



HAUSTÜREN

AUS KUNSTSTOFF



INHALTSVERZEICHNIS.

HAUSTÜREN AUS KUNSTSTOFF	6.
HAUSTÜREN MIT FOLIERTEN FÜLLUNGEN	12.
HAUSTÜREN MIT HPL LAMINIERTEN FÜLLUNGEN	20.
HAUSTÜREN MIT ALUMINIUM-DECKSCHALE	26.
ZUBEHÖR UND AUSSTATTUNG	28.
SMART OKNOPLAST	32.

© OKNOPLAST

Alle Abbildungen der Waren und Farbmuster werden mit höchster Sorgfalt dargestellt, sie dienen jedoch ausschließlich Erläuterungszwecken und können sich in der Wirklichkeit von den Produkten und der tatsächlichen Farbgebung unterscheiden. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Produktabbildungen in dieser Broschüre können aufpreispflichtiges Zubehör enthalten.



15 > LÄNDER AUF DER WELT

25 > JAHRE AUF DEM MARKT

1 800 > MITARBEITER

3 000 > FACHHÄNDLER

7 000 > HERGESTELLTE FENSTER-
EINHEITEN TÄGLICH

53 124 m² > PRODUKTIONSFLÄCHE



Die OKNOPLAST Gruppe ist seit über 25 Jahren eines der innovativsten Unternehmen auf dem Kunststofffenster- und -türenmarkt in Europa, das sich ständig weiterentwickelt. Unser Erfolg beruht vor allem darauf, dass wir uns konsequent den Wünschen unserer Kunden verpflichtet haben und immer bessere Lösungen für unterschiedlichste Anforderungen entwickeln. Wir sind stolz darauf, dass unsere Produkte in immer mehr Häusern zu finden sind. Die Produkte der Marke OKNOPLAST zeichnen sich durch ein hohes Maß an Sicherheit sowie absoluter Premium-Qualität aus. Die Welt verändert sich ständig, sie ist kontinuierlich in Bewegung, weshalb wir mit fortlaufenden Innovationen stets am Puls der Zeit bleiben. Sie überlegen, Ihr Haus zu modernisieren? Lassen Sie sich von einem OKNOPLAST-Fachhändler in Ihrer Nähe gerne beraten. Denn heutzutage geht es nicht mehr nur darum, einfach eine Haustür auszutauschen, sondern darum, das für Sie ideale Produkt zu finden, um die vielfältigen Funktionen einer modernen Haustür nutzen zu können. Eine Haustür ist mit das erste Element, das wir sehen, wenn wir ein Haus betreten. Daher ist es wichtig, einen guten ersten Eindruck zu hinterlassen. OKNOPLAST, Design neu definiert.

HAUSTÜREN AUS KUNSTSTOFF.



FULL-SERVICE

Wir möchten für Sie nicht nur eine Haustür fertigen, sondern beraten Sie gerne hinsichtlich des Designs und der Montage. Am Ende sollen Sie nicht nur zufrieden, sondern begeistert von Ihrer neuen Haustür sein.

ENERGIEEFFIZIENZ

Ein Wärmedurchgangskoeffizient von $U_d =$ bis zu $0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, Schwellen mit thermischen Trennungen, die den Wärmeverlust verringern, sowie Türkonstruktionen mit ausgezeichneten Isoliereigenschaften tragen zu einer enorm hohen Energieeffizienz bei.

INNOVATION

In unserer eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung arbeiten wir ständig daran, unsere Produkte zu verbessern und neue Innovationen mit modernsten Technologien auf den Markt zu bringen.

SICHERHEIT

Eine Mehrfachverriegelung sichert die Tür auf der Schlossseite an mehreren Stellen. Bei der Bandsicherung besteht die Möglichkeit, einbruchhemmendes Glas zu verwenden.

QUALITÄT UND FUNKTIONALITÄT

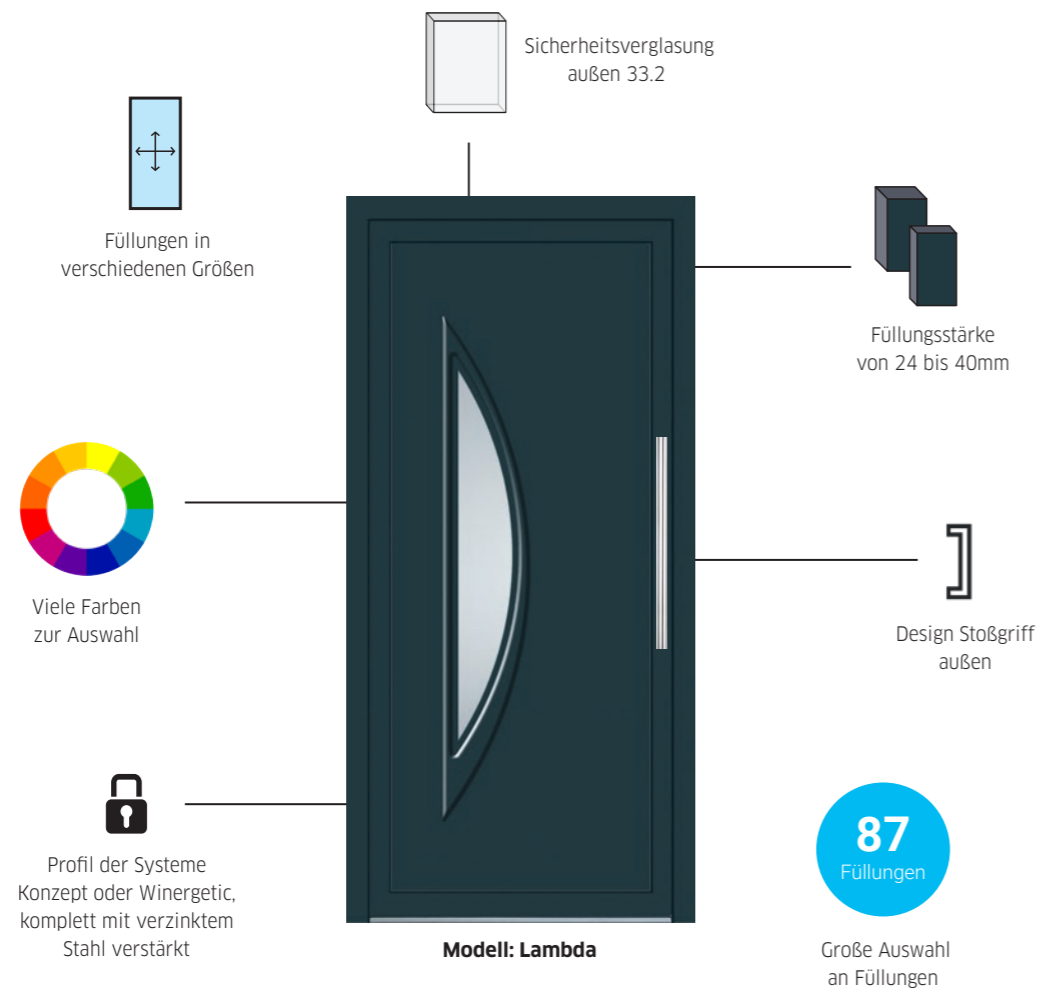
Einzelteile von höchster Qualität, Stahlverstärkungen in den Füllungen, die eine lange Haltbarkeit und Steifigkeit gewährleisten, zusätzliche Profilelemente, welche die Steifigkeit der Flügeldecken erhöhen, eine aus der Kombination von Kunststoff und Aluminium hergestellte Türschwelle, die lange Haltbarkeit und Dichtigkeit garantiert, zeichnen die Qualität und Funktionalität unserer Haustüren aus.

DESIGN

Ein einzigartiges Design ist unser Markenzeichen, von dem zahlreiche unserer Kunden schwärmen. Ein vielfältiges Angebot an Füllungen mit einzigartigen Designs, eine breite Palette an Farben und Accessoires, stilvolle Applikationen, Ornamente, Ornament-, Sonnenschutz- und farbiges Glas sorgen für ein edles Erscheinungsbild und Ihre Haustür wird zur Visitenkarte Ihres Hauses.

HAUSTÜREN AUS KUNSTSTOFF.

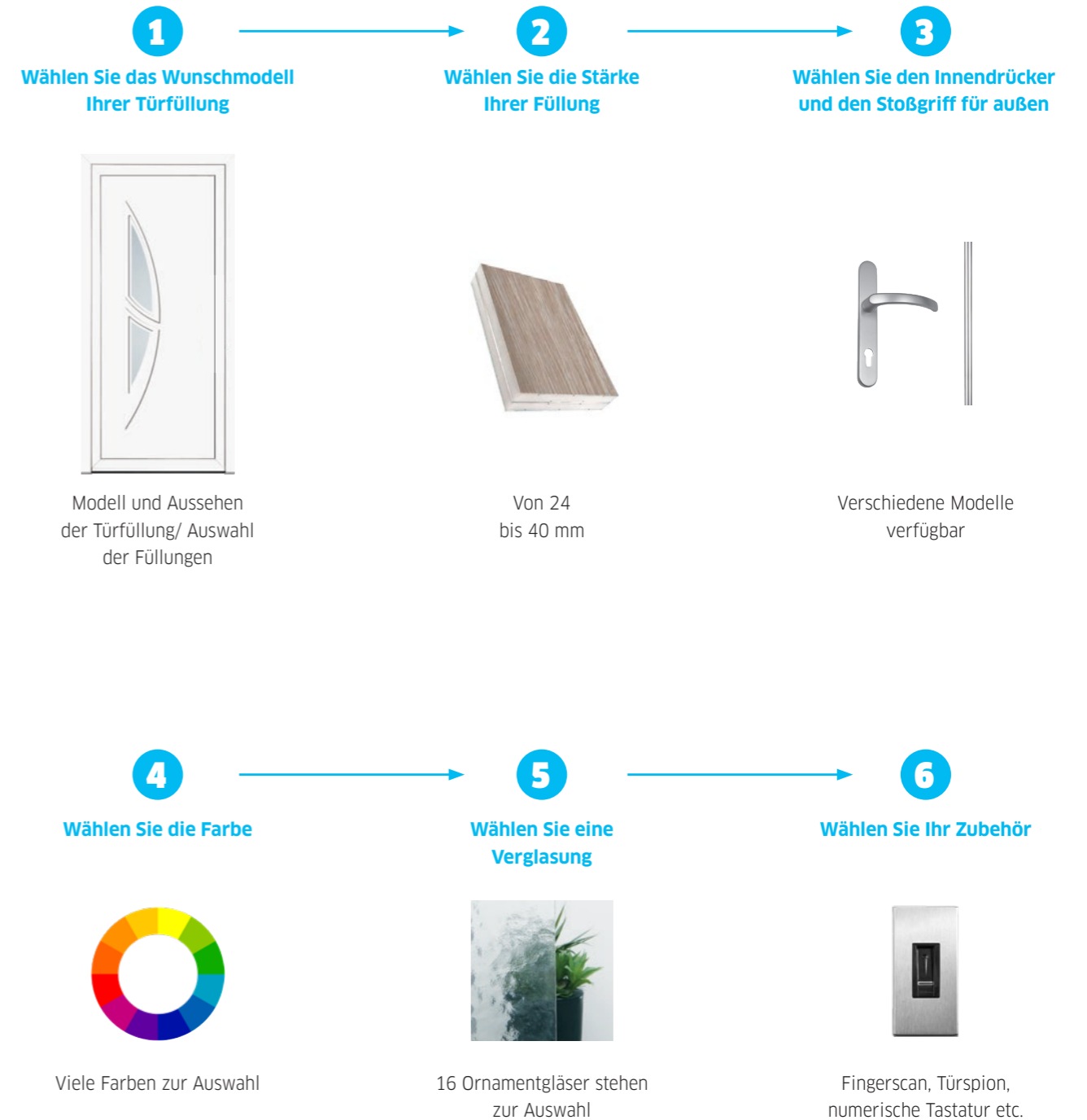
OKNOPLAST hat für Sie die besten Komponenten ausgesucht, um die für Sie individuelle Haustür zu fertigen, in der Design, Komfort und Sicherheit vereint sind.



BEZEICHNUNGEN



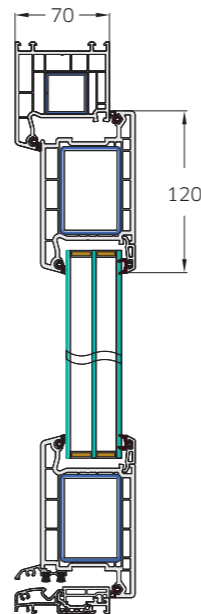
ENTWERFEN SIE IHRE TÜR IN 6 EINFACHEN SCHRITTEN.





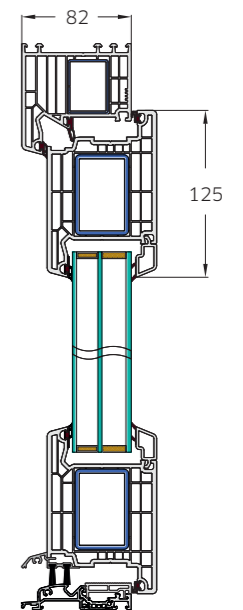
HAUSTÜR IM PROFILSYSTEM KONZEPT.

Das System Konzept ist eine Verbindung von Klassik und Moderne. Für diese Produktlinie sind Beständigkeit, Funktionalität und ausgezeichnete technische Werte charakteristisch. Die Anwendung eines 5-Kammer Profilsystems der RAL-Güteklasse A mit einem 105 oder 120 mm Flügel garantiert optimale Wärmedämmwerte. Dieser Standard ist eine Kombination aus modernen technischen Lösungen und einem klassischen Look. Das Design wurde für diejenigen geschaffen, die einfache Formen zu schätzen wissen.



HAUSTÜR IM PROFILSYSTEM WINERGETIC.

Das Profilsystem Winergetic ist eine Verbindung von klassischem Design und hohem Nutzenkomfort. Für dieses System sind Profile der RAL-Güteklasse A mit einem 114 oder 125 mm Flügel charakteristisch. Die Profilform ist schlicht und klassisch. Die Anwendung dieses Systems garantiert, dass hervorragende Wärmedämmwerte erreicht werden und der Lärmschutz erhöht wird.





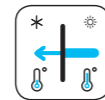
ZETA S1
MAHAGONI



HAUSTÜREN MIT FOLIERTEN FÜLLUNGEN

TRADITIONELL UND ZEITLOS

Haustüren mit folierten Kunststoff-Füllungen und mit Stahl verstärkten Kunststoff-Rahmenkonstruktionen sorgen für eine langanhaltende und störungsfreie Funktion. Der Einsatz eines modernen Mehrpunktschlosses garantiert Sicherheit und Zuverlässigkeit der Funktion.



**WÄRMEDURCHGANGS-
KOEFFIZIENT**

Ud = bis 0,96 W/m²K



Smart
OKNOPLAST

- Kunststoff-Füllungen mit einer Stärke von 24, 36 oder 40 mm.
- Für Haltbarkeit und Steifigkeit sorgen Stahlverstärkungen von 3 mm Stärke, damit die Tür gegen wechselhafte klimatische Bedingungen geschützt ist. Das Mehrpunktschloss sorgt für eine sichere Türverriegelung.
- Dreidimensional verstellbare Bänder und Bandsicherungen sind in auf die Konstruktion abgestimmten Farben erhältlich.
- Zusätzliche Profilelemente dienen der Erhöhung der Steifigkeit von Flügecken.

- Eine warme und flache Aluminiumschwelle mit thermischer Trennung schützt die Tür vor Frost und reduziert den Wärmeverlust.
- Sicherheitsglas optional erhältlich.
- Beliebige Flügelaufteilung mit Verwendung von dekorativen Paneelen und/oder Wärmeschutzverglasungen einschließlich Sonnenschutz- und Sicherheitsverglasung sowie Spion-Spiegelglas.

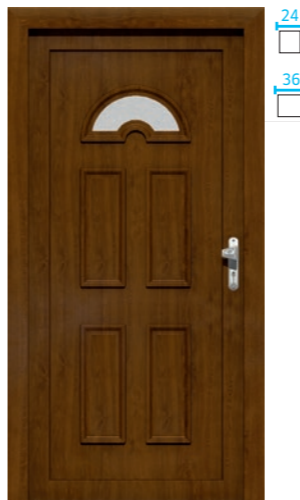
* Für die Maße 1110 x 2180 mm



ZETA S0
winchester



BETA S0
golden oak



IOTA S1
nussbaum



ALPHA S0
mahagoni



BETA S1
anthrazitgrau



IOTA S3
golden oak



ALPHA S1
anthrazitgrau seidenglatt



IOTA S0
weiß



IOTA S5
anthrazitgrau





THETA S1
weiß



EPSILON S4
mahagoni



GAMMA S1
mahagoni



OMICRON S1
anthrazitgrau seidenglatt



OMICRON S3
winchester



OMICRON S5
mahagoni



SIGMA S0
anthrazitgrau seidenglatt



SIGMA S1
golden oak



SIGMA S2
winchester



TRADITION NO1 - S0
weiß



TRADITION NO1 - S1
weiß



TRADITION NO1 - S3
weiß



SIGMA S3
mahagoni



OMEGA S2
golden oak



OMICRON S0
anthrazitgrau seidenglatt



TRADITION NO2 - S0
golden oak



TRADITION NO2 - S1
weiß



TRADITION NO2 - S3
weiß



TRADITION N02 - S5
golden oak



TRADITION N03 - S0
weiß



TRADITION N03 - S1
weiß



TRADITION N07 - S1
weiß



TRADITION N07 - S1
weiß



TRADITION N07 - S3
weiß



TRADITION N04 - S0
weiß



TRADITION N04 - S1
sheffield oak



TRADITION N05 - S1
anthrazitgrau



TRADITION N07 - S4
weiß



TRADITION N08 - S0
weiß



TRADITION N08 - S1
winchester



TRADITION N06 - S0
weiß



TRADITION N06 - S1
weiß



TRADITION N07 - S0
weiß



TRADITION N09 - S0
weiß



TRADITION N09 - S1
weiß



TRADITION N09 - S3
weiß



TRADITION N09 - S3
mahagoni



TRADITION N10 - S2
weiß



TRADITION N11 - S0
weiß



DELTA S2
weiß



KAPPA S1
weiß



TRADITION N11 - S1
silbergrau



TRADITION N12 - S0
weiß



TRADITION N12 - S1
weiß



TRADITION N12 - S3
weiß



TRADITION N13 - S0
weiß

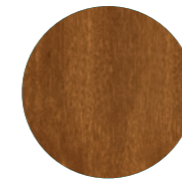


TRADITION N13 - S1
sheffield oak

FARBEN.



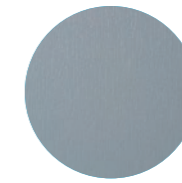
winchester



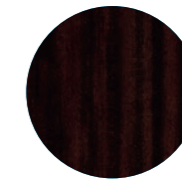
golden oak



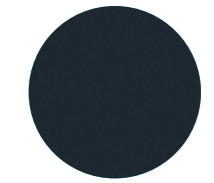
nussbaum



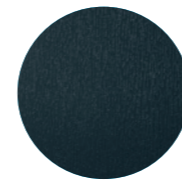
silbergrau



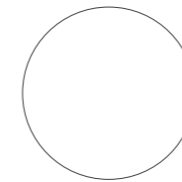
mahagoni



anthrazitgrau
seidenglatt



anthrazitgrau



weiß *



siena rosso



siena noce

* nicht foliert

Ihr OKNOPLAST Fachhändler zeigt Ihnen gerne das umfangreiche Farbprogramm für Ihre individuelle Haustür.



BIKOVO S2
alux DB 703



BIKOVO S1
sheffield oak



BIKOVO S3
winchester



GALOVAC-GAL
mahagoni



ERDUT S1
siena



ERDUT S2
braun



ERDUT S3
anthrazitgrau wood



ERDUT S4
weiß



KLEK-KLE
aluminium gebürstet



GALOVAC
weiß

HAUSTÜREN MIT HPL LAMINIERTEN FÜLLUNGEN

PERFEKTE HERSTELLUNG UND AUSSERGEWÖHNLICHE FUNKTIONALITÄT

Ein aus Kunststoff hergestellter Türrahmen und eine große Auswahl an Füllungsmodellen aus extrem widerstandsfähigem HPL-Material machen es jedem leicht, die Tür zu seinem Traumhaus zu finden, unabhängig davon, in welchem Stil es entworfen wurde. Diese Kombination ermöglicht eine langfristige und reibungslose Benutzung. Stilvolle Applikationen und dekoratives Glas verleihen der Tür einen eleganten Charakter.

- Füllungen mit einer Stärke von 24, 36 oder 40 mm.
- Für Haltbarkeit und Steifigkeit sorgen Stahlverstärkungen von 3 mm Stärke, damit die Tür gegen wechselhafte klimatische Bedingungen geschützt ist. Das Mehrpunktverriegelungsschloss sorgt für eine sichere Türverriegelung.
- Dreidimensional verstellbare Bänder und Bandsicherungen sind in auf die Konstruktion abgestimmten Farben erhältlich.
- Möglichkeit der Anwendung von Einbruchschutzverglasung.



**WÄRMEDURCHGANGS-
KOEFFIZIENT**
Ud = bis 0,96 W/m²K



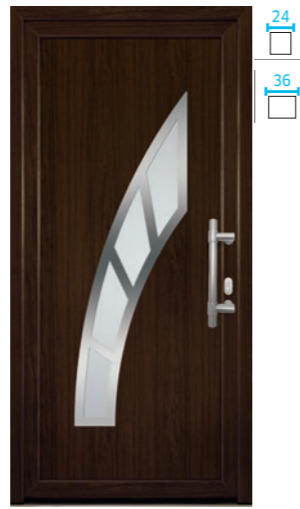
Smart
OKNOPLAST

- Zusätzliche Profilelemente dienen der Erhöhung der Steifigkeit von Flügelecken
- Eine warme und flache Aluminiumschwelle mit thermischer Trennung schützt die Tür vor Frost und reduziert den Wärmeverlust.
- Beliebige Flügelaufteilung mit Verwendung von dekorativen Paneelen und/oder Wärmeschutzverglasungen einschließlich Sonnenschutz- und Sicherheitsverglasung sowie Spion-Spiegelglas.

* Für die Maße 1110 x 2180 mm



LAMBDA S1
siena rosso



PHI S1
mooreiche



TAU
weiß



563
weiß



565
weiß



660
weiß



UPSILON S4
aluminium gebürstet



525
weiß



527
weiß



726
weiß



853
weiß



855
weiß



530
weiß



550
weiß



560
weiß



820240
weiß



820241
weiß



820242
weiß



820243
weiß



820244
weiß

FARBEN.



winchester



golden oak



nussbaum



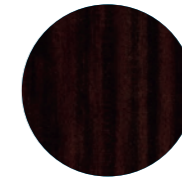
mooreiche



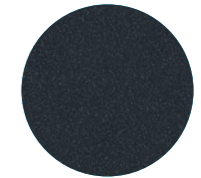
sheffield oak



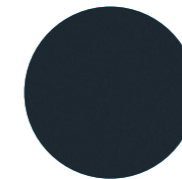
siena rosso



mahagoni



alux DB 703



anthrazitgrau
seidenglatt



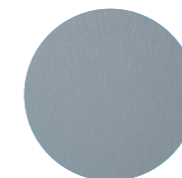
anthrazitgrau



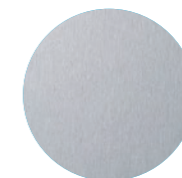
siena



anthrazitgrau
wood



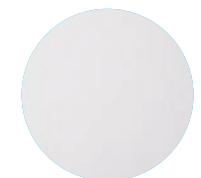
silbergrau



aluminium
gebürstet



siena noce



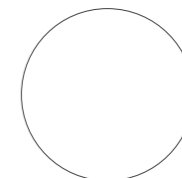
weiß



cremeweiß



braun



weiß *

* nicht foliert

Ihr OKNOPLAST Fachhändler zeigt Ihnen gerne das umfangreiche Farbprogramm für Ihre individuelle Haustür.



HAUSTÜREN MIT ALUMINIUM-DECKSCHALE.

Eine moderne, wie bei Aluminium-Produkten typische, schlichte Form.

Aluminium-Deckschalen sind besonders elegante Aluminium-Blenden, die direkt an die äußere Türkonstruktion montiert werden.

Bei einer Haustür mit Aluminium-Deckschale* kommen Sie einerseits in den Genuss der technischen Vorzüge einer Kunststoff-Haustür und gleichzeitig genießen Sie das ansprechende Design einer Aluminium-Haustür von außen. Aluminium-Deckschalen sind besonders langlebig und beständig gegen Witterungseinflüsse und schützen Ihre Haustür zusätzlich.

* Aluminium-Deckschalen sind ausschließlich für das Profilsystem Winergetic erhältlich.

ALS WÄRE ES ALUMINIUM

Haustüren mit Aluminium-Deckschalen von außen sind eine technologisch ansprechende Lösung, mit der Sie Ihre Fassade nach individuellen Wünschen gestalten können. Die Deckschale wird an der Außenseite des Türrahmens und des Türflügels montiert.

VIELE MÖGLICHKEITEN

Der Einsatz einer Aluminium-Deckschale verändert das Design der gesamten Konstruktion und verleiht ihr einen eindrucksvollen und modernen Charakter. Die Leichtigkeit und das Design von Aluminium-Deckschalen verleihen Fassaden einen modernen Look. Aluschalen sind in einer breiten Palette von Farben (alle RAL Farben, satiniert und matt), sowie mit anodisierten Oberflächen erhältlich.

WIRKSAME ISOLIERUNG

Eine aus Kunststoff hergestellte Haustür mit Aluminium-Deckschale vereint die Vorteile beider Materialarten: höchste Wärmeisolierung mit einem ästhetischen und modernen, für Aluminium charakteristischen Design, sodass diese Haustür perfekt für moderne Fassadenentwürfe geeignet ist. Diese Lösung bietet hervorragende technische Werte für Ihre Haustür.

ZUBEHÖR UND AUSSTATTUNG.

AUSGEWÄHLTE DRÜCKER- UND STOSSGRIFFE.

Eine breite Palette von Mustern und Farben an Innendrückern und Stoßgriffen außen, die dem Eingang einen personalisierten Charakter verleihen.



STOSSGRIFF S02
○ ● ● ● ●



STOSSGRIFF S03
○ ● ● ● ●



STOSSGRIFF S07
○ ● ● ● ●



STOSSGRIFF S97
○ ● ● ● ●



STOSSGRIFF S91 400 MM
(Andere Längen auf Anfrage)
○ ● ● ● ●



DRÜCKER G01
○ ● ● ● ●



DRÜCKER G02
○ ● ● ● ●



DRÜCKER G03
AUSSENTEIL
(INNENTEIL G01)
○ ● ● ● ●



DRÜCKER G04
AUSSENTEIL
(INNENTEIL G01)
○ ● ● ● ●



DRÜCKER G06
AUSSENTEIL
(INNENTEIL G01)
○ ● ● ● ●



DRÜCKER G07
AUSSENTEIL
(INNENTEIL G01)
○ ● ● ● ●



DRÜCKER G011
AUSSENTEIL
(INNENTEIL G01)
○ ● ● ● ●



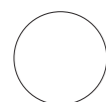
ROSETTE R01
○ ● ● ● ●



ROSETTE R02
●



BAND DR. HAHN
● ●



weiß



braun



silber



gold



nach RAL



edelstahl

ORNAMENTGLAS.

Ornamentglas schützt Ihre Privatsphäre, z.B. im Bad, während gleichzeitig noch Licht in den Raum gelangt, um die Wärme und Gemütlichkeit zu erhalten.



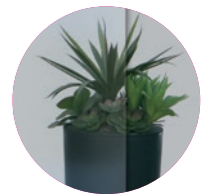
chinchilla braun



chinchilla weiß



delta matt



float



katedral



kura braun



kura klar



mastercarré



master-ligne



satinato



silvit braun



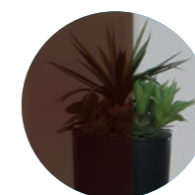
silvit weiß



spiegelglas

SONNENSCHUTZGLAS.

Sonnenschutzglas verringert das Eindringen der Sonnenenergie in den Raum, es schützt dadurch Innenräume vor Überhitzung und schafft ein komfortables Lebensumfeld.



stopsol braun



stopsol grau



stopsol klar



BÄNDER

Dreidimensional verstellbar, erhältlich in auf die Konstruktion abgestimmten Farben.



SCHWELLEN

Eine warme und flache Aluminiumschwelle mit thermischer Trennung schützt die Tür vor Frost und reduziert den Wärmeverlust.



VERSTÄRKUNGEN

Aus verzinktem Stahl bis 3 mm Stärke, sorgen für die Haltbarkeit und Steifigkeit der Tür, damit sie gegen wechselhafte klimatische Bedingungen geschützt ist.



AUTOMATISCH ABSENKBARE BODENDICHTUNG

Ein wichtiger Bestandteil des Bodendichtungssystems. Eine absenkbare Bodendichtung verhindert Lärm-/ Geräuschübertragung, sowie Wärme- und Lichtverlust. Sie wurde entworfen, um den Abstand zwischen Tür und Boden oder Schwelle abzudichten. Die Bodendichtung wird automatisch bei der Öffnung der Tür bedient.



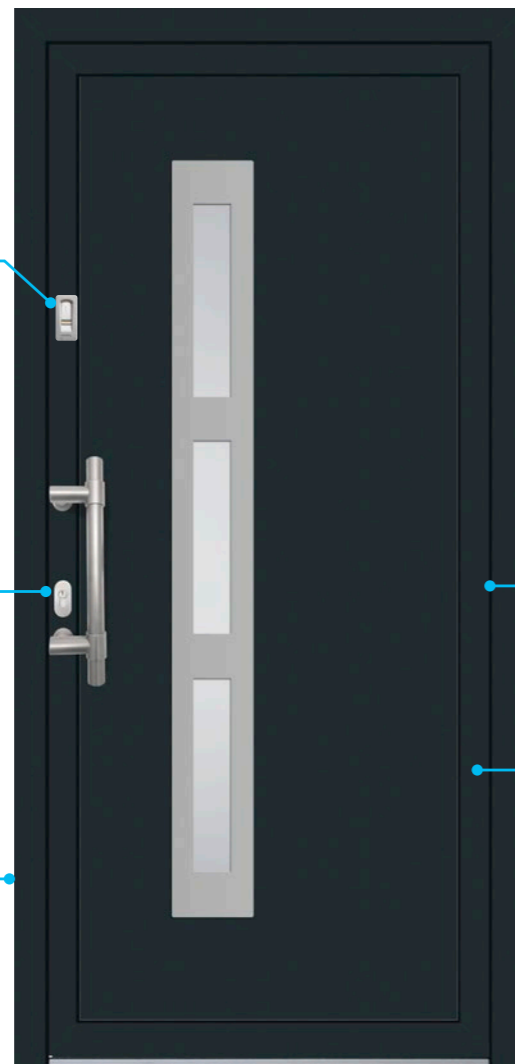
MEHRPUNKTSCHLOSS

Das Mehrpunktschloss garantiert eine sichere Türverriegelung. Ein Schloss verriegelt die Tür an drei Stellen und schützt damit das Haus vor unerwünschten Gästen. Diese Lösung kommt den Anforderungen von Versicherungsgesellschaften in Bezug auf die Hauseingangstür nach, d.h. es wird kein zusätzliches Schloss benötigt.



SMART OKNOPLAST

Bei Haustüren können Sie im Bereich Smart Home auf unterschiedliche Zutrittssysteme zurückgreifen.



Zutrittskontrollsystem
(z.B. numerische Tastatur
oder Fingerscan)

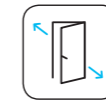
Verriegelung
mit Antrieb

Magnet

Kabelübergang

Netzteil
(im Rahmen
montiert)

Smart
OKNOPLAST



Der Beschlag "Siegenia Genius" verfügt über eine elektromechanische Verriegelung und ein intelligentes Zutrittskontrollsystem.

Auf das Zuziehen des Türflügels an den Türrahmen folgt eine automatische Verriegelung; eine Tür kann von innen mittels eines Drückers und von außen mittels eines Schlüssels oder eines Zutrittskontrollsystems geöffnet werden.

Als Zutrittskontrollsysteme stehen Ihnen optional die numerische Tastatur, der moderne Fingerscan, ein RFID-gesteuertes System oder eine Kombination daraus zur Auswahl. Alle Systeme genügen dabei höchsten Sicherheitsansprüchen.

Mit Anwendung von besonderen, mobilen Apps lassen sich Zutrittskontrollsysteme programmieren; zusätzlich ist es bei der numerischen Tastatur möglich, die Tür berührungslos mittels Bluetooth Technologie zu entriegeln.



FINGERSCAN + BLUETOOTH EKEY

- Zutrittskontrolle mittels eines Fingerabdrucks und wahlweise einer Entriegelung mittels einer mobilen App via Bluetooth.
- Einfache Verwaltung von Benutzern mittels einer mobilen App.
- Möglichkeit einer befristeten Deaktivierung bestimmter Benutzer.
- Funktion der Tagesentriegelung (ein A-Öffner wird empfohlen).
- Die Beleuchtungsstärke des Scanners kann eingestellt werden.
- Bündig mit der Füllungsfläche.
- Speicherkapazität von 99 Fingerabdrücken.
- Maße: 25 x 52 mm.



FINGERSCAN

- Zutrittskontrolle mittels eines Fingerabdrucks.
- Einfache Verwaltung von Benutzern mittels eines Handsenders oder des Fingerabdrucks des Administrators.
- Erhältlich als 2-Kanal Version (z.B. Toröffnung mittels zweitem Kanal) oder mit Anschluss an die Alarmanlage.
- Speicherkapazität von bis zu 150 Fingerabdrücken.
- Maße: 45 x 75 mm.



NUMERISCHE TASTATUR

- Zutritt mit einem 4- bis 6-stelligen Code.
- Erhältlich als 2-Kanal Version (z.B. Toröffnung mittels zweitem Kanal) oder mit Anschluss an die Alarmanlage.
- Nach dem Zutrittsversuch einer unbefugten Person wird ein Sperrmechanismus ausgelöst.
- Maße: 45 x 74 mm.



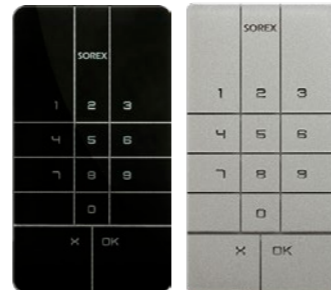
RFID-SYSTEM

- Zutrittskontrolle mittels eines Chipanhängers oder einer Karte.
- Einfache Konfiguration mittels eines Master-Chips.
- Im Set sind ein Master-Chip und ein Benutzer-Chip enthalten.
- Speicherkapazität: bis 150 Chips, Karten oder Benutzer.
- Maße: 45 x 75 mm.



BLUE&CODE

- Zutritt mit einem 4- bis 10-stelligen Code oder zusammen mit einer App auf einem Mobiltelefon.
- Kapazität bis 6 Mobiltelefone und 18 Benutzer.
- Gehäuse aus abgehärtetem ESG-Glas.
- In Kombination mit dem Mobiltelefon werden die beiden ersten Zahlen des Codes angegeben.
- Funktionskontrolle mittels der App.
- Bluetooth-fähig.
- Maße: 45 x 74 mm.



SOREX BLUE&CODE

- Zutrittskontrolle mit einem 4- bis 10-stelligen Code oder zusammen mit einer App auf einem Mobiltelefon.
- Funktionskontrolle mittels einer App.
- Bluetooth-fähig.
- In Kombination mit dem Mobiltelefon wird mit OK bestätigt, um eine Tür zu entriegeln.
- Die Lesebeleuchtung ist einstellbar.
- Gehäuse aus abgehärtetem ESG-Glas.
- Maße: 46 x 92 mm.

Mit freundlicher Empfehlung von Ihrem Oknoplast-Fachhändler:

Stand: 10-2019

