Anmutung eines ganzen Gebäudes verändern. Mit der Farbe können ganze Gebäudeteile betont und abgesetzt oder kontrastreich unterstrichen werden. Bedenken Sie allerdings, dass auch Materialien wie Klinker, Holz, Backstein oder Edelstahl eine individuelle Farbgebung besitzen, die eine harmonische Kombination mit der Fassade eingehen sollten.

Ganz besonderen Einfluss auf die Wahl der richtigen Haustür haben die Proportionen und die Größe. So muss das Verhältnis zur Architektur stimmen, damit sie sich optimal in ihre Umgebung einfügen kann. Bei sehr schmalen Eingängen kann beispielsweise durch den geschickten Einsatz von Lichtausschnitten optische Größe geschaffen werden. Sehr große Eingänge sollten mit Oberlichtern ergänzt werden, um den beweglichen Teil der Tür nicht zu massiv erscheinen zu lassen.



QUALITÄT

Ihre neue Haustür ist bei uns in guten Händen! Denn wir verstehen unser Handwerk: Mit einem hohen Grad an Fachkompetenz und dem geschulten Blick für Details produzieren wir maßgefertigte Elemente, die sich harmonisch in den jeweiligen Charakter des Gebäudes einpassen.

Unser ausgeprägter Sinn für ästhetische und technische Qualität verbindet uns mit unseren Kunden – deshalb können Sie sich bei der Auswahl der verwendeten Materialien und der sorgfältigen Verarbeitung Ihrer Haustür auf unseren Sachverstand verlassen.

Für jeden Anspruch und jede Architektur bieten wir Ihnen Lösungen: Unsere Haustüren lassen sich perfekt in jede bauliche Situation integrieren.

Jedes Bauteil wird mit höchster Sorgfalt gefertigt und ist bis ins kleinste Detail funktional und durchdacht: HBI-Haustüren überzeugen durch sichtbare Oberflächenqualität, hervorragende Energieeffizienz, hohes Sicherheitsniveau und umfangreiche Serienausstattung.

Ganz gleich, ob Sie bauen oder renovieren – in der Vielfalt des HBI-Sortiments findet sich für jede Idee die ideale Lösung. Ob modern, traditionell oder mit regionalen Besonderheiten: wir bieten Systemlösungen, die sich den baulichen Gegebenheiten und ihren Bewohnern perfekt anpassen. Und nicht umgekehrt.



QUALITÄT MODERNE MANUFAKTUR

Haustüren sind architektonische Gestaltungselemente, die Eingängen ihre Individualität verleihen. Ganz gleich, ob Neubau, Altbau oder Renovierung: eine stilistisch und technisch perfekt integrierte Haustür ist immer ein Lichtblick.

Seit mehr als 55 Jahren geben maßgefertigte Fenster und Türen von HBI Häusern ein Gesicht. HBI beschäftigt dabei die besten Designer der Welt – Sie. Denn wir verbinden die Serienfertigung mit allen Vorteilen der Maßfertigung. Sie wählen aus unterschiedlichen Produktlinien und Systemlösungen die Basiselemente wie Modell, Material, Form, Farbe und Verglasung. Erst dann beginnen wir mit der Produktion. So lassen sich die einzelnen Komponenten ganz nach Ihren Vorstellungen kombinieren.

Handwerkliche Tradition und modernste Produktionstechniken sind für HBI kein Widerspruch.

Wir produzieren auf höchstem qualitativem Niveau. Aus gutem Grund, denn wir stellen an uns selbst den Anspruch, im Zusammenspiel von Design und Funktion Maßstäbe zu setzen. Und das ist auch von offizieller Seite bestätigt worden. Alle Fenster und Türen von HBI tragen das RAL-Gütesiegel, das vom unabhängigen Institut für Fenstertechnik e.V. in Rosenheim verliehen wird. Und so erstklassig wie unsere Produkte ist selbstverständlich auch deren Preis-Leistungs-Verhältnis.

Wir als Unternehmen mit Geschichte stehen stellvertretend für unsere Produkte: Solide, verlässlich, funktional, langlebig und wertbeständig. Und so flexibel wie die Wünsche unserer Kunden.

Kurz: Fenster und Türen made in Germany.
Fenster und Türen made by HBI.



QUALITÄT SERVICE UND MONTAGE

Fenster und Türen von HBI findet man nicht überall. Aus gutem Grund: Wir legen größten Wert auf umfassende Beratung und kompetenten Service. Beides bieten Ihnen nur der qualifizierte Bauelementehandel und das Fachhandwerk. Deshalb übernehmen geschulte HBI-Partner die Bauabwicklung. Sie messen kostenlos bei Ihnen vor Ort auf, garantieren die termingerechte Lieferung und erledigen schnell und sauber den fachlich korrekten Einbau einschließlich aller Nebenarbeiten. Auch danach bleiben sie kompetente Ansprechpartner für die Wartung und Pflege.

Gerade bei dem Einbau neuer Haustüren sollten Bauherren und Renovierer mit größter Sorgfalt vorgehen. Heute wird bei der Montage nach dem Grundsatz „innen dichter als außen“ abgedichtet. Dennoch treten Bauschäden durch Tauwasser im Bereich der Anschlussfuge, Energieverluste durch undichte Fugen oder Schimmelpilzbildung nach Auskunft vieler Sachverständiger immer häufiger auf.

Deshalb sollte die Montage ausschließlich von Fachleuten durchgeführt werden. Sie ist für den Wärme- bzw. Schallschutz und die Einbruchhemmung unabdingbar.

Damit alle gesetzlichen Forderungen der geltenden Energieeinsparverordnung berücksichtigt werden, arbeiten Monteur vor Ort und HBI Hand in Hand. Die neue Haustür wird mit umfangreichen Montagesets geliefert, die speziell auf die Einbausituation und Elemente abgestimmt sind. So kommen ausschließlich geprüfte Materialien zum Einsatz. Der HBI-Partner sorgt neben der fachgerechten Montage und Abdichtung der Haustür dafür, dass keine Beschädigungen am Mauerwerk entstehen und in der Renovierung die alte Tür dem Recycling-Kreislauf zugeführt wird.



QUALITÄT GARANTIE

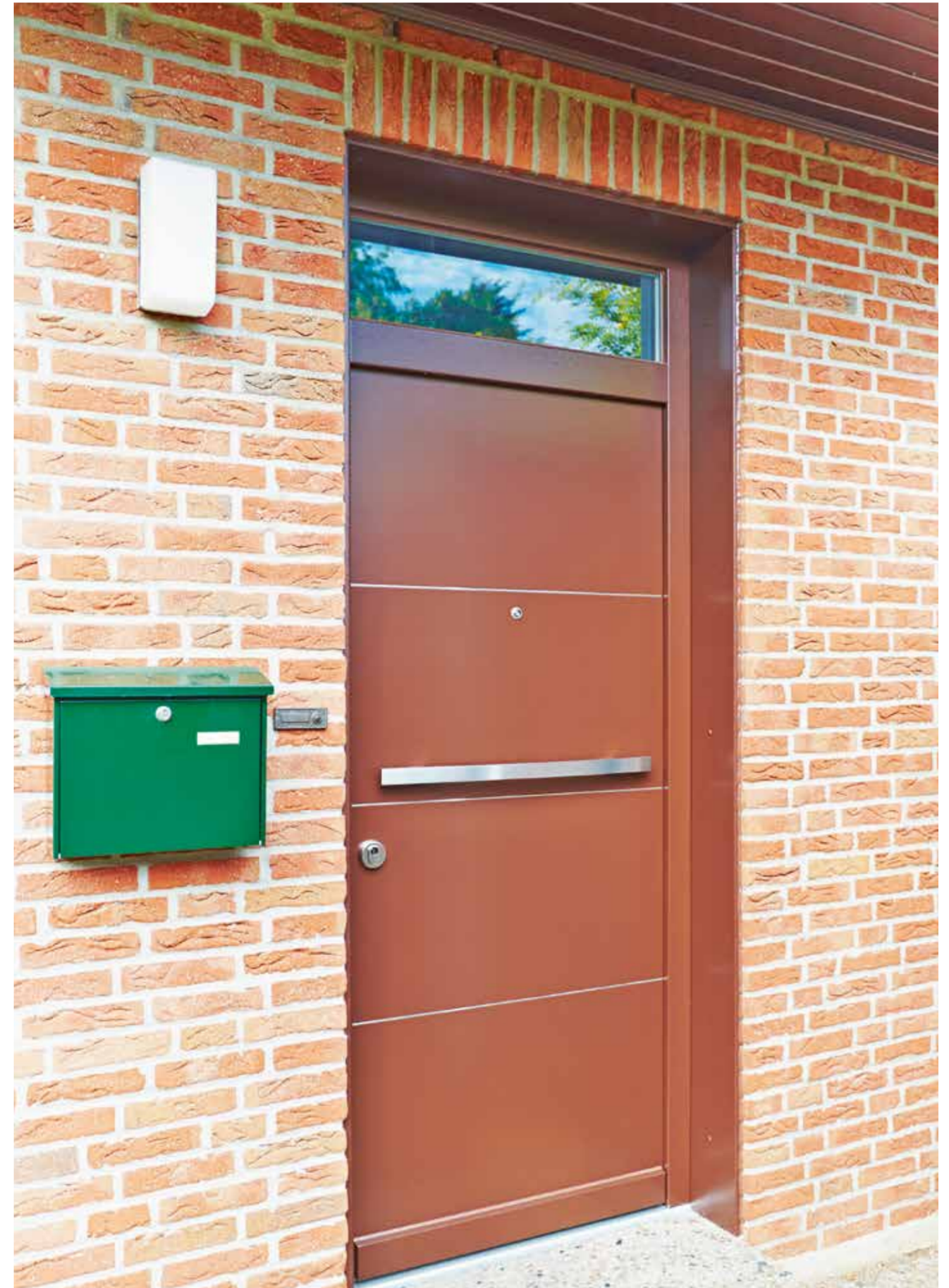
HBI: dieser Begriff steht als Markenzeichen für mehr als 55 Jahre Erfahrung. Und für technisch ausgereifte Fenster und Haustüren, bei denen trotz innovativer Technik das handwerkliche Know-how im Vordergrund steht.

Neben der sorgfältigen Auswahl aller verwendeten Materialien legen wir bei HBI besonders großen Wert auf ansprechendes Design, die exakte Maßhaltigkeit und Langlebigkeit aller Fenster und Türen. Deshalb erweitern wir die gesetzlichen Bestimmungen und gewähren ab Auslieferung an den Endverbraucher bei allen Fenstern und Haustüren fünf Jahre Garantie auf Rahmenmaterial, Isolierglas, Dichtungen, Beschläge und werkseitig mit deckenden Lacken behandelte Oberflächen. Die Versiegelung und werkseitig mit dunklen oder mittleren

Lasuren¹⁾ behandelte Oberflächen unterliegen einer zweijährigen Gewährleistung. Voraussetzung für diese Leistung ist neben dem sachgerechten Umgang eine fachgerechte Wartung, wie sie Ihnen Ihr HBI-Partner anbietet.

Eine Garantie kann nicht übernommen werden, wenn eine unsachgemäße Verwendung oder Fremdeinwirkung vorliegt. Weitere Informationen zum Thema Garantie finden Sie unter www.hbi-fenster.de.

¹⁾ Helle Lasuren sind für den Außenbereich nicht geeignet, da sie einer intensiven Pflege und Wartung bedürfen.



MODELLREIHE 200 | 300



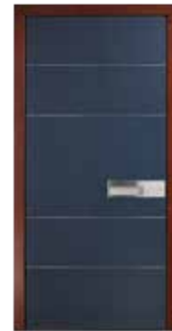
H 200 DS S. 14



H 201 DS S. 14



H 203 DS S. 16



H 205 DS S. 16



H 206 DS S. 18



H 300 DS S. 30



H 301 DS S. 32



H 302 DS S. 34



H 303 DS S. 34



H 304 DS S. 36



H 207 DS S. 20



H 209 DS S. 18



H 211 DS S. 20



H 212 DS S. 22



H 213 DS S. 24



H 306 DS S. 36



H 307 DS S. 38



H 308 GF S. 38



H 309 DS S. 38



H 310 DS S. 40



H 215 DS S. 26



H 217 DS S. 26



H 219 DS S. 26



HS 260 DS S. 26



H 311 DS S. 40



H 312 ZL S. 42



H 315 DS S. 42



H 316 DS S. 42



H 317 DS S. 44



H 318 DS S. 44



H 319 DS S. 44



H 320 DS S. 46



H 322 DS S. 46



H 323 DS S. 46

MODELLREIHE 300



H 324 DS S. 46



H 326 DS S. 46



H 327 DS S. 48



H 328 DS S. 48



H 329 DS S. 50



H 330 DS S. 50



H 331 DS S. 51



H 334 DS S. 52



H 341 GF S. 52



H 344 GF S. 52



H 367 ZL S. 54



H 375 DS S. 55



H 390 DS S. 55

MODELLREIHE 400



H 401 DS S. 58



H 402 ZL S. 58



H 403 GF S. 60



H 404 ZL S. 60



H 406 ZL S. 60



H 407 GF S. 62



H 408 DS S. 62



H 409 DS S. 62



H 410 ZL S. 64



H 411 DS S. 64



H 413 ZL S. 64



H 414 ZL S. 64



H 415 GF S. 66



H 416 DS S. 66



H 421 DS S. 68



H 427 ZL S. 68



H 459 ZL S. 70



H 462 ZL S. 70



H 481 DS S. 70

MODELLREIHE 500 | KONSTRUKTIVE TÜREN



H 500 ZL S. 74



H 501 GF S. 74



H 503 ZL S. 76



H 504 ZL S. 76



H 505 ZL S. 76



H 551 ZL S. 86



H 552 DS S. 86



H 553 ZL S. 88



H 555 ZL S. 88



H 565 ZL S. 90



H 506 ZL S. 78



H 507 ZL S. 80



H 509 ZL S. 80



H 511 ZL S. 80



H 517 ZL S. 80



H 566 ZL S. 90



H 567 ZL S. 90



H 577 ZL S. 92



H 583 ZL S. 92



H 519 ZL S. 80



H 522 GF S. 82



H 523 ZL S. 82



H 529 ZL S. 82



H 532 ZL S. 82



H 596 DS S. 92



H 1 GF S. 96



H 7 GF S. 96



H 15 GF S. 96



H 533 ZL S. 82



H 537 ZL S. 84



H 538 ZL S. 84



H 541 ZL S. 84



H 550 ZL S. 86



H 35 GF S. 98



H 37 ZL S. 98



H 73 GF S. 98



H 81 GF S. 98



H 112 GF S. 98

HAUSTÜREN AUS HOLZ/ALUMINIUM



H 214 AS S. 102



H 217 AS S. 102



H 222 AS S. 102



H 230 AS S. 104



H 233 AS S. 104



H 236 AS S. 104



H 300 AS S. 106



H 309 AS S. 106



H 314 AS S. 106



H 318 AS S. 106



H 324 AS S. 106



H 332 AS S. 108



H 333 AS S. 108



Aus drucktechnischen Gründen können Abweichungen zwischen den gezeigten Farben und den Originalfarben der Bauelemente auftreten. Originalmuster gibt es jedoch bei jedem HBI-Fachhändler. Materialbedingte Farbabweichungen sind möglich. Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten. Alle Angaben sind rechtsunverbindlich. Technische Änderungen behalten wir uns vor.

| HBI HOLZ-BAU-INDUSTRIE GmbH & Co. KG
| Soltauer Straße 40
| 27386 Hemsbünde
| TEL: +49 4266 933 - 0
| FAX: +49 4266 457 o. 458
| info@hbi-fenster.de
| www.hbi-fenster.de

Schauen Sie sich gerne die Vielfalt
und Qualität unserer Fenster und Türen
in den Ausstellungsräumen Ihres
HBI-Partners an oder lassen Sie sich
persönlich vor Ort beraten!

