



TOPIC[®]

Die Türen-Manufaktur

INHALT



PREMIUM QUALITÄT

Ca. 6 Wochen Arbeitszeit investieren wir gerne, um in Handarbeit, mit Akribie und Professionalität jedes TOPIC Türelement richtig perfekt zu fertigen:

Die schönste und beste Haustüre für Sie

Als Manufaktur können wir Ihre Vorstellungen exakt umsetzen. Selbst Griffe und Gläser werden von unseren MeisterInnen gefertigt. Designelemente und Glasausschnitte wachsen mit und damit bleiben die Proportionen Ihres Wunschdesigns erhalten.

Warme Türe auch im Winter

Bei jeder Außentemperatur fühlt sich die Innenseite einer TOPIC Türe behaglich an, weil wir kein Metall in der Oberfläche verwenden.

Die hervorragenden Dämmeigenschaften des natürlichen Werkstoffs Holz führen vor allem im Winter zu einem sehr angenehmen Wohnklima.

Kompromisslos bei Design, Dämmung & Sicherheit

Bei TOPIC können Sie sich darauf verlassen, dass alle 3 Anforderungen gleichermaßen höchstwertig erfüllt werden:

- Passivhaustauglichkeit ab Ud 0,61 und
- Einbruchssicherheit bis RC3 gleichzeitig.

Selbstverständlich am letzten Stand der Technik (wie z.B. Fingerprint, Keypad und LED-Beleuchtung).

TOPIC Türen sind pflegeleicht

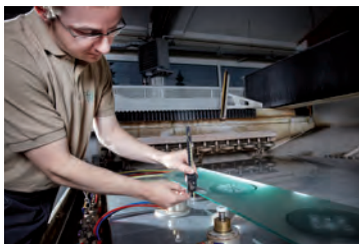
Wir versiegeln den erneuerbaren Rohstoff Holz so, dass er nahezu wartungsfrei wird. Unsere Oberflächen lassen sich extrem leicht reinigen, insbesondere bei unserem patentierten Oberflächensystem TOPICcore.

Ihre Wünsche begeistern uns!

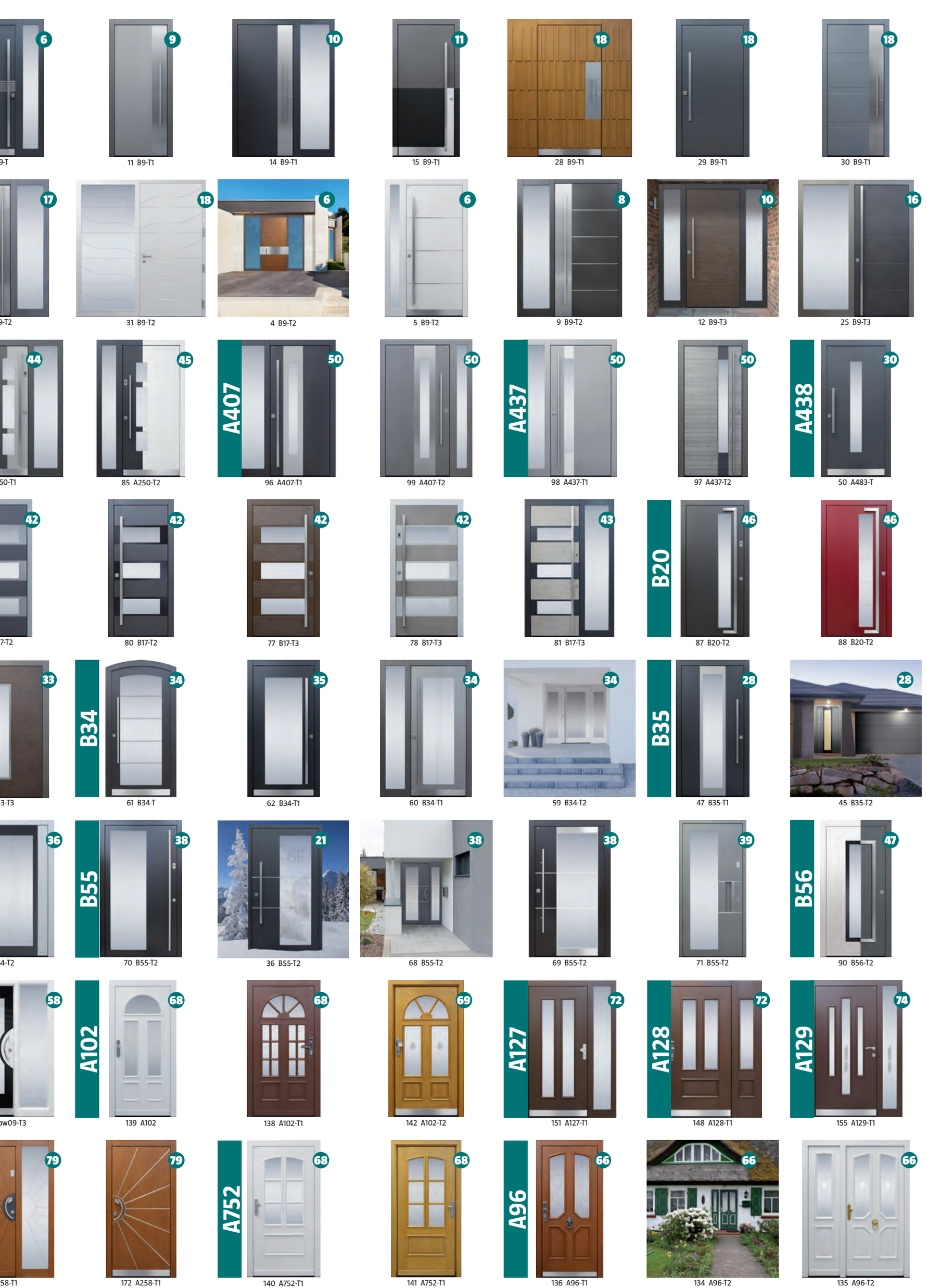
Für die Realisierung Ihres Unikates bietet TOPIC eine nahezu unendliche Vielfalt an Farben und Materialien, wie TOPICcore, Holz, Glas, Keramik, Beton oder Edelstahl. Fordern Sie uns heraus, wir freuen uns darauf, Sie zu begeistern!

Qualität aus Österreich

Im Zentrum des traditionell stark durch Handwerk geprägten Gebiets, dem Mühlviertel in Österreich, haben wir unsere Manufaktur errichtet. Wir sind ständig danach bestrebt, die besten HandwerkerInnen der Region zu beschäftigen, damit sie bei TOPIC ihr Wissen und Können zeigen und weiterentwickeln können.









34 B9-T1



35 B9-T1



20 B9-T2



1 B9-T2



13 B9-T2



16 B9-T2



33 B9-T3



7 B9-T3



Concrete

19 Concrete-T3



Pure

26 Pure-T2



A230

110 A230-T1



111 A230-T1



52 A483-T1



49 A483-T2



51 A483-T2



53 A483-T3



B10

95 B10-T2



92 B10-T2



B21

89 B21-T1



86 B21-T2



B24

102 B24-T1



103 B24-T2



101 B24-T2



104 B24-T2



48 B35-T2



46 B35-T3



B37

73 B37-T1



76 B37-T2



72 B37-T2



74 B37-T2



B58

37 B58-T2



B59

39 B59-T2



40 B59-T2



B60

38 B60-T1



Daylight

100 Daylight-T3



Pure02

67 Pure02-T2



157 A129-T1



153 A129-T2



A134

143 A134-T



147 A134-T1



144 A134-T2



A147

154 A147-T2



137 A96-T2



C140

171 C140-T2



C141

152 C141-T1



149 C141-T2



C156

164 C156-T2



Sonder

...und 44 weitere Sondertüren

TÜREN OHNE LICHTAUSSCHNITT





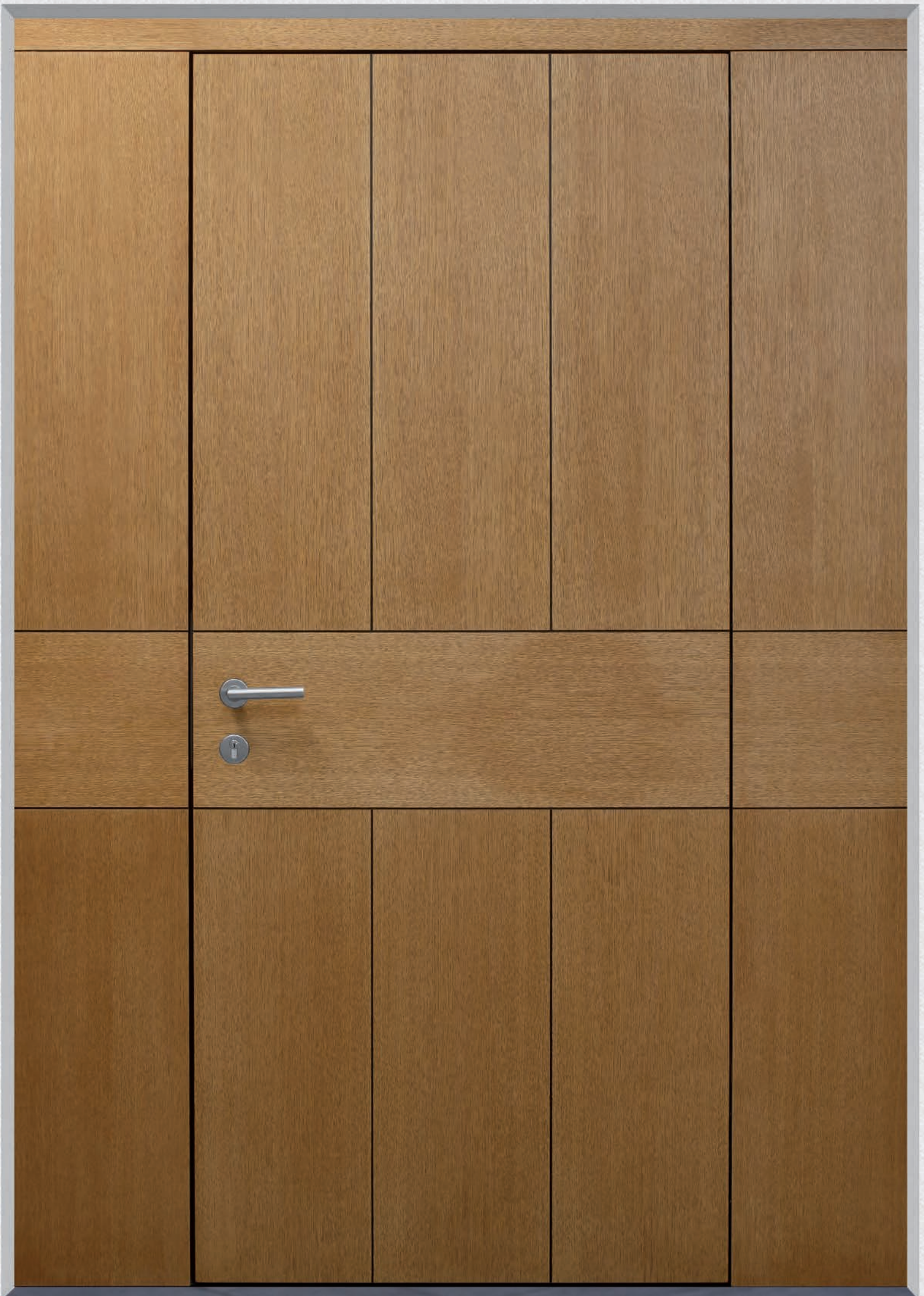
1 B9-T2 3 Lisenen



Keramik Lamiera
Detail



2 B61-T3 Keramik Lamiera Türdesign auf Rahmen



3 B61-T3 Tür- und Rahmendesign auf Kundenwunsch innen



4 B9-T2 Designpaket Edelstahlgürtel mit 2 Seitenteilen B1



6 5 B9-T2 3 Lisenen mit Seitenteil B1



6 B9-T Designpaket 6 Lisenen mit Seitenteil T



Keramik beige
Detail

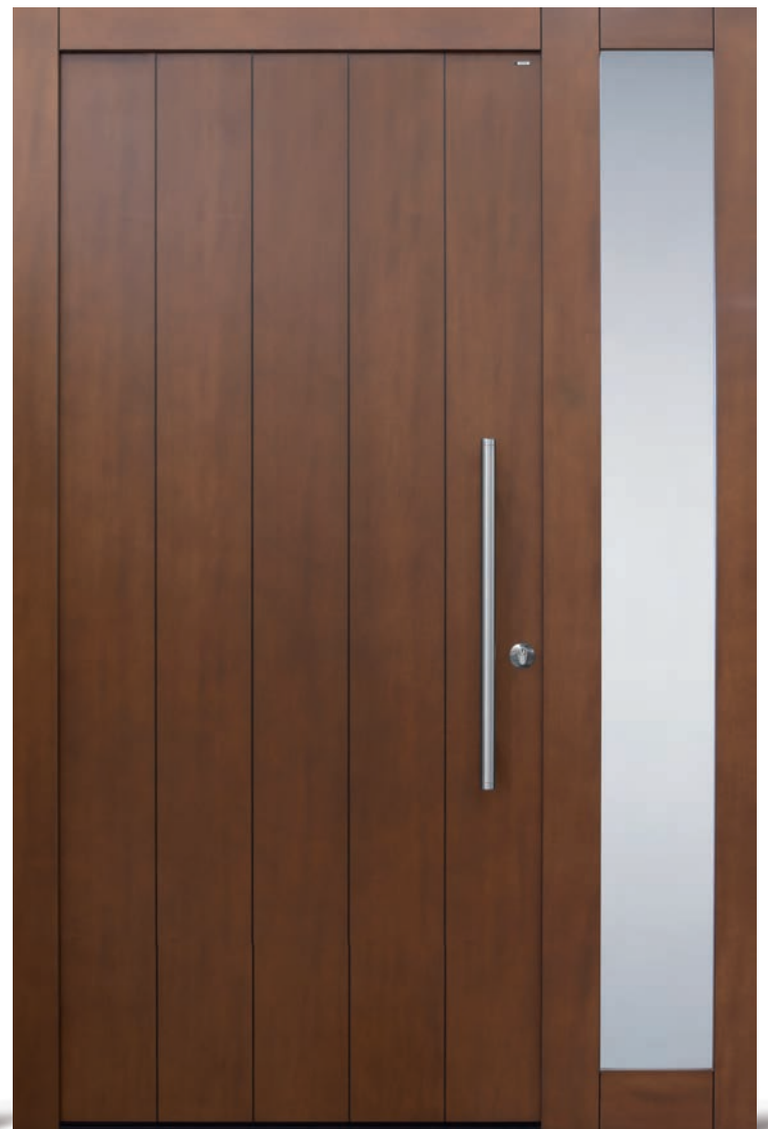


Glasaufsatz 3D
Madras Movie
Detail

8 B57-T2 mit 2 Seitenteilen BG11



8 9 B9-T2 Designpaket Edelstahl, 4 Lisenen mit Seitenteil B1, außenaufgehend



10 B9-T Spurfräsungen auf Kundenwunsch mit Seitenteil T



11 B9-T1 Designpaket Edelstahl flächenbündige Rosette auf Kundenwunsch



12 B9-T3 Keramik braun mit 2 Seitenteilen B1



13 B9-T2 Design auf Kundenwunsch mit Seitenteil B1



14 B9-T1 Designpaket Edelstahl mit Seitenteil B1



15 B9 T1 Designpaket Edelstahlwinkel mit Türdesign auf Rahmen



16 B9-T2 Tür- und Rahmendesign auf Kundenwunsch



17 B9-T2 Designpaket 2 Lisenen mit Schalengriff, außenaufgehend



18 B9-T2 Designpaket 3 Streifen mit Seitenteil B1



19 Concrete-T3 mit Seitenteil B1



20 B9 T2 Designpaket Edelstahl mit XL-Ganzglasseitentell



21 B9-T2 XL mit Spurfräsungen



22 B9-T2 XL



23 B9-T2 XL mit Seitenteil B1 mit Designpaket 6 Lisenen



24 Sonder-T3 Keramik anthrazit mit 2 Seitenteilen BG1



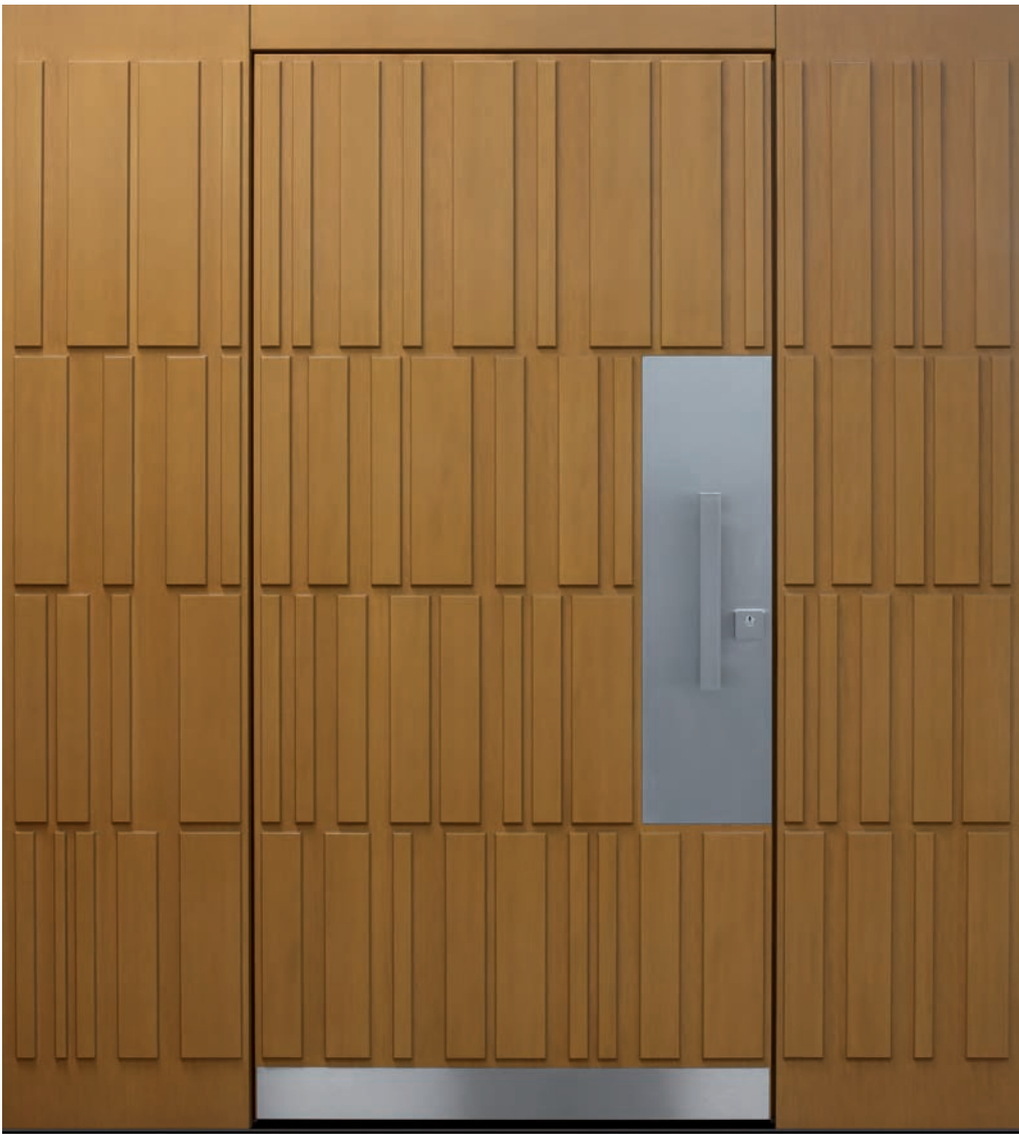
25 B9-T3 Keramik anthrazit mit Seitenteil B1



26 Pure-T2 mit Vorsatzglas



27 B9-T2 Designpaket Edelstahl mit Seitenteil B1



28 B9-T1 Tür- und Rahmendesign auf Kundenwunsch



29 B9-T1 Spurfräsungen auf Kundenwunsch



18 30 B9-T1 Spurfräsungen auf Kundenwunsch



31 B9-T2 Edstahllisenen auf Kundenwunsch mit Seitenteil B1 innen



32 B9-T Edelstahlisenen auf Kundenwunsch



33 B9-T3 Keramik dunkelgrau mit Seitenteil B1



34 B9-T1 Designpaket 2 Farben mit Schalengriff



35 B9-T1 Edelstahlisenen auf Kundenwunsch mit Seitenteil B1

TÜREN MIT LICHTAUSSCHNITT





36 B55-T2 Sandstrahlung auf Kundenwunsch, außenaufgehend



37 B58-T2



38 B60-T1 HPL Exterior Skyline



39 B59-T2



40 B59-T2 Druckdekor auf Kundenwunsch innen



41 B11-T2 mit 2 Seitenteilen B1



42 Sonder-T1



43 B11-T



44 B11-T2 mit Seitenteil B11 auf Kundenwunsch



45 B35-T2



28 46 B35-T3 Keramik anthrazit mit Seitenteil Shadow



47 B35-T1



48 B35-T2



49 A483-T2 mit Seitenteil B1



50 A483-T



51 A483-T2 mit Seitenteil B1



52 A483-T1



53 A483-T3 Keramik dunkelgrau mit Seitenteil Shadow



54 B33-T3 Designbeton



55 B33-T1



56 B33-T2



57 B33-T ohne Spurfräsungen auf Kundenwunsch



58 B33-T3 Keramik braun mit Seitenteil B11



59 B34-T2 mit 2 Seitenteilen B11 und Sandstrahlung auf Kundenwunsch



60 B34-T1 mit Seitenteil B1



61 B34-T Segmentbogen



62 B34-T1



63 B53-T1 mit Seitenteil B1 flächenbündige Rosette auf Kundenwunsch



64 B54-T2



65 B54-T2 mit Seitenteil Shadow



66 B53-T1



67 Pure02-T2 mit Seitenteil Shadow



68 B55-T2 mit Seitenteil B1 auf Kundenwunsch



69 B55-T2 Edelstahl auf Kundenwunsch



70 B55-T2 ohne Lisenen auf Kundenwunsch



71 B55-T2 aussenaufgehend



72 B37-T2 mit Drehtürantrieb ohne Stoßgriff mit Seitenteil B1



73 B37-T1



74 B37-T2 mit Seitenteil B1



75 B37-T3 Keramik braun



76 B37-T2



77 B17-T3 Keramik braun



78 B17-T3 Designbeton



79 B17-T2



80 B17-T2



81 B17-T3 Designbeton mit Seitenteil B1, Sonderhöhe auf Kundenwunsch



82 A250-T1 mit 2 Seitenteilen B1



83 A250-T



84 A250-T1



85 A250-T2 Türdesign auf Rahmen



86 B21-T2 mit Seitenteil B1



87 B20-T2



88 B20-T2



89 B21-T1



90 B56-T2 Türdesign auf Rahmen



91 B15-T2 mit Seitenteil B1



92 B10-T2 mit Seitenteil B1



93 Sonder-T1



94 B15-T2 mit 2 Seitenteilen B1



95 B10-T2



96 A407-T1 mit Seitenteil B1



97 A437-T2



50 98 A437-T1 mit Seitenteil B1



99 A407-T2 mit Seitenteil B1



100 Daylight-T3 mit Rahmen und Seitenteil G100



101 B24-T2 mit Seitenteil B1 Sandstrahlung auf Kundenwunsch



102 B24-T1 mit Edelstahllisenen auf Kundenwunsch



103 B24-T2



104 B24-T2 mit Rahmen G100





107 Shadow03-T3 mit Rahmen C101 und 2 Seitenteilen C101



106 Shadow03-T1



108 Shadow03-T2



109 Shadow03-T2 mit Lichtausschnitt auf Kundenwunsch und Seitenteil Shadow



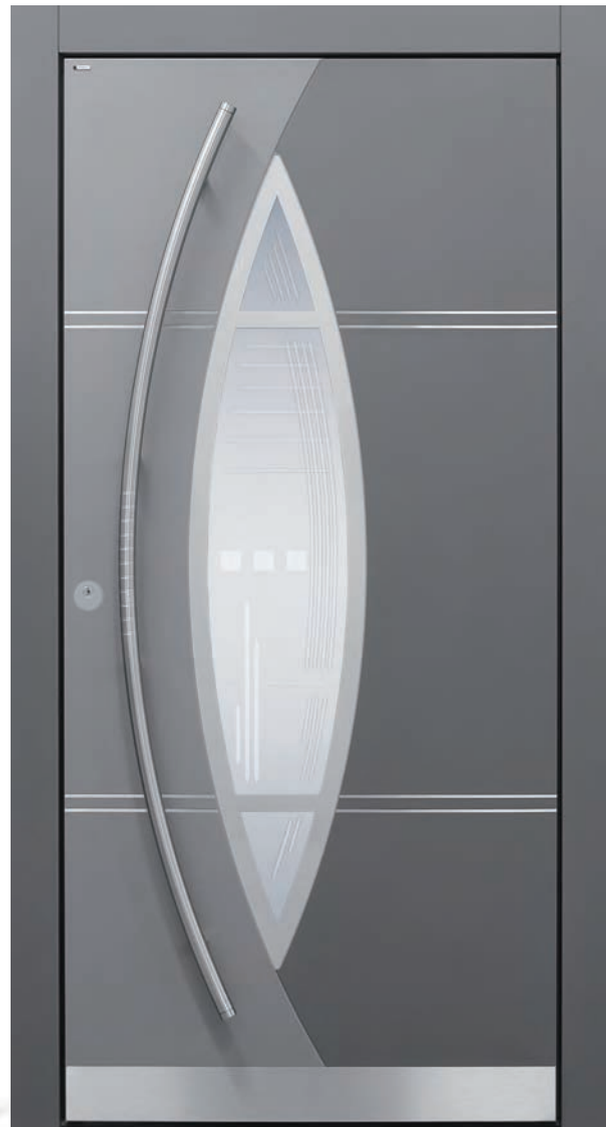
110 A230-T1 mit Seitenteil B1



111 A230-T1 mit Edelstahllisenen auf Kundenwunsch



112 A230-T2 ohne Edelstahllisenen auf Kundenwunsch



113 A230-T2



114 A230-T2



115 Shadow09-T3 mit Rahmen C101 und Seitenteil C101



116 Sonder-T2



117 Sondermodell Signum-T3 mit Rahmen G100 und Seitenteil G100



118 Sonder-T1



119 Shadow 09-T3



120 Sonder-T2



121 Sonder-T2



122 Sonder-T1



123 Sonder-T1



124 Sonder-T3 Keramik dunkelgrau, außenaufgehend



125 Sonder-T2



126 Sonder-T1 mit 2 Seitenteilen B1



127 Sonder-T2 mit 2 Seitenteilen B1



128 Sonder-T2 Segmentbogen



129 Sonder-T1 zweiflügelig



130 Sonder-T1



131 Sonder-T2



132 B51-T2

KLASSISCHE DESIGNS







134 A96-T2 mit Seitenteil A9 in den Falz gelegt



135 A96-T2 mit Seitenteil A9 in den Falz gelegt und Stock G100



136 A96-T1



137 A96-T2 Glasausschnitte auf Kundenwunsch



138 A102-T1 mit Sprossen auf Kundenwunsch



139 A102-T1



140 A752-T1



141 A752-T1 mit Rahmen C101



142 A102-T2 mit Rahmen C101



143 A134-T



144 A134-T2 mit Rahmen C101 und Schmiedeisengitter auf Kundenwunsch



145 Sonder-T2 mit 2 Seitenteilen B1



147 A134-T1 mit Sprossen auf Kundenwunsch



148 A128-T1 mit Seitenteil A3



149 C141-T2



150 Sonder-T2 mit Seitenteil A170 in den Falz gelegt



151 A127-T1 mit Seitenteil B1



152 C141-T1



153 A129-T2 mit Rahmen C101 und Seitenteil C101



154 A147-T2



155 A129-T1 mit Seitenteil B1



156 A147-T2 mit Rahmen C101



157 A129-T1 mit Rahmen C101



158 A170-T1 mit Rahmen G100 und Seitenteil G100



159 A170-T2 mit Rahmen C101



160 A170-T2 mit 2 Seitenteilen B1 und Segmentbogen auf Kundenwunsch



161 Sonder-T1 mit Rahmen C101



162 Sonder-T2 mit Rahmen C101 und 2 Sonderseitenteilen in den Falz gelegt



163 Sonder-T1 mit Rahmen C101 und Oberlichte C101



164 C156-T2



165 Sonder-T1 Lärche 1



166 Sonder-T1 Eiche 15



167 Sonder-T1 Eiche 16



168 Sonder-T1 Fichte 8



169 A170-T1 Eiche astig 1



170 A258-T1 mit Seitenteil B1 Eiche 38 – Sandstrahlung auf Kundenwunsch



171 C140-T2 Eiche geölt (nur in geschützten Lagen)



172 A258-T1 Eiche 38 Edelstahllisenen auf Kundenwunsch

WOHNUNGSEINGANGSTÜREN





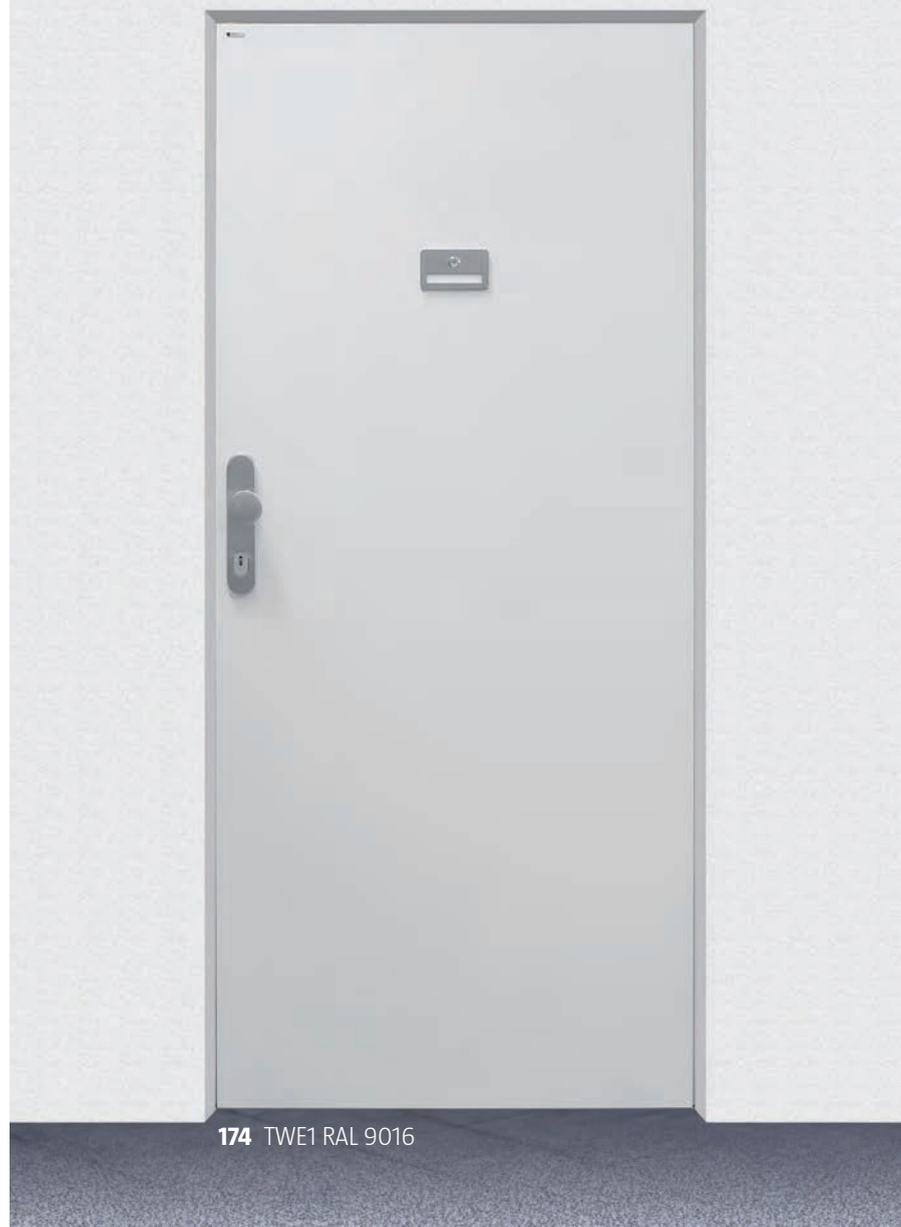
173 TWE13 Türdesign auf Kundenwunsch planen

VIELE GUTE GRÜNDE FÜR EINE TOPIC WOHNUNGSEINGANGSTÜRE:

- 1.) Mehr Sicherheit bis RC3
- 2.) Durchgangslichte bleibt erhalten
- 3.) Schutz vor Geruchs- und Schallbelästigung (44 dB)
- 4.) Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten
- 5.) Kein Stemmen, kein Schmutz
- 6.) Gleichbleibende Optik außen

Sie hätten gerne mehr Design, mehr Individualität und vor allem mehr Sicherheit bei Ihrer Wohnungseingangstüre? Kein Problem: mit dem speziellen Renovierungssystem von TOPIC bleibt die Durchgangslichte voll erhalten, weil der bestehende TürRahmen nicht ummantelt wird. Weiters kommt es zu keiner Veränderung des Bodenanschlusses und das Erscheinungsbild, z. B. von außen, kann gleichbleiben.

Lassen Sie sich bei Ihrem TOPIC Fachhändler von den TOPIC Wohnungseingangstüren begeistern und fordern Sie noch heute unseren Spezial-Folder unter www.topic.at an.



174 TWE1 RAL 9016



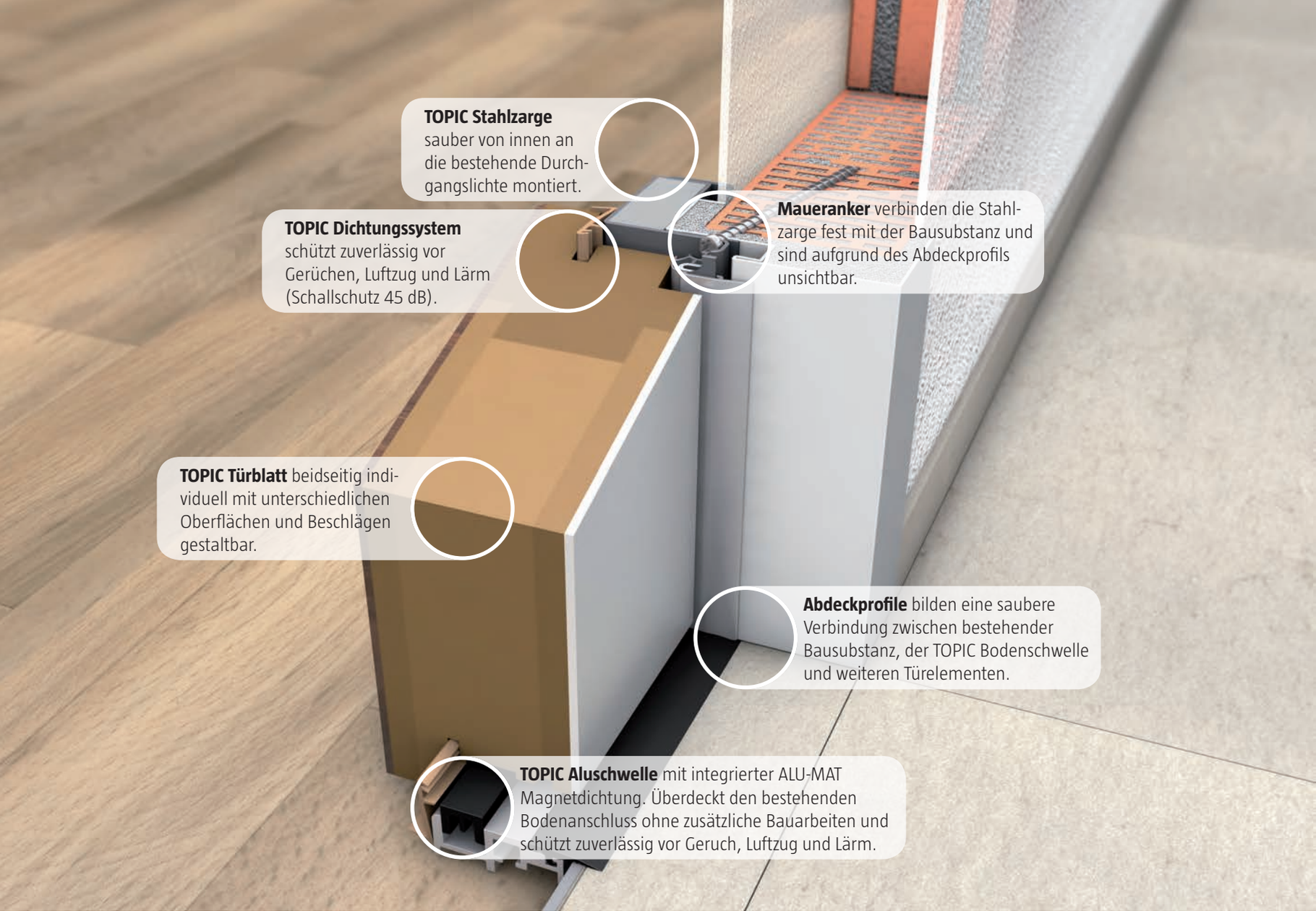
175 TWE1 mit Oberlichte Melamin Eiche Natur



176 TWE1 Melamin Eiche grau



177 TWE1 RAL 9007 Edelstahllisenen und Stoßgriff auf Kundenwunsch



TOPIC Stahlzarge

sauber von innen an die bestehende Durchgangslichte montiert.

TOPIC Dichtungssystem

schützt zuverlässig vor Gerüchen, Luftzug und Lärm (Schallschutz 45 dB).

Maueranker verbinden die Stahlzarge fest mit der Bausubstanz und sind aufgrund des Abdeckprofils unsichtbar.

TOPIC Türblatt beidseitig individuell mit unterschiedlichen Oberflächen und Beschlägen gestaltbar.

Abdeckprofile bilden eine saubere Verbindung zwischen bestehender Bausubstanz, der TOPIC Bodenschwelle und weiteren Türelementen.

TOPIC Aluschwelle mit integrierter ALU-MAT Magnetdichtung. Überdeckt den bestehenden Bodenanschluss ohne zusätzliche Bauarbeiten und schützt zuverlässig vor Geruch, Luftzug und Lärm.

EINFACH & SICHER

Das TOPIC Tauschsystem unterscheidet sich wesentlich von herkömmlichen Tür-Renovierungsarbeiten:

Der Türstock wird nicht ummantelt, sondern von einer stabilen Stahlzarge innen überdeckt. Diese wird mit mehreren Mauerhaken sicher im Mauerwerk verankert. Die Durchgangslichte bleibt dadurch unverändert. Außer den Bohrungen sind keine Arbeiten erforderlich, die Schmutz verursachen. Die Außen- und Innenseite der Tür kann völlig unterschiedlich gestaltet werden.

SAUBERER TÜRTAUSCH MIT SYSTEM

KEIN STEMMEN – KEIN SCHMUTZ

DURCHGANGSLICHTE UND BODENABSCHLUSS BLEIBEN UNVERÄNDERT

AUSSEN- UND INNENSEITE UNTERSCHIEDLICH GESTALTBAR

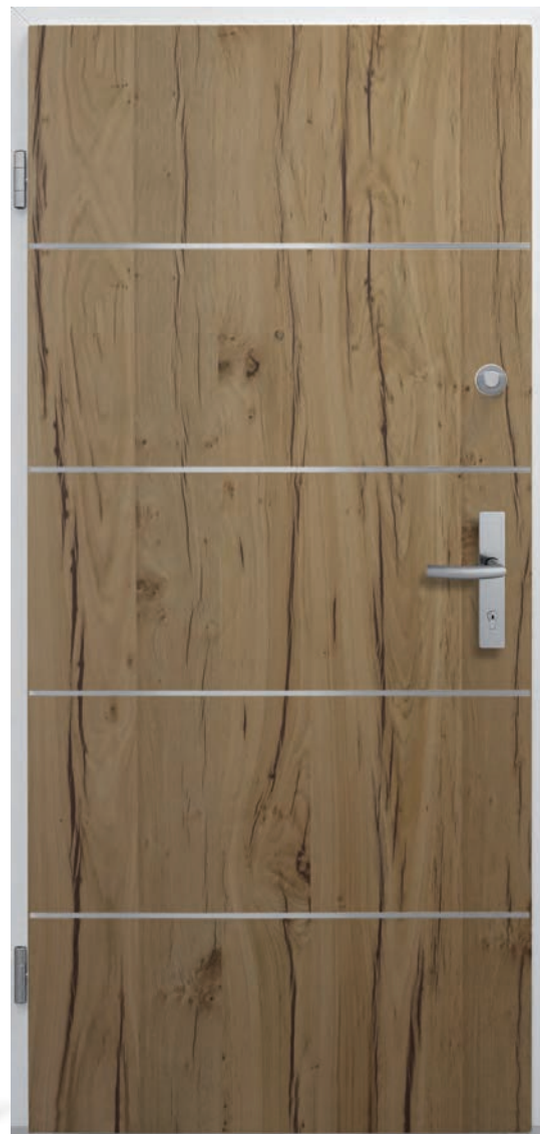
BESTE SICHERHEIT DURCH RC2-GEPRÜFTES TÜRSYSTEM

PERFEKTE DÄMMUNG VOR SCHALL, GERÜCHEN UND LUFTZUG





178 TWE13 innen RAL 9016



179 TWE13 innen Eiche Crack braun



180 TWE1 innen Eiche astig 1 querfurniert



181 TWE6 innen RAL 9016 mit digitalem Türspion eingesetzt

LAUBENGANGTÜREN



182 Laubengangtüre RAL 7016



VIELE GUTE GRÜNDE FÜR EINE TOPIC LAUBENGANGTÜRE:

- 1.) Mehr Sicherheit bis RC3
- 2.) Schutz vor Geruchs- und Schallbelästigung (39 dB)
- 3.) Brandschutzausführung EI 1-30 (T3 O)
- 4.) Geeignet für den öffentlichen Bereich
- 5.) Einbau in teilgeschützter Lage
- 6.) Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten

Sie hätten gerne mehr Design, mehr Individualität und vor allem mehr Sicherheit bei Ihrer Laubengangtüre? Kein Problem, bei der Oberfläche können Sie zwischen allen Standard RAL-Farben, Max- und Max-Exterior Oberflächen wählen. Zusätzlich steht Ihnen eine große Auswahl an Echtholz furnieren in etlichen Farbschattierungen zur Verfügung.

Glasausschnitte können in beliebiger Form und Position bis zu 1,6 m² gewählt werden. Bei Brandschutzglas muss dabei die Ausführung rechteckig sein.

Lassen Sie sich bei Ihrem TOPIC Fachhändler von den TOPIC Laubengangtüren begeistern!



183 Laubengangtüre Contrafire RAL 9016



184 Laubengangtüre RAL 6005/RAL 9016 Türdesign auf Kundenwunsch, außenaufgehend



185 Laubengangtüre Contrafire Eiche 1



186 Laubengangtüre RAL 9006 / Melamin Königsbaum

QUALITÄT IM DETAIL





187 B37 T3 Keramik anthrazit

VOLLENDETE HANDWERKLICHE



Edelstahlisenen flächenbündig



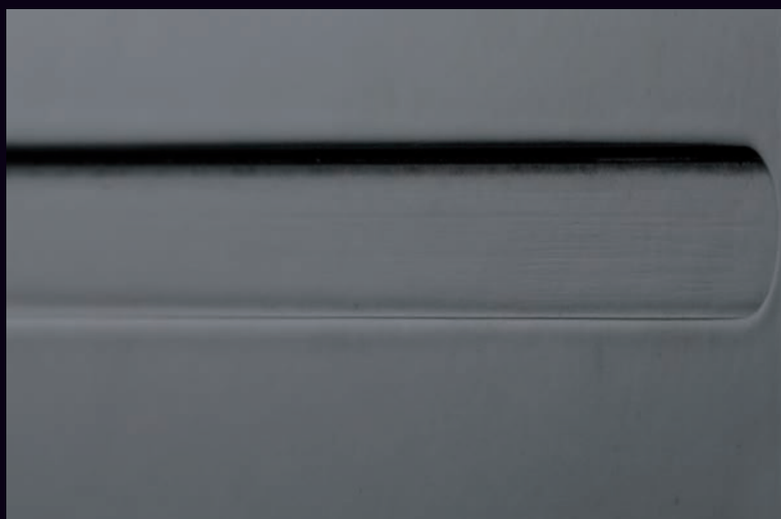
Rosette flächenbündig



Rosetten innen flächenbündig



Bleiverglasung



Präzise Spurfräsungen



*ins Türblatt eingefräst oder im Glas sandgestrahlt:
Hausnummern oder z.B. Straßennamen*

VERARBEITUNGSQUALITÄT



Besonders hochwertiges Edelstahl für eine bessere Haptik des Stoßgriffs



TOPIC-Logo



Exakte Farbübergänge in der Spurfräsung



Rosette nicht flächenbündig



Auch in dezent schmalen Stoßgriffen flächenbündig eingesetzt: Fingerprint

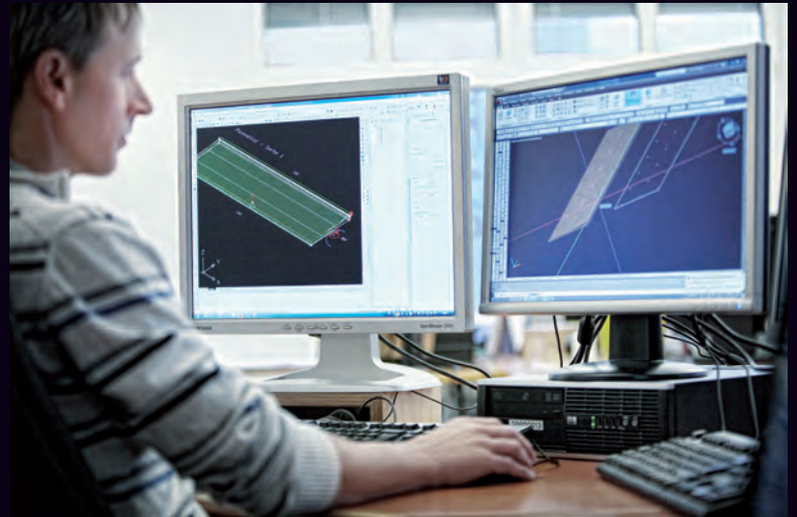


Meisterlich gefertigt: Rahmen und Applikationen auch in Holz

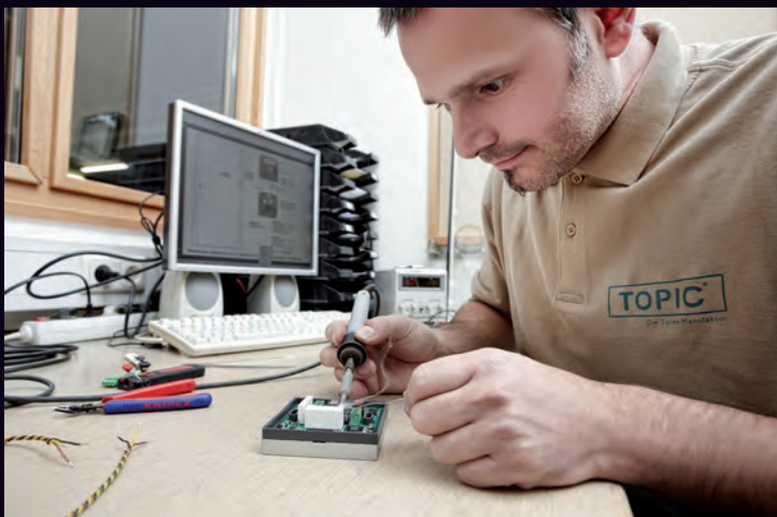
WIR BAUEN PREMIUM QUALITÄT

STIMMEN AUS DER TÜREN-DESIGNER-SCHMIEDE IM MÜHLVIERTEL

Seit mehr als 40 Jahren erzeugen wir Haustüren in Premium-Qualität. Die TOPIC Türen-Manufaktur liegt in Sarleinsbach, mitten im oberösterreichischen Mühlviertel. Entstanden aus einem soliden Handwerksbetrieb entwickelte sich TOPIC zu einer DesignerSchmiede für Haustüren in höchster Qualität. Individualität ist das höchste Gut unserer Türen, in unserer Manufaktur erzeugen wir mit Herz und Liebe Unikate. Daher setzt unser Unternehmen seit jeher auf das Knowhow unserer langjährigen MitarbeiterInnen nach dem Motto: „Qualität aus der Manufaktur durch Meisterhand“.



Ihre Designvorstellungen setzen wir bis ins kleinste Detail um. Für mich ist dies der abwechslungsreichste und interessanteste Job der Welt.



Ohne High-Tech keine TOPIC Haustüre, ich bin erst zufrieden wenn alles perfekt funktioniert.



Jeder Griff wird millimetergenau auf die jeweilige Wunschproportion angepasst – ich will, dass MEIN Kunde, wenn er den Griff in die Hand nimmt, begeistert ist.



Der Kunde steht für mich an erster Stelle, daher ist es mir ein großes Anliegen jeden noch so ausgefallenen Kundenwunsch stets in höchster Qualität zu erfüllen.



Wir nutzen die natürliche Dämmfähigkeit von Holz, damit sich unsere Kunden im Innenbereich wohlfühlen und nicht mit metallischen Kälteabstrahlungen leben müssen.

GENAU NACH IHREN WÜNSCHEN



Für höchste und langlebigste Festigkeit verwenden wir schichtverleimtes Holz. Mein Traum war immer mit Holz zu arbeiten – vor allem, weil Holz ein natürlicher und nachwachsender Rohstoff ist.



Um Transparenz und Langlebigkeit von Holzoberflächen zu erzielen, massieren wir eine spezielle Grundierung per Hand tief in die Poren des Holzes ein. Erst danach wird die Oberfläche mehrfach lasiert.



Für unsere Türen gilt: nur wenn ich das Glas mit Speziallicht auf absolute Makellosigkeit geprüft habe, beginne ich mit der Bearbeitung.



Die Silikonmischungen unserer Dichtungen wurden gemeinsam mit den Herstellern jahrelang optimiert. Für mich ein beruhigendes Gefühl, weil ich weiß, dass wir immer die besten Materialien einsetzen!



Jede Tür verlässt erst das Werk, wenn ich die Haustüre perfekt eingestellt und geprüft habe – mein Motto: lieber einmal zu viel kontrolliert, als einmal zu wenig.



Mit einer gründlichen Endkontrolle wird die Abnahme per Fotodokumentation durchgeführt. Gut geschützt und sicher verpackt, gebe ich dann die Türe zum Versand frei.

KONFIGURATION



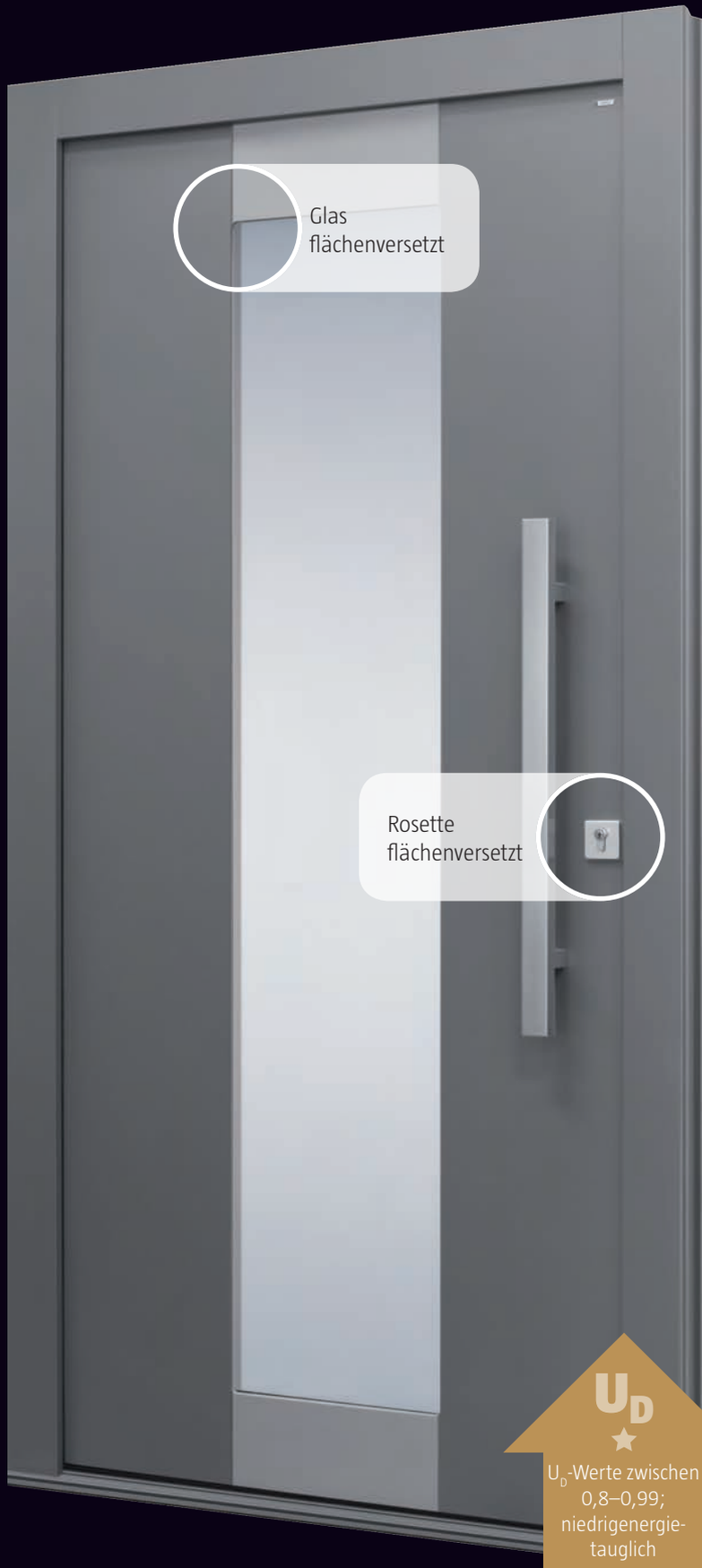


188 A230 T2

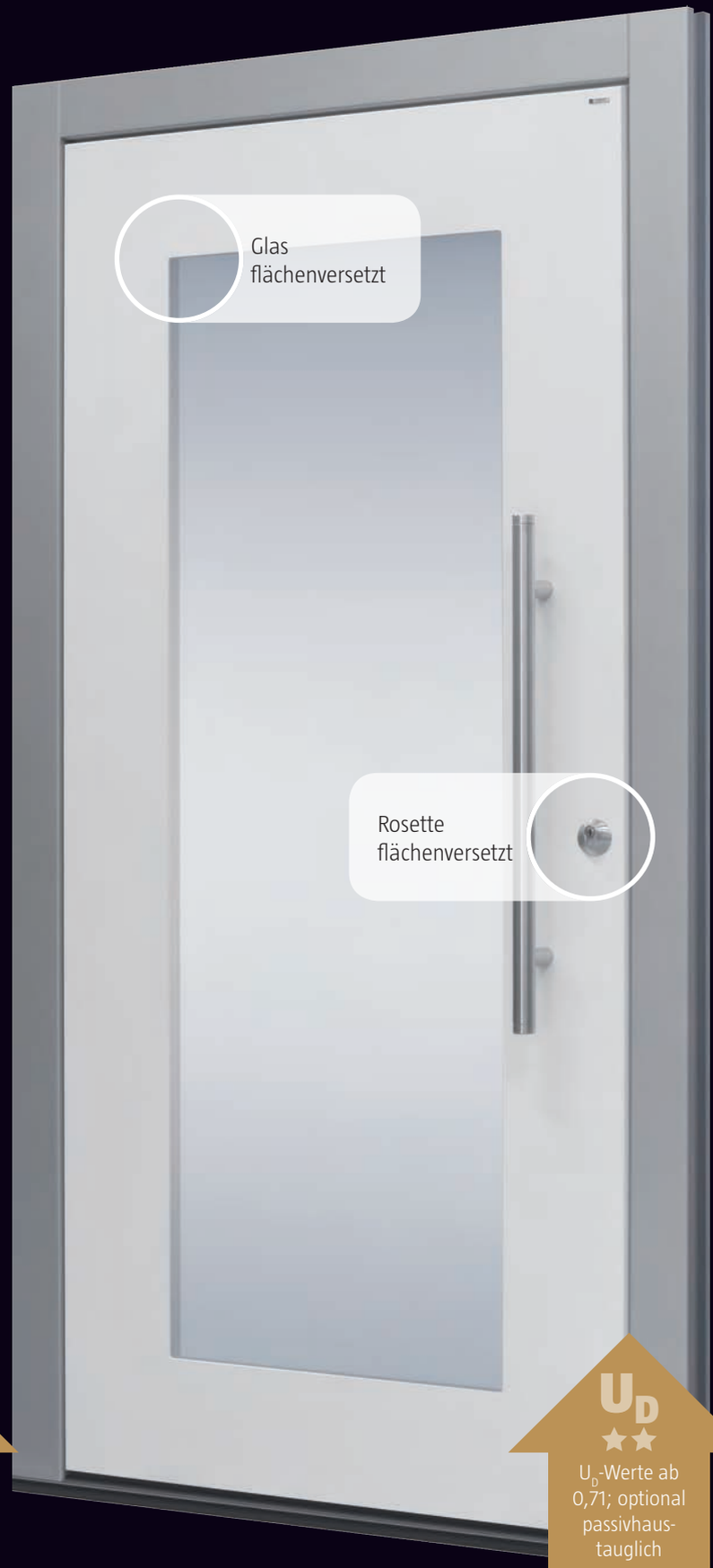
MODELLREIHENÜBERSICHT

T Top-Qualität
zum Einstiegspreis

T1 Bietet bereits maximalen
Witterungsschutz



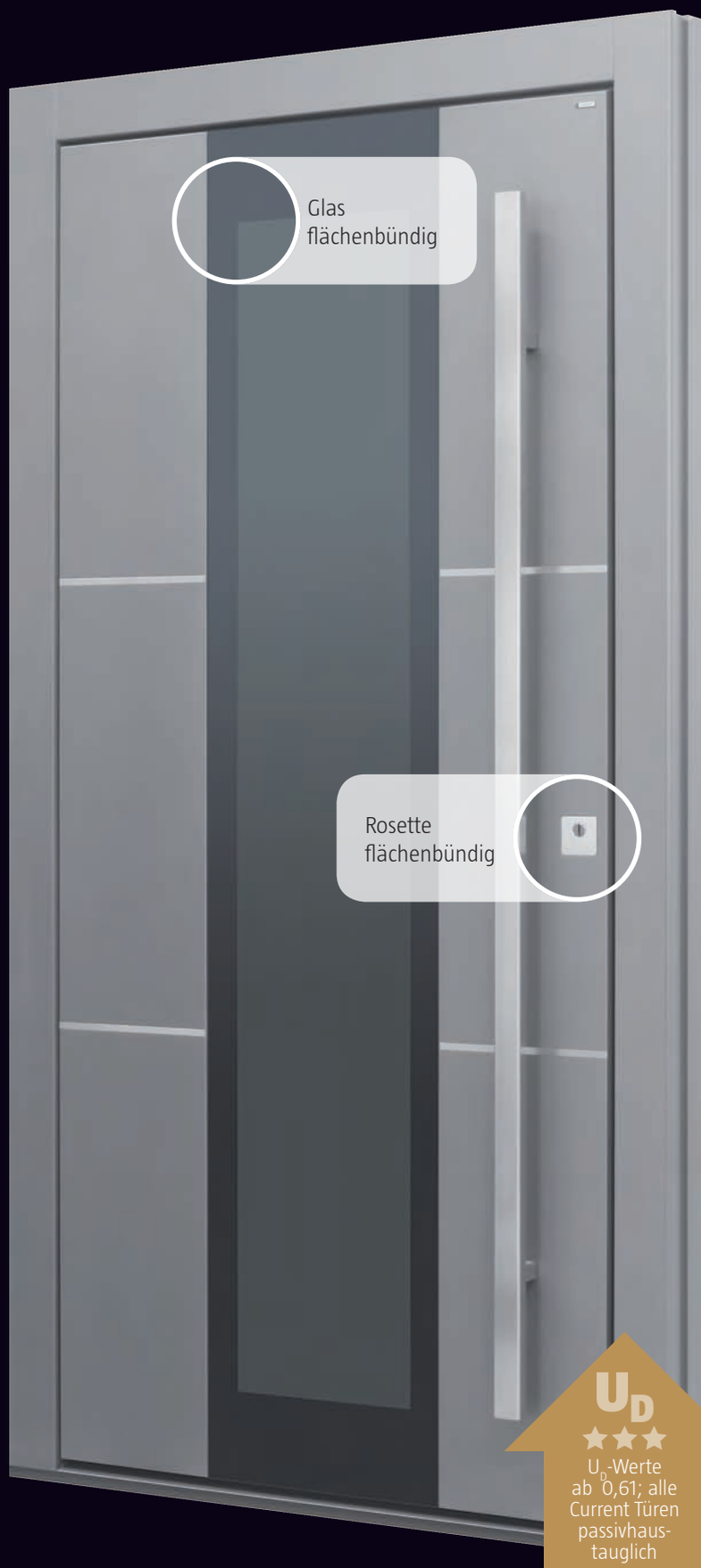
71 mm Türblatt
64 mm Türrahmen



92 mm Türblatt
64/100* mm Türrahmen

* optional

T2 Wenn schon, denn schon:
Perfekt in jedem Detail



100 mm Türblatt
100 mm Türrahmen

T3 Die Spitzenmodelle
von TOPIC



100 mm Türblatt
100 mm Türrahmen

INNENANSICHTEN

T

T1

3-fach
Verglasung

Current: 4-fach
Verglasung
Classic: 3-fach
Verglasung

Herkula Bänder

Herkula Bänder



RC2

RC2 optional

RC2/3

RC2 und RC3 optional

Schnittmuster T
außen flächenversetzt
innen flächenversetzt

Schnittmuster T1
außen flächenbündig
innen flächenversetzt

T2 und T3

T2 und T3 Option



Schnittmuster T2 Current und T3
außen flächenbündig
innen flächenbündig



Schnittmuster T2 Classic
außen flächenversetzt
innen flächenversetzt

WELCHE ELEMENTE PASSEN?

Beachten Sie, dass Ihr TOPIC-Fachhändler Preise bis zu einer

- Maximalbreite für Türblatt und Rahmen bis 1.380 mm und einer
- Maximalhöhe für Türblatt 2.470 mm und Rahmen 3.000 mm für Sie kalkulieren kann.
- Größere Elemente können auf Anfrage realisiert werden. Dabei wird stets OKFF (Oberkante des fertigen Fußbodens innen) gemessen.

TÜRBLATTFORMEN



Rechteckig (Standard)

Rundbogen

Segmentbogen

Korbboogen nach Schablone

Winkelkombination

XL

OBERLICHTEN

Die Oberlichte kann über die Gesamtbreite oder zwischen 2 Seitenteilen positioniert werden und in einer Maximalbreite von 2.300 mm und einer Maximalhöhe von 900 mm gefertigt werden. Auch hier können auf Anfrage größere Elemente realisiert werden.



Oberlichte über Tür

Oberlichte über Tür und einem Seitenteil

Oberlichte über Tür und zwei Seitenteilen

Oberlichte über 2-flügeliger Türe

SEITENTEILE

Die Standard-Seitenteile (Breite maximal 1.100 mm), die Haustür und der Türrahmen werden bis zu einer Elementbreite von 2.300 mm ohne Kopplungsfuge in einem Stück, oder größer gekoppelt oder als XL-Seitenteil (S. 14) gebaut.

T



Seitenteil T für Reihe T außen



ST-T innen

B1



Seitenteil B1 für Reihen T1, T2, T3 außen



B1-T1 innen



B1-T2/T3 innen

BG1

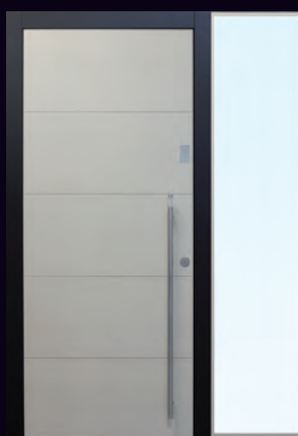


Seitenteil BG1 für Reihen T2 und T3 außen



BG1-T2/T3 innen

BG11



Seitenteil BG11 für Reihen T1, T2, T3 außen



BG11-T1 innen



BG11-T2 innen

B11



Seitenteil B11 für Reihe T2 außen



B11-T2 innen

SHADOW



Seitenteil Shadow für Reihe T2 außen



Shadow T2 innen

Beispiele für weitere Seitenteile finden Sie auf den folgenden Katalogseiten: C101 (S. 54, 58, 74), G100 (S. 58), Classic A170 (S. 72), Classic A3 (S. 72), in den Falz gelegt (S. 66, 77), zweiflügelig (S. 63), Rahmenverbreiterung (S. 4, 5, 12, 18, 53), XL (S. 15)

WELCHE OBERFLÄCHEN?

TOPICCORE

TOPICcore ist eine duroplastische Beschichtung mit vielen beeindruckenden Eigenschaften: unlöslich, hart, zäh, nicht schweißbar und völlig temperaturunabhängig. Dadurch wird jede TOPIC Türe besonders witterungsbeständig, rissfrei, UV-beständig und pflegeleicht, leicht zu reparieren. Über 2.500 seidenmatte RAL- und strukturierte HF- und HFM-Farben stehen zur Wahl:



Seit Jahren im Trend: RAL 7016



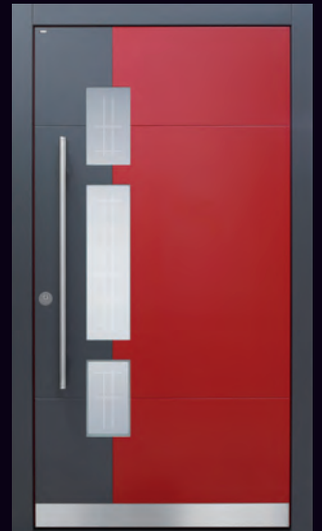
Aufsteiger des Jahres: RAL 9007



Premium-Eleganz: RAL 9016



Sehr beliebt bei Alu und Holz/
Alu-Fenstern: Türrahmen HFM
04/05, Türblatt HFM 03



Akzente durch Kontraste: Hier
RAL 7016 mit RAL 3003 rubinrot

KERAMIK

Keramik ist ein besonders hartes, stoß- und kratzfestes, UV- und witterungsbeständiges Material. TOPIC-Keramik wird bei circa 1.300°C gebrannt und hat eine hohe mechanische Festigkeit. Durch die extrem geringe Wasseraufnahmefähigkeit ist TOPIC-Keramik äußerst frostbeständig. Auch hier ist die Pflege sehr einfach. Ein feuchtes Tuch genügt.



Keramik Koshi grau



Keramik Koshi dunkelgrau



Keramik anthrazit



Keramik braun



Keramik beige



Keramik Lamiera

ECHTER SICHTBETON

Beton ist ein puristisches Material, das durch Bewitterung eine natürliche Patina entwickelt. Farbunterschiede und Struktur sind individuell ausgeprägt und verleihen jedem einzelnen Betonelement Ihrer TOPIC Türe unverwechselbare Charaktereigenschaften. Die Herstellung erfolgt in eigens angefertigten, einmal verwendeten Holzformen, in denen jedes Element einzeln abgegossen wird.



Concrete T3



B33 T3



B17 T3

Concrete T3 mit Stock G100 und
2 Seitenteilen G100

EDELSTAHL

Rostfreier Edelstahl verleiht Ihrer Türe ein modernes und schlichtes Design. Ob Sie Ihre Türe teilflächig mit Edelstahl belegen lassen möchten, Edelstahl-Lisenen lieben, die Einsatzmöglichkeiten heben den hochwertigen Eindruck Ihrer Eingangstüre. Regelmäßige Pflege mit dem Edelstahl Pflegeset verhindert chemische Veränderungen durch die Umwelt.



Vollflächig schoßseitig

Mit integriertem Schalen-
griffStoßgriff und Applikation in
einem Stück

Als Designapplikation



Lisenen und Sonderformen

WELCHES HOLZ?

AUSSEN

Es werden ausschließlich Echtholzurniere für innen und außen eingesetzt. TOPIC verwendet eine eigenentwickelte, hochqualitative Oberflächenbehandlung, um die natürliche Schönheit der Holzstrukturen zu erhalten.

DIE BELIEBTESTEN HÖLZER IM AUSSENBEREICH



Eiche astig 1



Eiche 1



Lärche gebürstet und HFM03 lasiert



Mahagoni 1

WEITERE VARIANTEN FÜR DEN AUSSENBEREICH



Eiche alt/Räuchereiche



Lärche 1



Eiche 27



Eiche 2



Eiche 38

INNEN

Zusätzlich zu den gezeigten Oberflächen können Sie mit Ihrem TOPIC Fachhändler aus zahlreichen weiteren Oberflächen Ihre perfekt passende Designabstimmung zu Ihrem Haus wählen.

DIE BELIEBTESTEN HÖLZER IM INNENBEREICH



Eiche 100 matt



Eiche 1



Eiche 1 astig



Eiche alt

WEITERE VARIANTEN FÜR DEN INNENBEREICH



Fichte 1



Eiche Crack braun



Eiche gekalkt 1



Fichte 500



Amerikanische Nuss 200

WELCHE GLASARTEN STEHEN

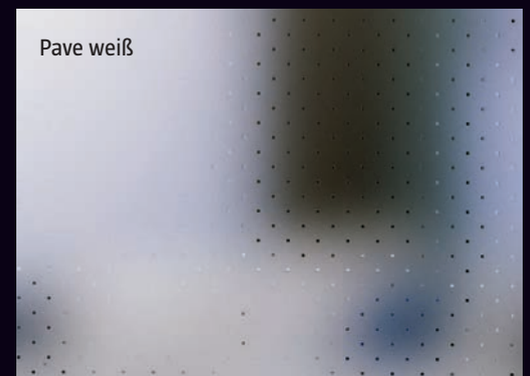
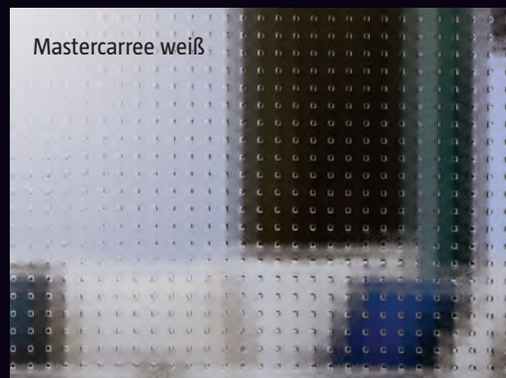
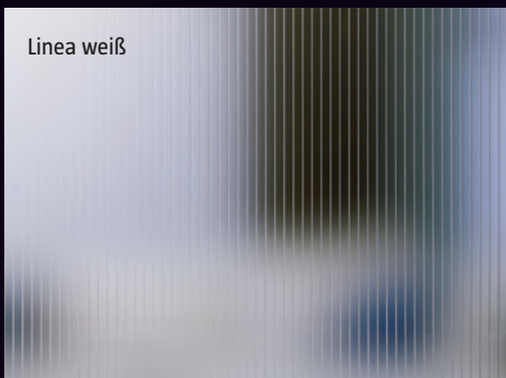
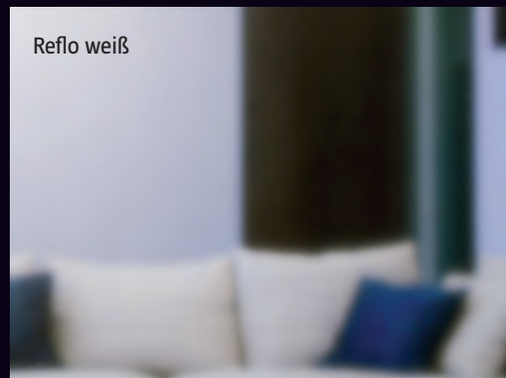
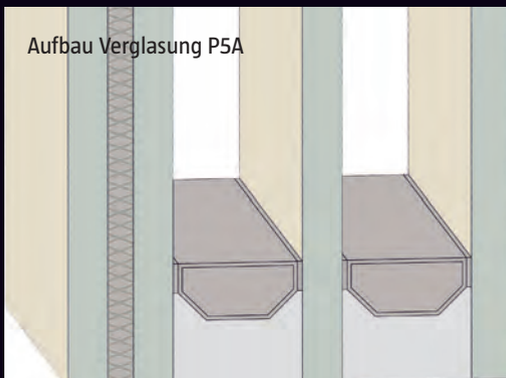
Die TOPIC-Sicherheitsverglasung – glasklare Vorteile

Wer bei TOPIC-Haustüren in der Verglasung eine Schwachstelle vermutet, liegt falsch. Denn unsere Sicherheitsgläser erfüllen sämtliche Sicherheitsanforderungen der Europeanorm und mehr. Bei großen Glasflächen empfehlen wir 6 mm Verbundsicherheitsglas. Gegen Durchwurf schützt eine Verglasung P4A (VSG A3), welche bei T2 und T3 serienmäßig in RC2 und bei T und T1 auf Wunsch ausgeführt wird. Gegen Durchbruch schützt die Verglasung P5A gemäß DIN EN356 – diese findet in RC3 Anwendung, und ist für alle Modelle als Option möglich.

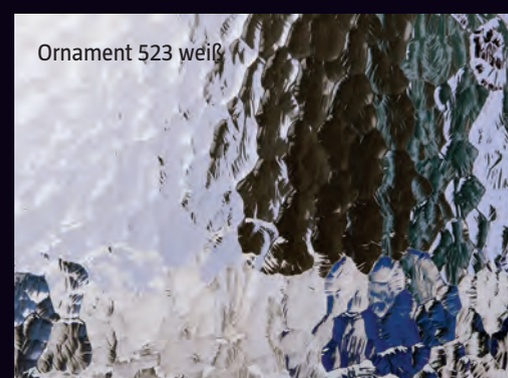
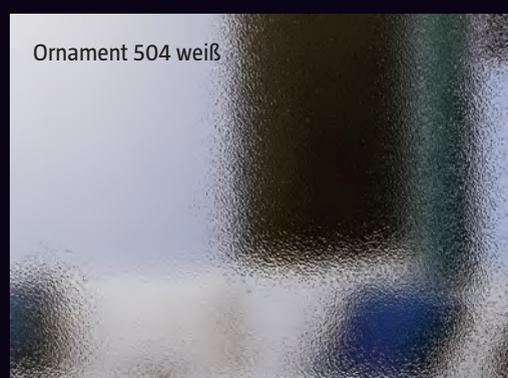
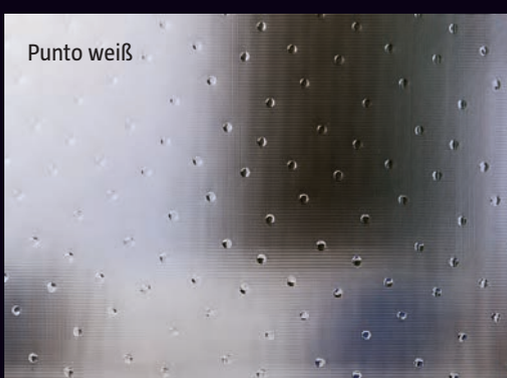
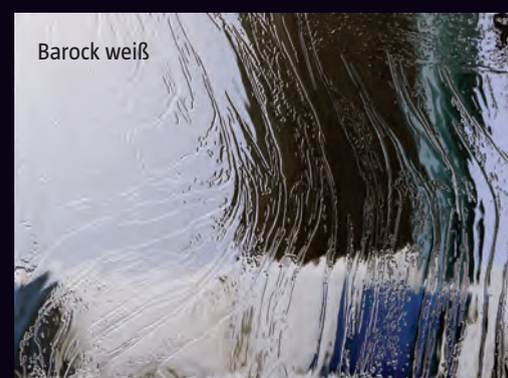
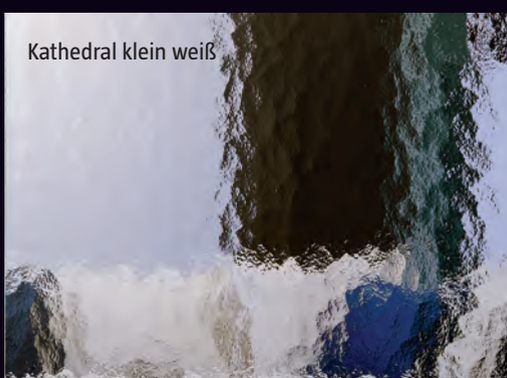
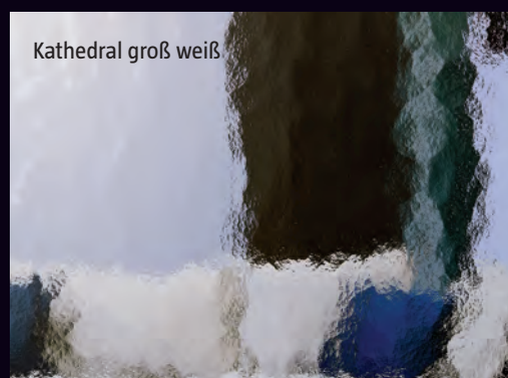
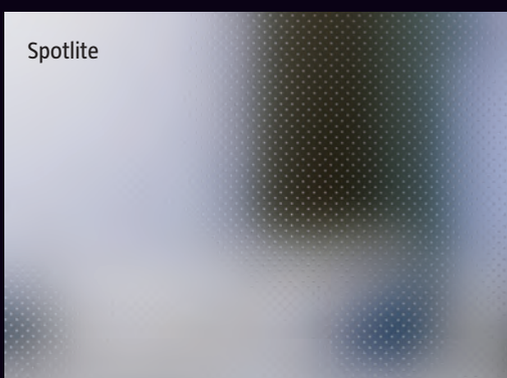
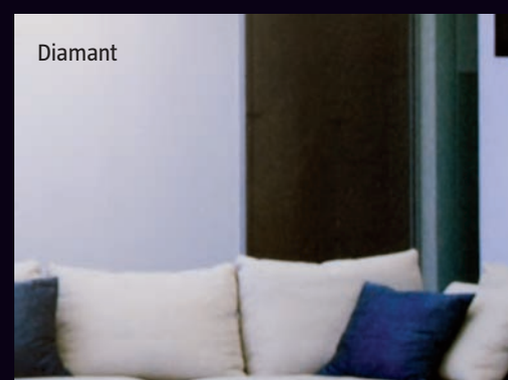
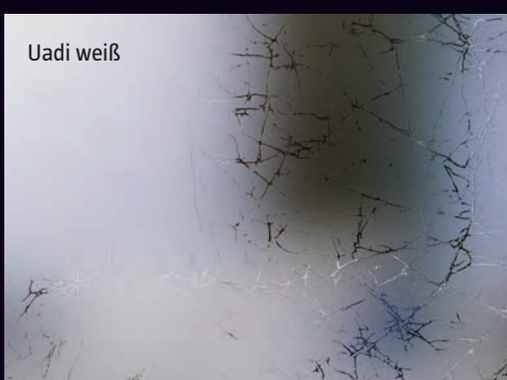
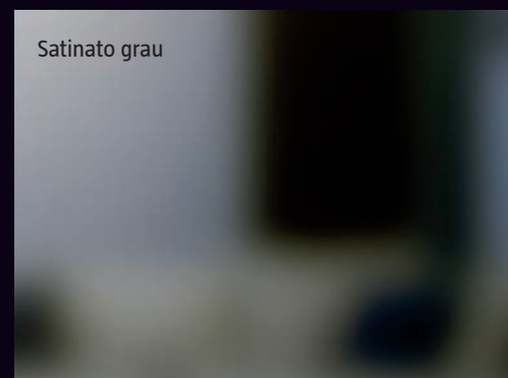
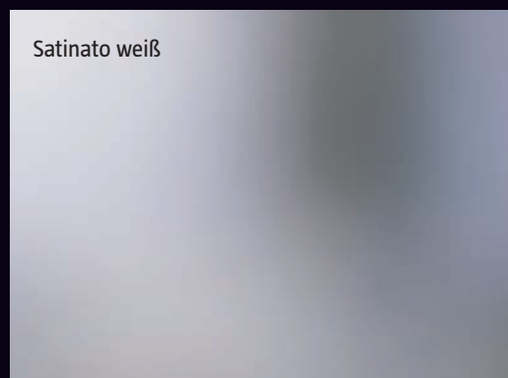
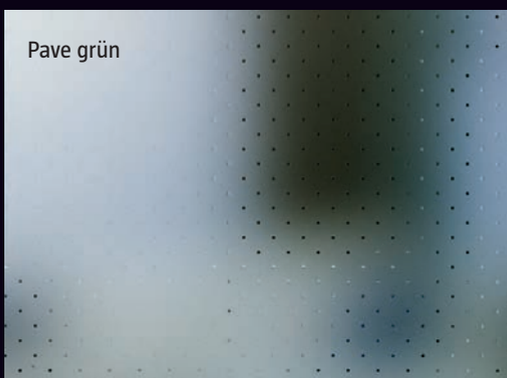
Eine umfangreiche Palette an Glasvarianten

Glas ist im Baubereich eines der wichtigsten Gestaltungselemente. Glas sorgt für Licht und ist absolut witterungsbeständig und leicht zu reinigen. TOPIC setzt Glas aus der eigenen Manufaktur ganz gezielt ein: als Designglas im Lichtausschnitt der Tür, als Glasvorsatzschale oder auch als Glas-Stoßgriff. Denn Glas ist einfach schön – und wunderbar effektiv einsetzbar.

Die Optik des Glases ist für den Gesamteindruck Ihrer Haustüre entscheidend. TOPIC bietet Ihnen folgende umfangreiche Palette von Glasvarianten zur Auswahl ohne Aufpreis an:



ZUR VERFÜGUNG?



WIE INDIVIDUALISIERE ICH DEN

Sandstrahlung (1–6)

Für das mittlere oder 2. Glas bieten wir einige Standarddesigns an. Gerne fertigen wir auch nach Ihren Musterwünschen spezielle Sandstrahlungen, wie z.B. Hausnummern, Namen, Tiermotive, Familienwappen und Logos.

Schliff (7–11)

Auf der Außenseite der Türe schleifen wir bei einigen Modellen auf die Glasscheibe Rundschliffmotive, wie z.B. bei Shadow09, B17 oder B18. Auf das mittlere oder 2. Glas können wir sowohl Rundschliffmotive als auch V-Rillenschliffe umsetzen, wie z.B. bei A102, A403, und A250. Beide Schliffarten können wir auch nach Ihren Dekorationswünschen umsetzen.

Folien (12–15)

Spezielle VSG-Folien im Verbundsicherheitsglas ermöglichen eine zusätzliche dekorative Ergänzung im Glaszwischenraum von Siebdruckfolien wie bei Glass Ast und Glass Linien, oder Motive nach Ihren Vorgaben, sowie Holzeinlagen wie bei Glass Holzgeflecht oder Metallgewebe wie bei Glass Gold.

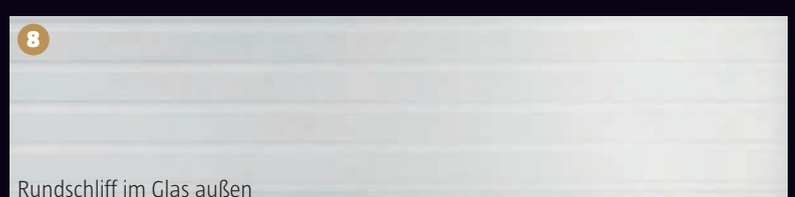
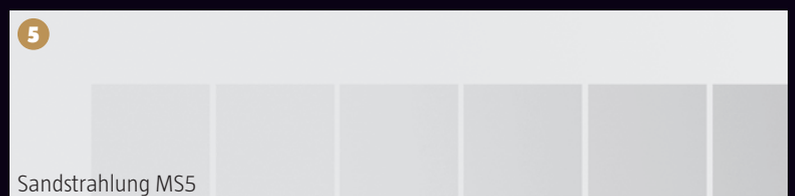
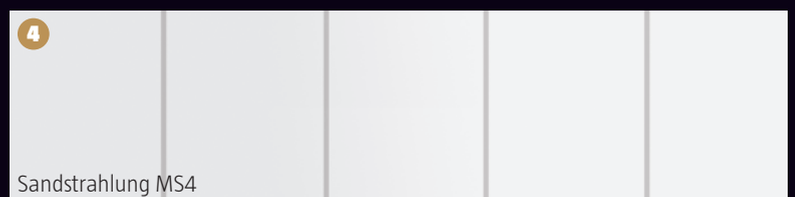
Blei (16)

Eine Bleiverglasung im Glaszwischenraum, auf dem Glas aufgeklebt oder echte Bleiverglasungen aus Einzelteilen, die nach alter Handwerkskunst gefertigt werden, setzen unsere MeisterInnen nach Ihren Motivvorgaben sehr gerne um.

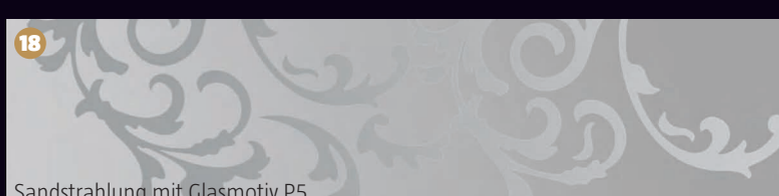
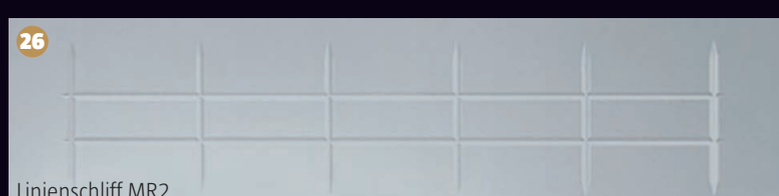
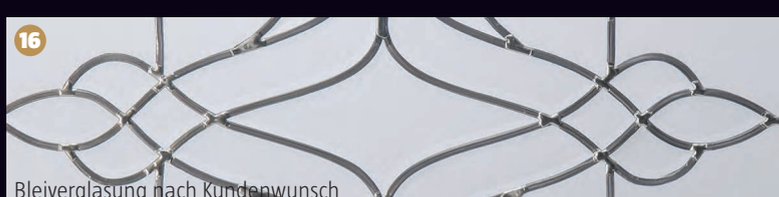
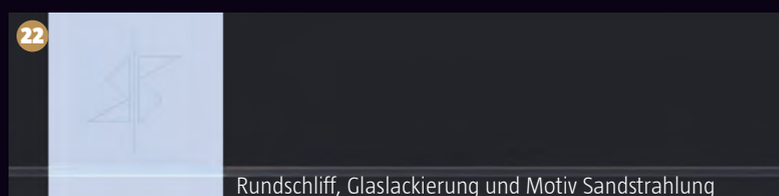
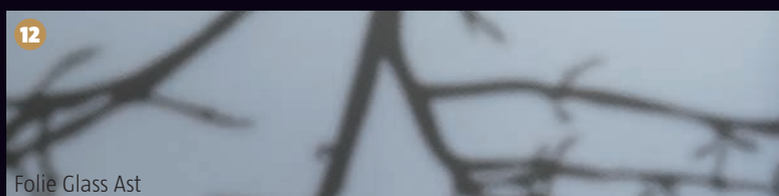
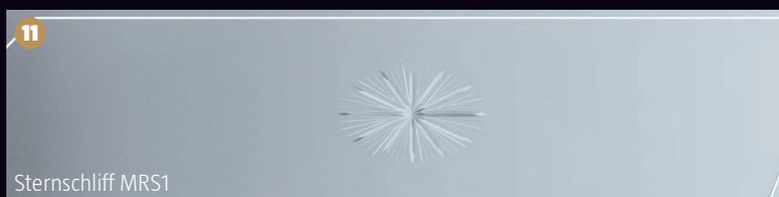
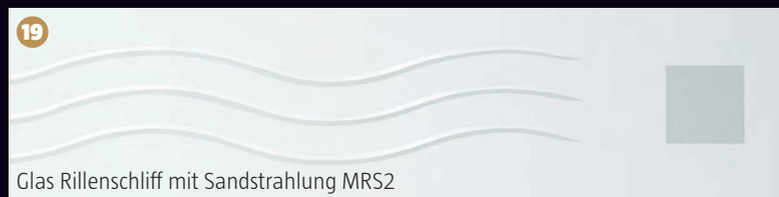
Lackierung (17)

Wir bieten eine Lackierung von Glasrändern, Glasflächen oder Spurfräsungen auf der Glasrückseite in RAL-, NCS- und HFM-Farben an. Das haben wir z.B. bei den Modellen Pure, Shadow09, B35, B37 und Vision realisiert.

Kombinationsbeispiele (18–27)



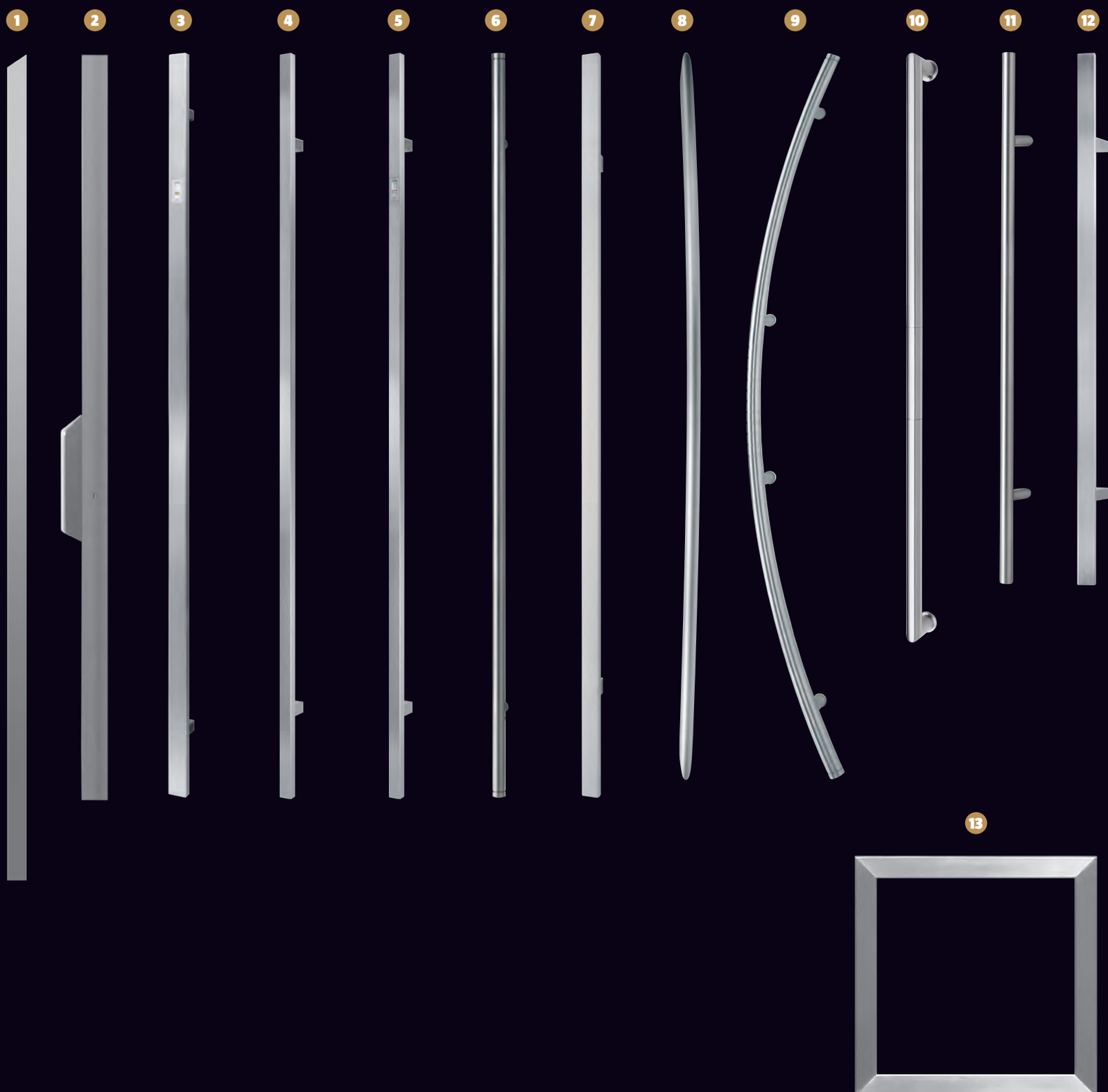
LICHTAUSSCHNITT?

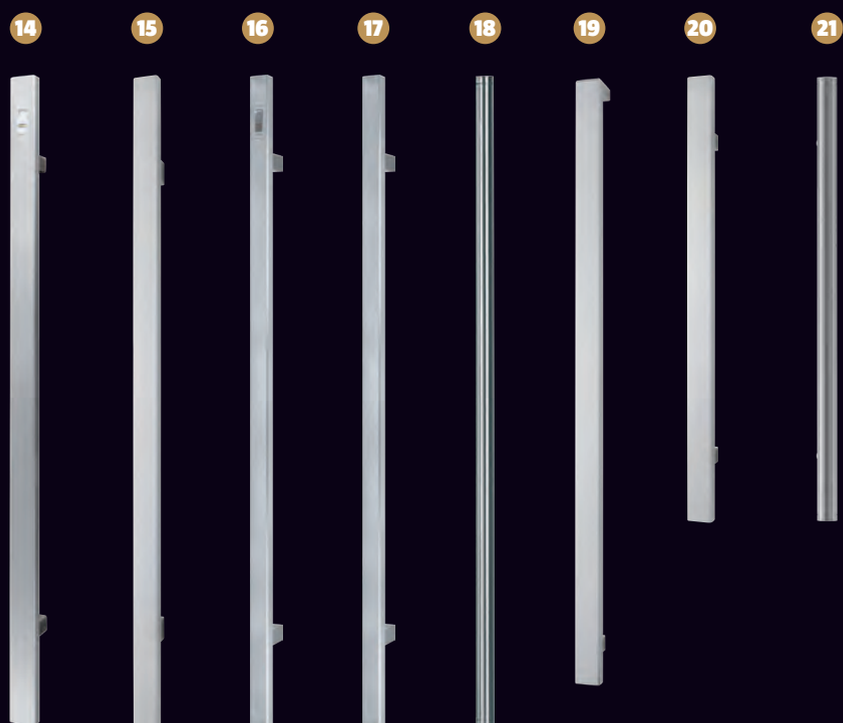


DER PERFEKTE GRIFF

ALLES IM GRIFF: STOSSGRIFFE, DRÜCKER UND ROSETTEN

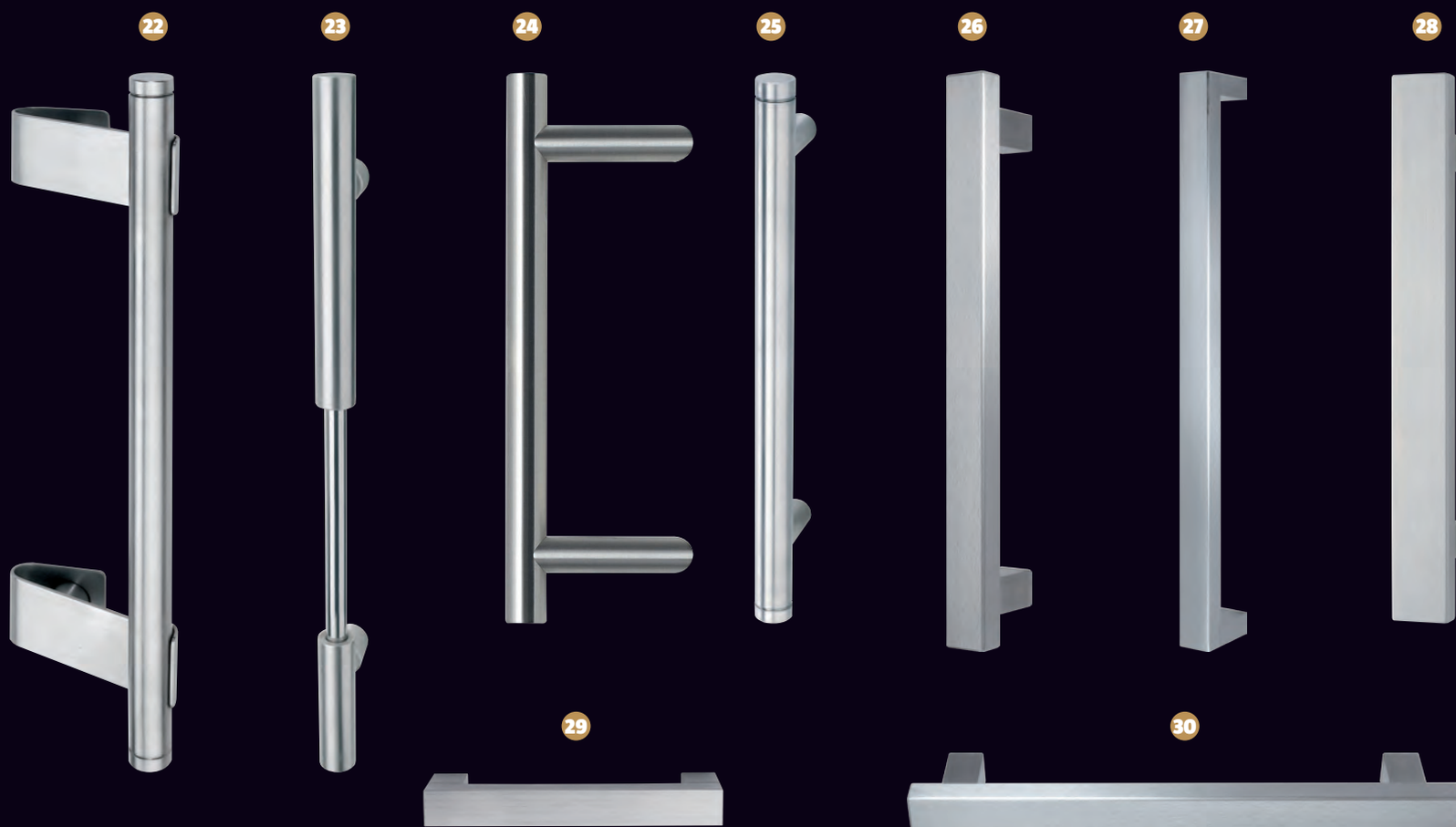
Den Griff Ihrer Haustür haben Sie jeden Tag in der Hand. Daher will seine Auswahl wohlüberlegt sein. TOPIC bietet eine große Palette – für jeden Geschmack: von schlicht-modernen Drückern über verschiedenste Edelstahl-Stoßgriffe aus der eigenen Schmiede bis hin zu schmiedeeisernen Garnituren.



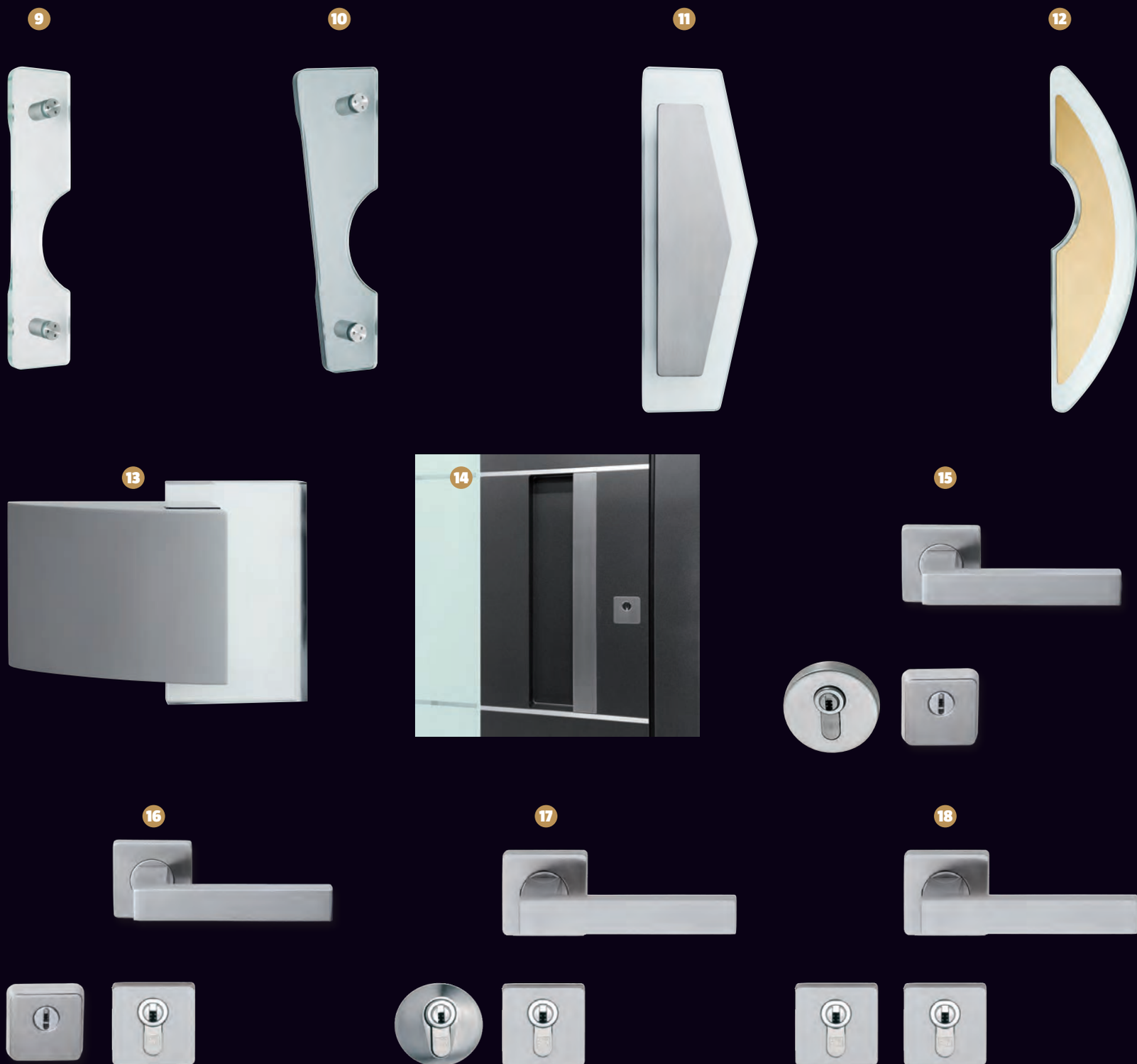


- 1** N325 – 186 cm
- 2** N166 selbe Höhe wie Türblatt (wächst mit Türhöhe mit)
- 3** N155 mit integriertem Fingerprint – 168 cm
- 4** N311 – 168 cm
- 5** N321 – 168 cm mit FP
- 6** N75 – 168 cm*
- 7** N195 – 168 cm
- 8** N73 – 164 cm
- 9** N74 – 164 cm
- 10** N185 – 48 cm · N186 – 108 cm · N187 – 133 cm
(mit integriertem Fingerprint)
- 11** N76 – 120 cm
- 12** N164 – 120 cm
- 13** N163 – Seitenlänge 27 cm
- 14** N157 mit integriertem Fingerprint – 102 cm
- 15** N197 – 102 cm
- 16** N322 – 102 cm mit FP
- 17** N312 – 102 cm
- 18** N77 – 102 cm
- 19** N190 – 95 cm
- 20** N198 – 70 cm
- 21** N78 – 70 cm
- 22** N94 – 47 cm
- 23** N150 – 47 cm
- 24** N178 – 37 cm
- 25** N81 – 37 cm
- 26** N313 – 37 cm
- 27** N314 – 37 cm
- 28** N191 – 37 cm
- 29** N184 – 20 cm waagrecht
- 30** N413 – 37 cm waagrecht

* In Ausführung N174 wächst der Griff mit der Türhöhe mit



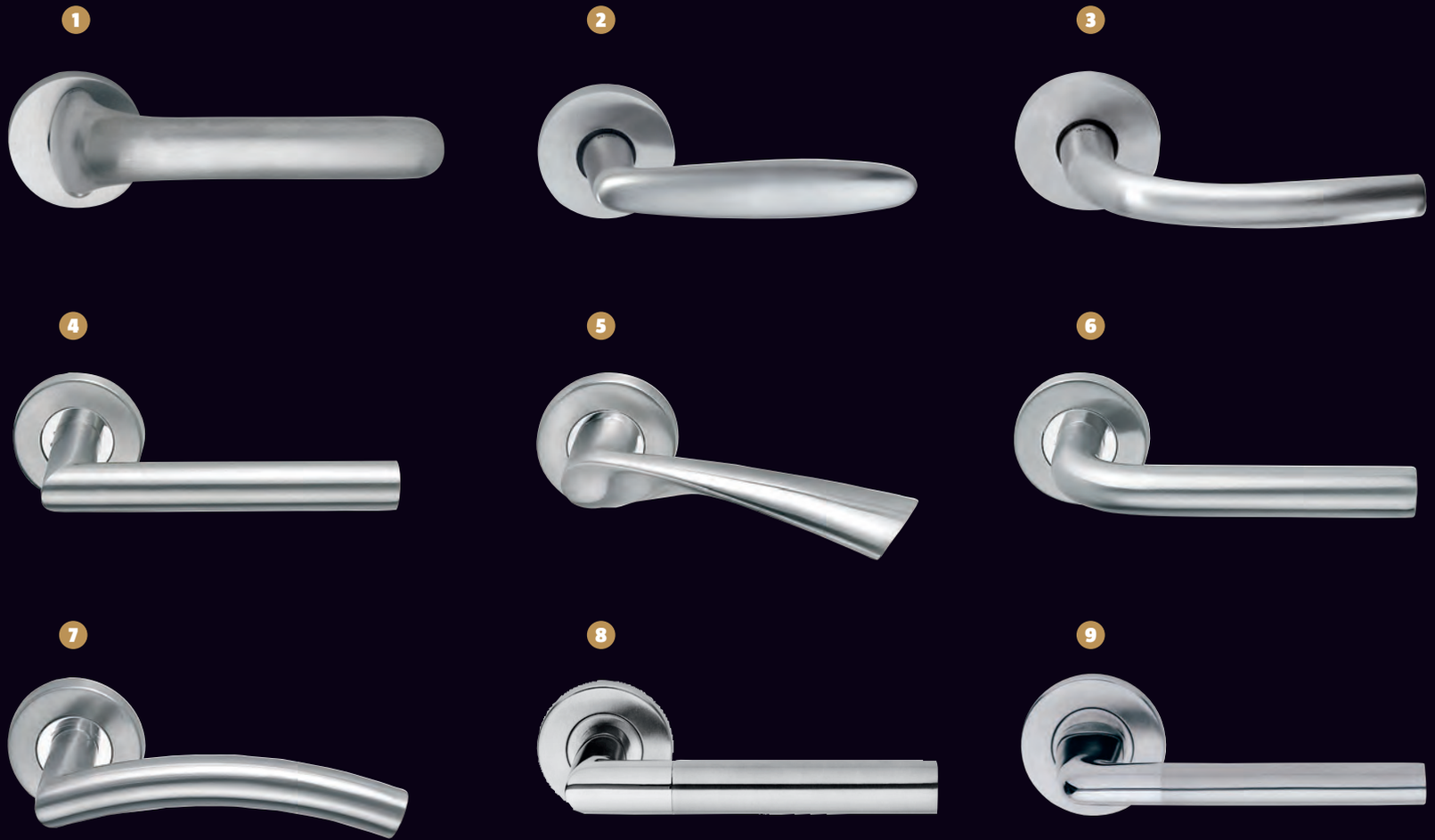




- 1** N160 – 51 cm
- 2** N161 – 50 cm
- 3** N80 – 46 cm
- 4** N165 – 35 cm
- 5** N153 – 47 cm
- 6** N135 – 40 cm
- 7** N92 – 38 cm
- 8** GS10

- 9** GS11
- 10** GS12
- 11** GS16
- 12** GS30
- 13** GS32
- 14** N167 – 50 cm (mit Beleuchtung N168)
- 15** Garnitur N223
- 16** Garnitur N223-3
- 17** Garnitur N223-1 (nicht flächenbündig)
- 18** Garnitur N223-4 (nicht flächenbündig)

Schritt 1: Wählen Sie einen Drücker



Schritt 2: Wählen Sie eine Rosette und die Modellbezeichnung



Kernziehschutzrosette rund bis RC3
innen und außen flächenbündig möglich



Schrägrosette ohne Widerstandsklasse
innen und außen nicht flächenbündig



Kernziehschutzrosette außen eckig,
innen rund bis RC3, innen und außen flächenbündig

Wechselgarnituren:

Stoßgriff außen,
Drücker innen

Drücker
außen und innen

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| 1 Garnitur N13 | 1 Garnitur N34 |
| 2 Garnitur N14 | 2 Garnitur N35 |
| 3 Garnitur N15 | 3 nicht anwendbar |
| 4 Garnitur N200 | 4 Garnitur N205 |
| 5 Garnitur N201 | 5 Garnitur N206 |
| 6 Garnitur N202 | 6 Garnitur N207 |
| 7 Garnitur N204 | 7 Garnitur N209 |
| 8 Garnitur N220 | 8 nicht anwendbar |
| 9 Garnitur N221 | 9 nicht anwendbar |

Wechselgarnituren:

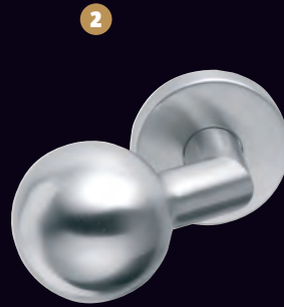
Stoßgriff außen,
Drücker innen

Drücker
außen und innen

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1 Garnitur N13-1 | 1 Garnitur N34-1 |
| 2 Garnitur N14-1 | 2 Garnitur N35-1 |
| 3 Garnitur N15-1 | 3 nicht anwendbar |
| 4 Garnitur N200-1 | 4 Garnitur N205-1 |
| 5 Garnitur N201-1 | 5 Garnitur N206-1 |
| 6 Garnitur N202-1 | 6 Garnitur N207-1 |
| 7 Garnitur N204-1 | 7 Garnitur N209-1 |
| 8 Garnitur N220-1 | 8 nicht anwendbar |
| 9 Garnitur N221-1 | 9 nicht anwendbar |

Stoßgriff außen,
Drücker innen

- | |
|--------------------------|
| 1 Garnitur N13-3 |
| 2 Garnitur N14-3 |
| 3 nicht anwendbar |
| 4 Garnitur N200-3 |
| 5 Garnitur N201-3 |
| 6 Garnitur N202-3 |
| 7 Garnitur N204-3 |
| 8 Garnitur N220-3 |
| 9 Garnitur N221-3 |



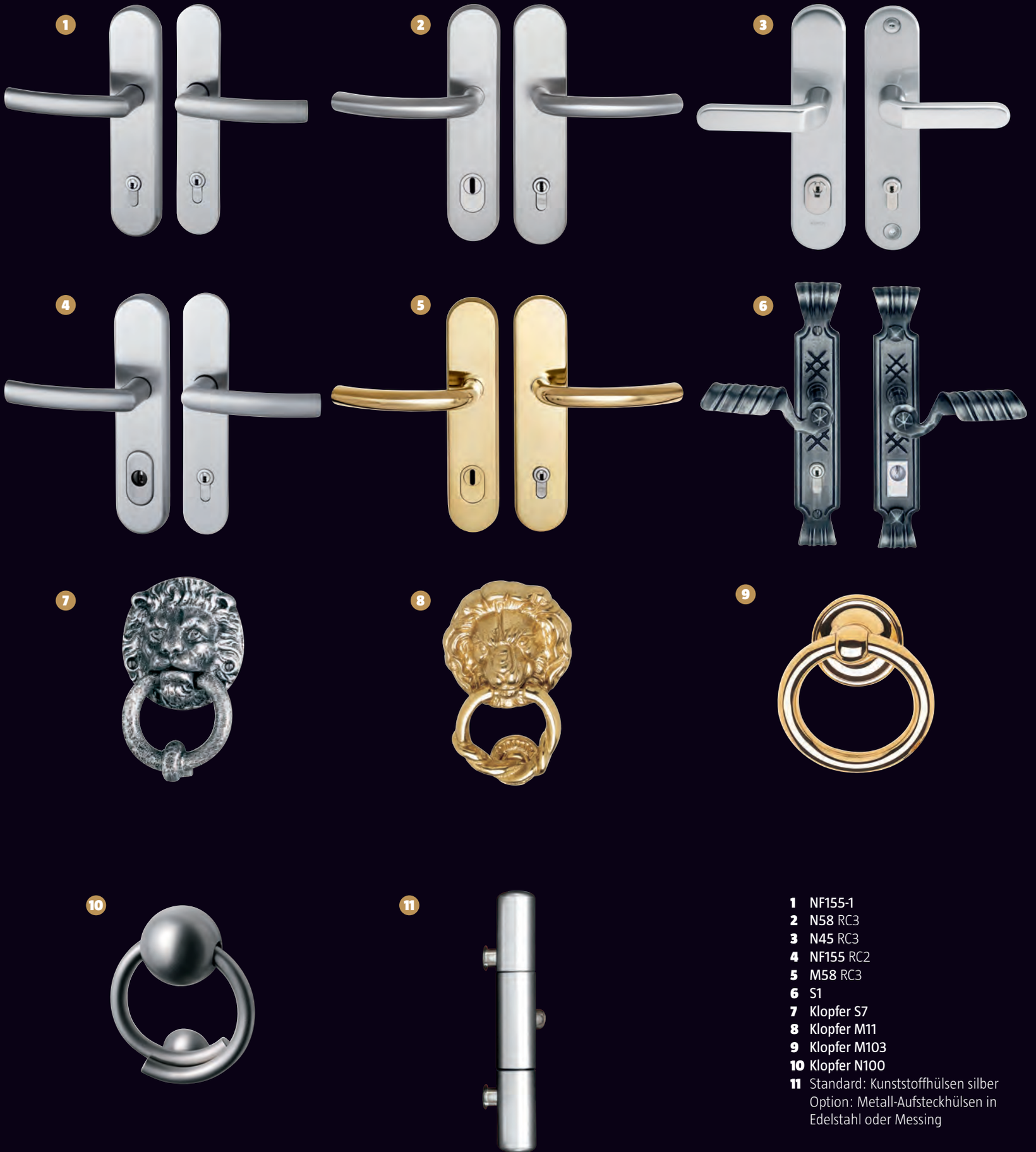
- 1 Knopf N210 mit Rosette N200 (auch für Knöpfe 4,5,6,7)
- 2 Knopf N210
- 3 Knopf N211
- 4 Knopf N212
- 5 Knopf N213
- 6 Langschildgarnitur N46 RC3
- 7 Langschildgarnitur N57 RC3

Knöpfe N210, N211, N212 und N213 sind kombinierbar mit den Wechselgarnituren N200, N200-1, N201, N201-1, N202, N202-1, N204 und N204-1

Langschildgarnituren

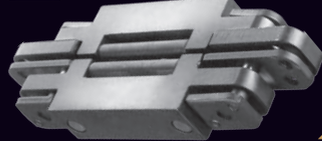
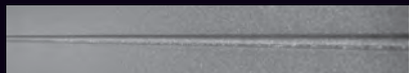
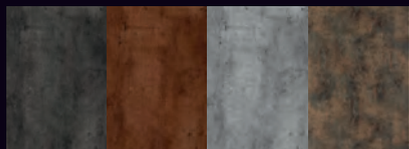


- 1 NF151 RC2
- 2 NF151-1
- 3 NF154 RC2
- 4 AL12
- 5 NF150 RC2
- 6 S2



- 1** NF155-1
- 2** N58 RC3
- 3** N45 RC3
- 4** NF155 RC2
- 5** M58 RC3
- 6** S1
- 7** Klopfer S7
- 8** Klopfer M11
- 9** Klopfer M103
- 10** Klopfer N100
- 11** Standard: Kunststoffhülsen silber
Option: Metall-Aufsteckhülsen in
Edelstahl oder Messing

OPTIONEN

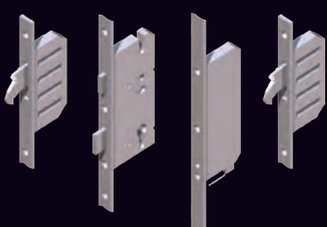
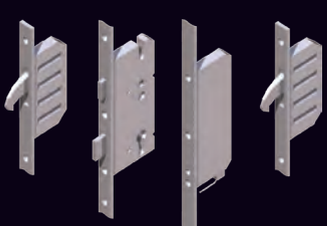
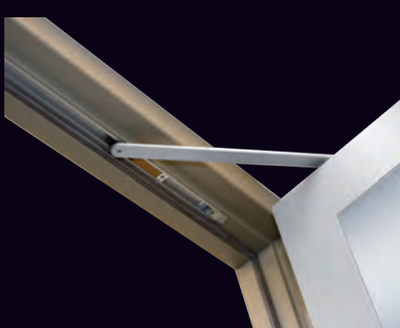


	T	T1	T2	T3
Farben: alle RAL (exkl. Perl), alle HF & HFM, Eiche, Asteiche, Alteiche, Fichte, Lärche, außen und innen gleich	✓	✓	✓	✓
Sonderholzarten: z.B. Eiche Crack, Raucheiche, amerikanische Nuss oder beigestelltes Furnier	0	0	0	0
Zusätzliche Farben (z.B. außen und innen unterschiedlich, oder 2. Farbe am Türblatt)	0	0	0	0
Gebürstete Holzoberflächen (außen nur RAL lasiert möglich)	0	0	0	0
Geölte Holzoberflächen (nur innen)	0	0	0	0
HPL Exterior-Oberflächen: Fundermax cave NT, patina bronze NT, skyline NT und corro NT. Nur auf Außenseite möglich.	0	0	0	0
Spurfräsungen	0	0	0	0
Edelstahllisenen	0	0	0	0
Sockelblech flächenbündig	0	0	✓	✓
Hausnummern, Straßename in Edelstahl, flächenbündig verarbeitet. Nicht möglich auf: Sichtbeton oder Keramik. Auf Glas Sandstrahlung	0	0	0	0
Schwellenbeleuchtung	n/a	0	0	n/a
Rahmen G100, 100 mm, flächenversetzt siehe Seiten 51, 52 und 76	n/a	0	W	W
Rahmen C101, 100 mm, flächenversetzt, siehe Seiten 54,58,74 und 101	n/a	0	W	W
Verdecktes Band, z.B. auf Seite 5	n/a	n/a	0	0
Energiepaket – maximiert Wärmedämmung der Türe, Seitenteile und Gläser.	n/a	0	✓	✓
Aufpreis für RC2 (EN 1627)	0	0	✓	✓
Aufpreis für RC3 (EN 1627)	n/a	0	0	0

✓ = Serienmäßig | 0 = Option mit Aufpreis | W = Wahlweise ohne Aufpreis | n/a = nicht anwendbar

	T	T1	T2	T3
				
TOPIC Fingerprint Integra Bluetooth	0	0	0	0
TOPIC Fingerprint Integra Bluetooth RFID (inkl. 2 Ausweiskarten)	0	0	0	0
flächenbündige Verarbeitung (nur bei TOPICore und Holz möglich)	n/a	0	✓	✓
				
TOPIC Keypad (antrazith, edelstahlgrau, weiß)	0	0	0	0
flächenbündige Verarbeitung (nur bei TOPICore und Holz möglich)	n/a	0	✓	✓
				
Türwächter	0	0	0	0
				
Weitwinkelspion	0	0	0	0
				
X-tra Zylinder mit Sicherungskarte und 5 Schlüssel	0	0	✓	✓
				
VS Zylinder mit Sicherungskarte und 5 Schlüssel	✓	✓	W	W
				
Knauf am Zylinder innen	0	0	0	0
				
Halbzylinder mit Sicherungskarte und 5 Schlüssel	0	0	0	0
				
E-Öffner mit Tagesentriegelung	0	0	0	0
				
TOPIC Schließblock (nicht bei Verriegelung AV3)	n/a	0	✓	✓
				
Magnetkontakt: Öffnungsmelder (Reed-Kontakt) für Alarmanlage.	0	0	0	0
				
Riegelkontakt: Meldet gesperrtes Schloss an Alarmanlage.	0	0	0	0
				
Bandsicherungsbolzen für T, T1 und beim Einsatz von verdeckten Bändern für T2 bzw. T3.	0	0	0	0

✓ = Serienmäßig | 0 = Option mit Aufpreis | W = Wahlweise ohne Aufpreis | n/a = nicht anwendbar

	T	T1	T2	T3
 <p>TOPIC-STV 3-fach Verriegelung: 2 Schwenkriegel und Hauptriegel - durch Schlüssel gesperrt</p>	✓	✓	✓	✓
 <p>TOPIC-STV 5-fach Verriegelung: 4 Schwenkriegel und Hauptriegel - durch Schlüssel gesperrt</p>	0	0	0	0
 <p>TOPIC 3-fach Automatik AV3: 2 Doppel-Schwenkriegel verriegeln beim Schließen automatisch und werden manuell durch Innendrucker geöffnet, der Hauptriegel durch Schlüssel</p>	0	0	0	0
 <p>TOPIC 3-fach Automatik AV3 mit A-Öffner (Motor): Ideal für Fingerprint, wie oben aber die 2 Doppel-Schwenkriegel werden motorisch geöffnet</p>	0	0	0	0
 <p>TOPIC 3-fach Motorschloss Blue Motion Comfort - Motor verriegelt Schwenkriegel und Hauptriegel, Drücker Innen öffnet beides. Achtung, senkt Widerstandsklasse auf RCO</p>	0	0	0	0
 <p>TOPIC 3-fach Motorschloss Blue Motion RC3 - Motor verriegelt Schwenkriegel und Hauptriegel, Drücker Innen ist blockiert. Mit Schlüssel oder separatem Taster von innen öffnen.</p>	0	0	0	0
 <p>Funksteuerung mit 3 Handsendern - Ansteuerungsmöglichkeit für die Verriegelungen AV3 mit A-Öffner, Blue Motion und Drehtürantrieb</p>	0	0	0	0
 <p>Obertürschließer (mit Türfeststeller) in braun, silber oder weiß</p>	0	0	0	0
 <p>Verdeckter Türschließer mit Türfeststeller</p>	n/a	0	0	0
 <p>Verdeckter Drehtürantrieb. Nur in Kombination mit TOPIC 3-fach Motorschloss Blue Motion bestellbar</p>	n/a	n/a	0	0

✓ = Serienmäßig | 0 = Option mit Aufpreis | W = Wahlweise ohne Aufpreis | n/a = nicht anwendbar

BODENANSCHLUSS UND DICHTUNGSSYSTEM

TOPIC-Justierschraube – im Handumdrehen der richtige Druck.

Jedes Gebäude ist über die Jahre hinweg leichten Schwankungen und Senkungen ausgesetzt. Die TOPIC-Justierschraube (bei den Reihen T1, T2 und T3) ermöglicht jederzeit eine optimale Anpassung des Türblatts. Durch einfaches Drehen der TOPIC-Justierschraube wird der Anpressdruck der Dichtungen oben und unten reguliert. Eine Haustür mit der idealen Einstellung gewährleistet dauerhafte Dichtheit bei jeder Witterung. Eine nachträgliche Justierung ist jederzeit möglich.



TOPIC-Anschlagschiene

Ob Neubau, Renovierung oder gar Passivhausstandard, die TOPIC-Anschlagschiene passt sich optimal allen Gegebenheiten an. Aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit trittfesten Gewebeeinlagen und zwei Dichtungen auch im kritischen unteren Bereich, sorgt die Hightech-Schiene auch bei extremen klimatischen Bedingungen für beste Wärmedämmung und Schlagregendichtheit.



TOPIC-Dichtungssystem – doppelt hält besser

Die doppelte, hochwertige Silikonabdichtung zeigt auch nach vielen Jahren keine Ermüdungserscheinungen. Eine zusätzliche Wärmedämmung ergibt sich durch den großen Luftpolster zwischen den Dichtungen. Sie können es hören, am satten Klang, wenn eine echte TOPIC ins Schloss fällt. Türkballen war gestern.



Thermoswellenunterbau

Die optimale thermische Trennung zur Verhinderung von Kälte- und Feuchtigkeitsbrücken (besonders wichtig bei Passivhausstandard). Durch die stabile Auffütterung wird ein Absacken der Haustür verhindert.



Gerade durchlaufender Fußboden

Die TOPIC-Anschlagschiene wird 30 mm gekürzt und auf den fertigen Fußboden aufgesetzt. Behindertengerechte Bauhöhe.



Neubau

Bis zu 30 mm Bodeneinstand möglich. Behindertengerechte Bauhöhe.



Altbausanierung

Hier wird auf die vorgegebene Höhe gekürzt und auf die bestehende Anschlagschiene aufgesetzt oder mit der Vorderkante angestellt.

DER AUFBAU EINER TOPIC-TÜRE

ALLES EINE FRAGE DER RICHTIGEN KONSTRUKTION



1 Der Lack oder die Holzoberfläche

Der Lack ist ein UV-beständiger, hochwertiger, seidenmatter Speziallack, der jeder Witterung trotzt. Wenn eine Holzoberfläche gewählt wurde besteht die Decklage aus qualitativ hochwertigem Echtholz furnier mit 4-lagigem Lasuraufbau.

2 Das TOPICcore Oberflächensystem

Türblattfalz und Aufdopplungen werden aus TOPIC-spezialen, hochverdichteten duroplastischen Werkstoffen hergestellt. Sie verhindern Feuchtigkeitseintritt sowie Rissbildungen (ausgenommen: die Fugen konstruktiver Verbindungen).

3 Die beste Dichtfunktion

entsteht durch zwei Dichtebenen aus hochwertigen und ermüdungsfreien Silikondichtungen. Fazit: hohe Wärmedämmung, satter Klang, kein Türknallen.

4 Als Klimastabilisator

dient ein patentierter duroplastischer Werkstoff.

5 Der Isolierkern

für eine hohe Wärmedämmung.

6 Die Schichtverleimung

garantiert einbruchshemmend.

7 Der schichtverleimte Grundrahmen

eine bis zu 32-lagige Schichtverleimung für hohe Stabilität und Verzugfreiheit.

8 Die doppelte Abdichtung

im Schwellenbereich für hohe Schlagregen- und Luftdichtheit.

9 Die TOPIC-Anschlagschiene

glasfaserverstärkt, mit trittfester Gewebeeinlage und guter Wärmedämmung. Keine Kältebrücken (im Unterschied zu Metall-Profilen), kein Anfrieren der Dichtungen und eine behindertengerechte Bauhöhe.

10 Die wasserfeste Absperrung

schützt das Holz gegen aufsteigende Feuchtigkeit.

11 Der optionale Thermoschwellenunterbau

zahlt sich aus: Denn damit erreicht man eine optimale thermische Trennung, keine Kälte- und Feuchtigkeitsbrücken im Unterboden und kein Absacken der Haustüre.

Aufbau einer TOPIC Türe der Reihe T2 Current, analog werden die Türen für T1, T2-Classic und T3 aufgebaut, alle vollummantelt mit dem TOPICcore-Oberflächensystem. Die Reihe T wird mit dem TOPICcore-Oberflächensystem teilummantelt und auf den witterungsexponierten Stellen der Türe geschützt.

Tür	Seite	Position	Griff / Beschlag	Farben/Oberflächen
1	3		N77/N200	RAL 9016/RAL 9016
2	4		N414 Sonder/N200	HFM22/Keramik Lamiera
3	5		N414 Sonder/N200	Eiche geölt Nuss
4	6	oben	Sonder 750mm lt. Skizze/N222-3	RAL7015/Mahagoni 1
5	6	li unten	N195 lt. Skizze/N220-3	RAL 9016
6	6	re unten	N195/N222-3	RAL 7016
7	7		N155 1680mm, FP lt. Skizze/N222-3	RAL 9016/Keramik beige/RAL 9016
8	8	oben	N163/N200-3	RAL 7016/3D Glas Madras Movie
9	8	li unten	N197 lt. Skizze/N200-3	Ral7022
10	8	re unten	N78/N200-1	Sonder Okume 53
11	9		N77/N200 FLB	RAL 9007/RAL 9006
12	10	oben	N77/N200	HFM04-05/Keramik braun
13	10	li unten	N78/N200	HFM03/HF735
14	10	re unten	N197/N222-3	HF716
15	11		N325/N200-1	HFM03/HFM04-05
16	12	oben	N174 Rillen 2205mm/N222-3	Eiche astig lt. Kundenmuster
17	12	li unten	N167/N200-3	HFM02
18	12	re unten	N414/N202-3	HF716
19	13		Concrete/N200-3	HFM02/Designbeton
20	14	oben	N174	HFM04-05
21	14	li unten	N197 lt. Skizze/N200-3	Eiche 1
22	14	re unten	N174/N200	RAL 9016
23	15		N174 lt. Skizze/N200-3	HFM04-05/Eiche astig
24	16	oben	Concrete/N222-3	HFM04-05/Keramik anthrazit
25	16	li unten	N195 Sonder lt. Skizze/N200-3	HFM03/Keramik anthrazit
26	16	re unten	N197 lt. Skizze/N200-3	HFM04-05/ RAL7016
27	17		N174/N200	RAL 9007/Lärche gebürstet und RAL 9007 lasiert
28	18	li oben	N191/N200-3	Sonder Okume 50
29	18	re oben	N197/N200-3	RAL 7016
30	18	li unten	N78/N200-1	RAL 7000
31	18	re unten	N200	HF916
32	19	li oben	N195 lt. Skizze/N200-4	RAL 7016
33	19	re oben	N166, FP/N200	RAL 7016/Keramik Koshi dunkelgrau
34	19	li unten	N188 lt. Skizze/N200	HF716/DM07
35	19	re unten	N195 lt. Skizze/N200-3	RAL7001
36	21		N157, FP lt. Skizze/N222-3	RAL 7016
37	22		N324/N200	HFM03/HFM04-05
38	23		N313/N200-4	HFM04-05/HPL skyline NT
39	24		N325/N200	HFM03
40	25		N200	Eiche gekalkt mit Holzdruck
41	26	oben	N195 lt. Skizze/N200-3	HF768
42	26	li unten	N197 lt. Skizze/N200-4	HFM02
43	26	re unten	N312/N222-3	RAL 9016/RAL 9006
44	27		N75 1571mm lt. Skizze/N200-3	HFM04-05
45	28	oben	N195/N200-3	HFM03/RAL 7021
46	28	li unten	N197/N200-3	RAL 7016/Keramik anthrazit/RAL 7021
47	28	re unten	N312/N222-4	RAL 7016/RAL 9006
48	29		N195/N200-3	Eiche silber/RAL 7021
49	30	li oben	N197 lt. Skizze/N220-3	RAL 7016/HFM03/RAL 7016
50	30	re oben	N198/N200-4	RAL 7016
51	30	li unten	N76/N200	RAL 9016/RAL 9006
52	30	re unten	N78/N200-1	RAL 9007
53	31		N197/N202-3	RAL 7016/Keramik Koshi dunkelgrau/RAL 7016
54	32	li oben	N157, FP/N200-3	RAL 7016/Designbeton
55	32	re oben	N197/N222-4	RAL 7016/Eiche astig 1/ Eiche 7016 lasiert/Eiche 9007 lasiert
56	32	li unten	N197 lt. Skizze/N200-3	RAL 7016
57	32	re unten	N313/N222-3	RAL 7021/RAL 9016/RAL 9006
58	33		N197/N202-3	HFM03/Keramik braun
59	34	oben	N174/N200	RAL 9016
60	34	li unten	N75/N202	RAL 9007/RAL 9006
61	34	re unten	N77 lt. Skizze/N200-1	HFM04-05
62	35		N195/N222-3	RAL 7016
63	36	li oben	N222-4 Drücker/Drücker	HFM01
64	36	re oben	N76/N222-3	HFM03/RAL 7021
65	36	li unten	N303 RAL-HFM01 lt. Skizze/N200-3	HFM01/Shadow Silber
66	36	re unten	N76/N200-1	Eiche 3
67	37		N155 1645mm, FP lt. Skizze/N200-3	HF916/RAL 9007
68	38	oben	N165 Sonder/N200	RAL7015
69	38	li unten	N76 lt. Skizze/N222-3	RAL 8022
70	38	re unten	N174 2010mm lt. Skizze/N200	RAL 9005
71	39		N167/N200-3	HFM02
72	40	li oben	ohne (Drehtürantrieb)/N200	HFM03
73	40	re oben	N195/N222-3	HFM04-05
74	40	re unten	N174/N200	HF735/Shadow Silber
75	40	re unten	N174/N200	HF817/Keramik braun/RAL 8017
76	41		N155, FP lt. Skizze/N200-3	HFM04-05/HFM02/RAL 7021
77	42	li oben	N195 lt. Skizze/N13-3	RAL 8014/Keramik braun/RAL 8014
78	42	re oben	N195 lt. Skizze/N200-3	RAL 9016/Designbeton/RAL 9016
79	42	li unten	N195 lt. Skizze/N200-3	HF7045/HF7015/RAL 7045
80	42	re unten	N195 lt. Skizze/N200-3	HFM04-05/RAL 7021
81	43		N195 lt. Skizze/N222-3	RAL 7016/Designbeton/RAL 7016
82	44	oben	N195 lt. Skizze/N200-4	HFM07/HFM01
83	44	li unten	N198/N200-4	RAL 9016/HFM03
84	44	re unten	N78/N200-1	RAL 9016/RAL 7004
85	45		N78/N200-1	RAL 9016/RAL 7004
86	46	li oben	N314/N222-4	HFM04-05
87	46	re oben	N193 2064mm/N200-3	HFM04-05
88	46	li unten	N193 1889mm/N202-3	HF304
89	46	re unten	N322/N200-3	HFM02/HF916/HFM01
90	47		N193 lt. Skizze/N200-3	HF916/HFM03/Shadow Silber
91	48	li oben	N195/N200	RAL 9016
92	48	re oben	N195 lt. Skizze/N222-3	RAL 7016
93	48	li unten	N77 lt. Skizze/N200-1	HFM03
94	48	re unten	N314/N200	HFM22
95	49		N303 HFM03 lt. Skizze/N200-3	HFM03
96	50	li oben	N195/N200-3	HFM04-05/RAL 9006

97	50	re oben	N174/N14	HFM03/Lärche gebürstet und RAL 9007 lasiert und RAL7015 lasiert
98	50	li unten	N75/N200-1	RAL 9007/RAL 7035
99	50	re unten	N77 lt. Skizze/N200-3	HFM03
100	51		N94/N200	Lärche geölt 1
101	52	li oben	N78/N200	RAL 8022/RAL 9016
102	52	re oben	N77/N200-1	HFM03
103	52	li unten	N75 lt. Skizze/N200	HFM04-05/RAL 7021
104	52	re unten	N312/N222-3	HF768/Lärche 1/RAL 6768
105	53		N311/N200-3	RAL 9016
107	54	oben	N165/N200	HF768/RAL 9006/RAL 7021
106	54	li unten	N165/N222-1	HFM04-05/HF735
108	54	re unten	N165/N200	HFM02/RAL 7021
109	55		N195 lt. Skizze/N200-3	HFM04-05/RAL 7021
110	56	li oben	N74 lt. Skizze/N200-1	RAL 9016/RAL 7004
111	56	re oben	N74/N200-1	metallisch grau
112	56	li unten	N74/N201	RAL 9006/HF304/RAL 7021
113	56	re unten	N74/N201	HFM03/HFM02/RAL 9006
114	57		N74/N200	HFM02/HF916/HFM04-05
115	58	li oben	N165/N200	RAL 9016/RAL 7021
116	58	re oben	N75/N204	RAL 9016/HFM03
117	58	li unten	Signum/N13	RAL 9016/RAL 9016
118	58	re unten	N77/N200	HFM02
119	59		N161/N200	RAL HFM04-05/RAL 7021
120	60	li oben	N86/N200	RAL 9016
121	60	re oben	N321, FP 1471mm/N222-3	HF704/HFM04-05
122	60	li unten	N78 lt. Skizze/N200-1	RAL 7011/RAL 7040
123	60	re unten	N77/N200-1	RAL 9016
124	61		N312/N200-3	HFM04-05/Keramik Koshi dunkelgrau/Edelstahl
125	62	li oben	N197 lt. Skizze/N200-3	RAL 9016
126	62	re oben	N75/N200	RAL 9007
127	62	li unten	N197 lt. Skizze/N200-3	HFM04-05
128	62	re unten	N77 lt. Skizze/N200	RAL 6768
129	63	li oben	2xFSB 66 6514 450mm lt. Skizze/N13	HFM04-05
130	63	re oben	N198 lt. Skizze/N222	Eiche 43
131	63	li unten	N195 lt. Skizze/N222-3	HF716/Eiche astig 1
132	63	re unten	N197/N200	RAL 7038
133	65		S2	Lärche 1
134	66	oben	NF154	RAL 6005/RAL 9016
135	66	li unten	Klopfer M11/M57	RAL 9016
136	66	re unten	Klopfer S7/S2	Eiche 38
137	67		S2	Eiche astig 1
138	68	li oben	S1	Mahagoni 9
139	68	re oben	N46	RAL 9016
140	68	li unten	AL12	RAL 9016
141	68	re unten	Innen M58, Aussen N57	Eiche 1
142	69		NF151	Eiche 27
143	70	li oben	S1	Eiche astig 1
144	70	re oben	S1	Eiche 3
145	70	unten	NF154	HFM04-05
147	71		NF150	Eiche 1
148	72	li oben	S2	Eiche 43
149	72	re oben	NF154	RAL 1015
150	72	li unten	N46	RAL 7016
151	72	re unten	AL12	HFM22
152	73		NF150	RAL 1013
153	74	li oben	N78/N200	RAL 9016
154	74	re oben	N76 Sonder lt. Skizze/N200-1	Eiche 37
155	74	li unten	N209	RAL 8017
156	74	re unten	N211 Knopf FLB/N201	RAL 9016
157	75		NF151	HFM03/HFM04-05
158	76	li oben	NF151	HFM03/HFM22
159	76	re oben	NF154	RAL9016
160	76	li unten	N57	HF916
161	76	re unten	N211/N200	RAL 9016
162	77	oben	N76 700mm/N200	RAL 9016
163	77	li unten	N78/N200	RAL 9016
164	77	re unten	NF154/M200	RAL 7047/RAL 9010
165	78	li oben	N57	Lärche 1
166	78	re oben	Klopfer S7/S2	Eiche 15
167	78	li unten	NF150	Eiche 16
168	78	re unten	/S1	Fichte 8
169	79	li oben	N76/N200-1	Eiche astig 1
170	79	re oben	N89/N200	Eiche 38 /Eiche lasiert RAL 7016
171	79	li unten	N94/N200	Eiche geölt
172	79	re unten	N89 lt. Skizze/N200	Eiche 38
173	81		N58	RAL 9004/RAL 9016
174	82	re oben	N56	RAL 9016
175	82	li unten	NF150	Melamin 0125 PO Eiche Natur
176	82	re unten	N210 Knopf drehbar/N200	Melamin 0952 PO Ventura Eiche grau
177	83		N78 lt. Skizze/N200	RAL 9007
178	85	li oben	NF154	RAL 9016
179	85	re oben	NF154	Eiche Crack braun
180	85	li unten	N58	Eiche astig 1
181	85	re unten	N58	RAL 9016
182	87		AL12	RAL 7016
183	88	re oben	N57	RAL 9016
184	88	li unten	N78 lt. Skizze/N200-1	RAL 6005/RAL 9016
185	88	re unten	N250-1	Eiche 1
186	89		Beigestellt	RAL 9006/Melamin 0881 Königsbaum
187	91		N174/N200	HFM03/Keramik anthrazit/RAL 7021
188	96		N74/N200	HFM04-05/HFM03/RAL 9006

IMPRESSUM

Türen, Griffe, Schiffe, Seitenteile und Schnitte sind für TOPIC mustergeschützt bzw. patentiert. Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich: TOPIC GmbH. Gestaltung: www.finestudios.at. Fotografie: Robert Striegl, David M. Peters, Florian Vierhauser, Roland Wimmer, Alois Keinberger. Druck: Gutenberg, Linz. Farb- und Glasklarstellungen können aufgrund drucktechnischer Gegebenheiten vom Original abweichen. Musterabbildungen sind nicht maßstabsgetreu. Technische Änderungen, Irrtum oder Druckfehler vorbehalten. Es gelten die Geschäftsbedingungen der TOPIC GmbH.



TOPIC GmbH, Haustüren und Wohnungseingangstüren
Altendorferfeld 6, A-4152 Sarleinsbach/Austria
T: +43 (0) 7283 / 82 30-0, F: DW-21, topic@topic.at
www.topic.at

Überreicht durch: