1 0 0 % E C H T

HGM | Echtholz- und Echtlacktüren





Inhalt

100% ECHT

Einleitung	Seite 4 - 5
Willkommen Zuhause	Seite 6 - 7
HGM ECHTLACK	Seite 8 - 9
BARTELS PREMIUMLACK	Seite 10 - 11

ECHTLACK Türen

ECHTLACK Glatte Türen	Seite 12 - 13
ECHTLACK Gefälzt / Stumpf	Seite 14 - 15
ECHTLACK Schiebetüren	Seite 16 - 17
ECHTLACK Lichtausschnitte	Seite 18 - 21
ECHTLACK Sprossenrahmen	Seite 22 - 23
ECHTLACK Farbwelt / ULTRAMATT	Seite 24 - 25
ECHTLACK Invers öffnende Türen	Seite 26 - 27
ECHTLACK Sandwichkante	Seite 28 - 29
ECHTLACK PURO 40	Seite 30 - 31
ECHTLACK Standard / Designtür	Seite 32 - 33

ECHTLACK Lines Typen Übersicht	Seite 34 - 35
ECHTLACK Lines CURVED	Seite 36 - 39
ECHTLACK Lines STRAIGHT	Seite 40 - 43
ECHTLACK DESIGNverbund	Seite 44 - 45
ECHTLACK Lines PLAN	Seite 46 - 49
ECHTLACK Lines INLAY	Seite 50 - 57

ECHTLACK Stiltüren

Modell Classique Nouveau	Seite 58 - 63
Modell Classique Nouveau Curved	Seite 64 - 65
Modell Nordic	Seite 66 - 67
Modell Park Lane	Seite 68 - 73
Modell Kiel	Seite 74 - 75
Modell Madison	Seite 76 - 77
Modell Romantik	Seite 78 - 79
Modell Baron	Seite 80 - 81

Inhalt

ECHTHOLZ Türen

E. L. B. FOUTUOLE	0.11.00.05
Einleitung ECHTHOLZ	
ECHTHOLZ Furnierübersicht	Seite 86 - 89
ECHT Unikate Silent Eiche	Seite 90 - 91
ECHT Silent Eiche Perla	Seite 92 - 93
ECHT Silent Eiche Natur	Seite 94
ECHT Silent Eiche Bourbon	Seite 95
ECHT Silent Eiche Smoke	Seite 96 - 97
ECHT Unikate Furniere geplankt	
ECHT Natur Eiche Perla geplankt	
ECHT Natur Eiche Natur geplankt	Seite 102 - 103
ECHT Natur Eiche Bourbon geplankt .	Seite 104
ECHT Natur Eiche Smoke geplankt	Seite 105
ECHT Natur Edelesche Weiß gepl	Seite 106 - 107
ECHT Natur Ulme geplankt	Seite 108 - 109
ECHT Natur Kernbuche geplankt	Seite 110
ECHT Natur Nussbaum geplankt	Seite 111
ECHT Unikate Furniere astig	Seite 112 - 113
ECHT Natur Eiche Perla astig	Seite 114 - 115
ECHT Natur Eiche Natur astig	Seite 116 - 117
ECHT Natur Eiche Bourbon astig	
ECHT Natur Eiche Smoke astig	Seite 119
FACHWERK Kollektion	Seite 120 - 121
FACHWERK Lärche Natur	Seite 122 - 125
FACHWERK Lärche geräuchert	
FACHWERK Eiche Natur	
FACHWERK Eiche Bronze	
FACHWERK Titan	

ECHTHOLZ Basic Kollektion	Seite 140 - 141
ECHTHOLZ Klassiker Kollektion	Seite 142 - 147
ECHTHOLZ Stiltüren	Seite 148 - 149

Funktionen / Optionen

Hinterlüftungszargen	Seite 150 -	151
Wohnungseingangstüren	Seite 152 -	153
Einbruchhemmende Türen	Seite 154 -	155
Garagenverbindungstüren	Seite	156
Feuerschutz Türen	Seite	156
ADD ON - Schriftzüge	Seite	157
Blendrahmen	Seite	158
Renovieren	Seite	159
Türblattoptionen und Zargenvarianten	Seite 160 -	161
Geschosshoch / Blenden / Seitenteile	Seite	162
Fachbegriffe rund um die Tür	Seite	163
Türdrücker	Seite 164 -	166
Türblatt und Zargenmaße	Seite	167

1 0 0 % E C H T

Der Wert des Echten

Entdecken Sie den Unterschied

Je schnelllebiger die Zeit wird, desto stärker wächst die Sehnsucht nach authentischen, soliden Dingen. Die hochwertigen Echtholz- und Echtlacktüren von HGM tragen diesem Wunsch nach echter Qualität Rechnung. Mit ausgesuchten Materialien, exzellenter Verarbeitung und zeitlosem Design überzeugen HGM-Türen und -Zargen seit vielen Jahrzehnten.

Seit 1956 steht der Name HGM für das Echte und Unverfälschte. Ohne Wenn und Aber. Das gilt für die Produkte ebenso wie für die Menschen, die sie herstellen. Daran hat auch der Wandel hin zur Industrie 4.0 nichts geändert, den die GRAUTHOFF Türengruppe in den letzten Jahren erlebt hat. Stets ist man sich treu geblieben. Verantwortungsvolles wirtschaften als Teil der gelebten Firmenphilosophie und der maßvolle Umgang mit den Ressourcen ermöglichte den Ausbau zur modernen und nachhaltigen Produktionsstätte, die den Mitarbeitern ein angenehmes Arbeitsumfeld bieten.











Qualitätsverliebt, traditionsbewusst und verantwortungsvoll gegenüber Mensch und Natur produzieren wir unsere Türen seit 1956 als Familienunternehmen in Deutschland ...

Made in Germany

Aus dem Handwerk - für das Handwerk!



Unser Herz schlägt fürs Handwerk!

HGM Die Marke für Tischler und Schreiner.

Aus Tradition mit dem Handwerk verbunden.

Als Familienunternehmen seit fast 70 Jahren.

Die Liebe zum Handwerk ist eine tiefe Leidenschaft für das Erschaffen von etwas mit den eigenen Händen. Es ist die Freude an der Arbeit mit Materialien und Werkzeugen, um etwas Neues und Schönes zu schaffen. Handwerker sind Menschen, die ihre Fähigkeiten einsetzen, um Produkte zu erstellen, die sowohl funktional als auch ansprechend sind.

Unser Maßstab ist und bleibt, ausschließlich hochwertige Produkte in Handwerkerqualität herzustellen. Dafür geben wir täglich unser Bestes und mit Hilfe modernster Technik und Fertigungssysteme, produzieren wir nach dem Prinzip *Industrie 4.0* Türen und Zargen von höchster Qualität, kommissionsweise und individuell, einbaufertig für den Handwerker. Bei uns ist die industrielle Fertigung kein Widerspruch zum Qualitätsanspruch eines Handwerksproduktes. Denn oft sind es die inneren Werte, die ein Produkt qualitativ hochwertig und langlebig werden lassen.









Wolfgang und Heinz Grauthoff, geschäftsführende Gesellschafter der GRAUTHOFF Türengruppe, leiten das Unternehmen in zweiter Generation an den beiden Standorten in Mastholte und Güsten.

Wolfgang Grauthoff Geschäftsführender Gesellschafter Heinz Grauthoff Geschäftsführender Gesellschafter

Willkommen Zuhause

Wir sind gern Zuhause. Es ist der Ort, an dem wir so sein können, wie wir wirklich sind, ohne Kompromisse. Unser Zuhause ist Ausdruck unserer Persönlichkeit, ist unser sozialer Mittelpunkt und ein Ort der Gastlichkeit, in dem wir Familie und Freunde gern willkommen heißen. Bei der Einrichtung unseres Heims legen wir Wert auf Individualität, hochwertige Materialien und eine perfekte Verarbeitung.

Türen sind ebenso Teil unseres Zuhauses, wie die Möbel, mit denen wir uns umgeben oder wie die Gestaltung von Wänden und Fußböden.

Die Türen von HGM passen sich optimal in jedes Wohnumfeld ein und tragen zu einem echten Wohlfühlambiente bei. Die Echtholz- oder Echtlacktüren lassen sich unaufdringlich in Ihren Wohnraum integrieren oder setzen einen attraktiven Akzent. Denn die Türen von HGM sind das Ergebnis der intensiven Beschäftigung mit dem Thema Wohnen, Einrichten und Design. Kein Türmodell gleicht dem anderen, so dass Sie mit Sicherheit die Tür finden, die in jeder Hinsicht zu Ihnen und Ihrer Lebensart passt.

Willkommen in Ihrem Zuhause!



Alles eine Frage des Stils.

Bei uns finden Sie Echtlack-Türen für jeden Stil, Geschmack und Geldbeutel. Egal in welchem Zuhause Sie sich wohlfühlen – wir haben die passende Tür. Nehmen Sie sich die Zeit bei der Auswahl, denn eine Tür ist viel mehr als die Trennung zwischen zwei Räumen. Sie ist vielmehr Ausdruck Ihres persönlichen Stils und Teil Ihres Zuhauses. Unten finden Sie einige Beispiele für verschiedene Wohnstile und dazu passenden Türmodellen.

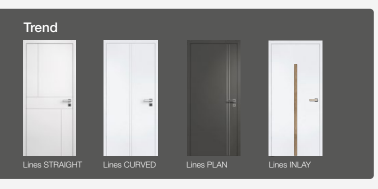




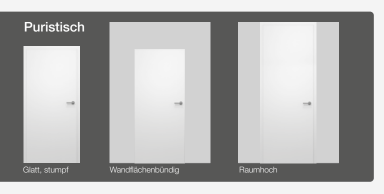












HGM **ECHTLACK**

an Türblatt, Zarge und Kante





Klingt selbstverständlich, ist es aber nicht.

Aus Kosten- und Fertigungsgründen werden bei der herkömmlichen Türenherstellung unterschiedliche, sichtbare Oberflächenmaterialien für das Türblatt, die Türblattkante und die Zarge eingesetzt. Das kann zu unerwünschten Farbabweichungen führen.

Bei HGM-Echtlack-Türen und -Zargen wird jeweils der gleiche Lack eingesetzt. Das ist ein klares Zeichen für kompromisslose Qualität die Sie sehen und spüren werden.

HGM-Echtlack ist widerstandsfähig und <u>ringfest!</u>

Oberflächen-Farbveränderungen im Laufe der Zeit

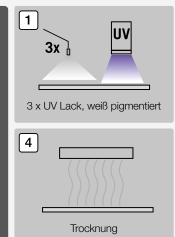


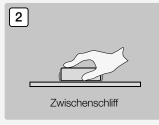


Lack-Aufbau für Qualität ohne Kompromisse

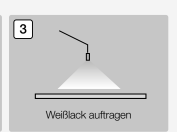
wird in sechs Ebenen lackiert, die jeweils getrocknet und gehärtet werden. Unsere Lackier-Technologie garantiert eine perfekte, ringfeste Echtlack-Oberfläche. Diese besondere Lackqualität kennzeichnen wir daher immer mit dem Etikett "Echtlack by HGM"

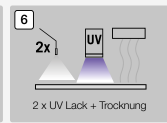
Jede unserer lackierten Türen











Das geht nur bei HGM **ECHTLACK**.

Saubere Kanten bei eckiger oder runder Ausführung!





Zargenbekleidungen – Die Breite bestimmt die Optik.

Als Zargenbekleidung bezeichnet man den äußeren, sichtbaren Rahmen um das Türblatt. Durch unterschiedliche Breiten der Zargenbekleidung verändert sich die gesamt Optik eines Tür-Elements. Bei der eckigen Ausführung stehen die folgenden Bekleidungsbreiten zur Auswahl: **ECHTLACK** Standard-Breite Bekleidungsbreite 60 mm Bekleidungsbreite **70 mm** Bekleidungsbreite **80 mm** Bekleidungsbreite 100 mm Bekleidungsbreite 50 mm

BARTELS PREMIUMLACK Handmade by BARTELS

Um eine möglichst gleichmäßige und glatte Fläche zu erzeugen, werden HGM-Echtlack-Türen und -Zargen in 6-Schichten von modernsten Bearbeitungsmaschinen lackiert. Für die BARTELS Ausführung werden die Türen und Zargen von Hand lackiert. Die aufwändige Methode der Handlackierung erzeugt eine noch gleichmäßigere und wertigere Oberfläche.





Weitere Vorteile der exklusiven BARTELS-Ausführung



Stumpfe Ausführungen Inklusive **Magnetschloss** mit **Magnetschließblech** und verdecktliegenden **Bänder**

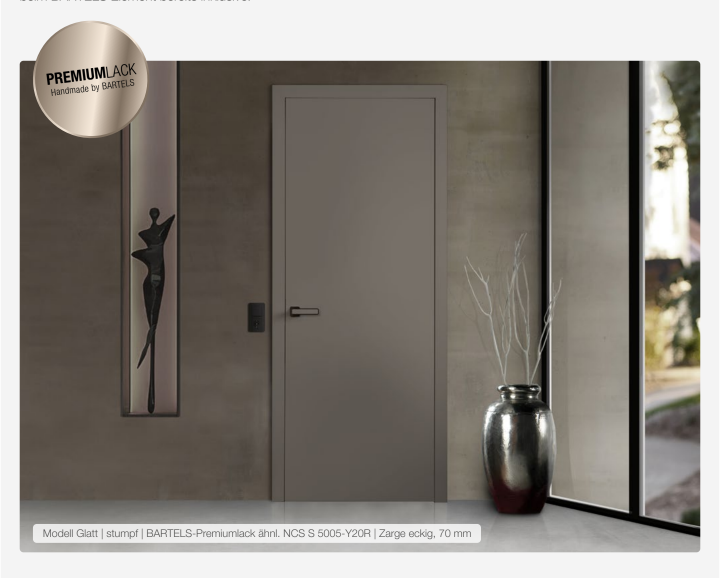


Gefälzte Ausführungen Inklusive **Schloss mit Flüsterkomfort** mit **WE-Schließblech** und **3-teiligem Band**

Viele Vorteile – ein Mehrpreis!



Nutzen Sie die Vorteile der BARTELS Ausführung und statten ihr HGM-Türelement mit weiteren optischen und technischen Finessen aus. Die hier gezeigten Eigenschaften und Ausführungen sind beim BARTELS Element bereits inklusive.



Weitere Vorteile der exklusiven BARTELS-Ausführung



Höhere **Stabilität**Türdicke 40 mm, 2 Massivholzriegel
Klimaklasse II, Beanspruchungsgruppe S



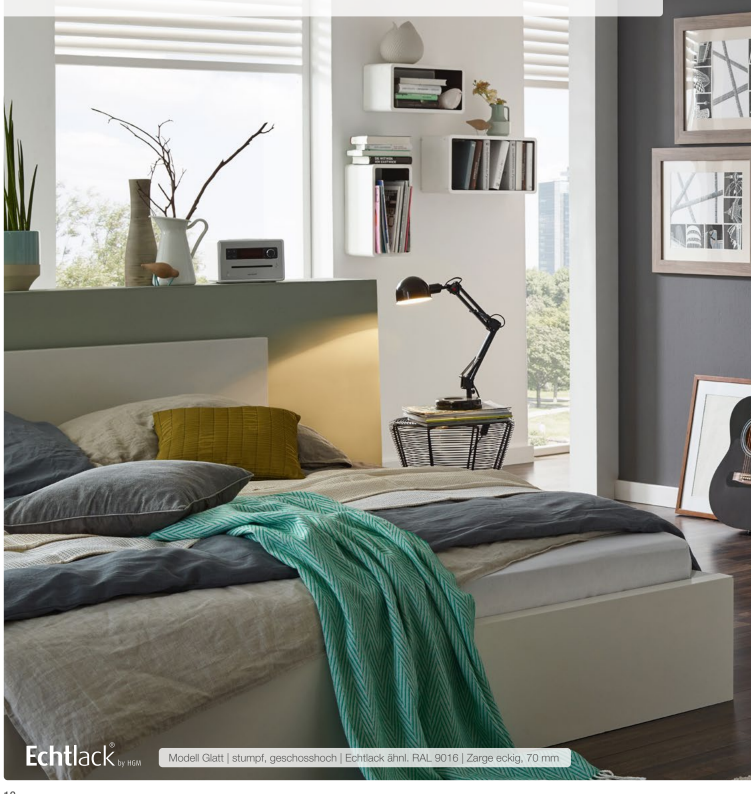
Feine **Optik**Dezente Micro-Fase im Gehrungsbereich für einen perfekten Übergang. (Bei Lack-Oberflächen)



Sorgfalt bis ins **Detail**Zwischenschliff von Hand bei Stiltüren

Weiße, glatte Türen

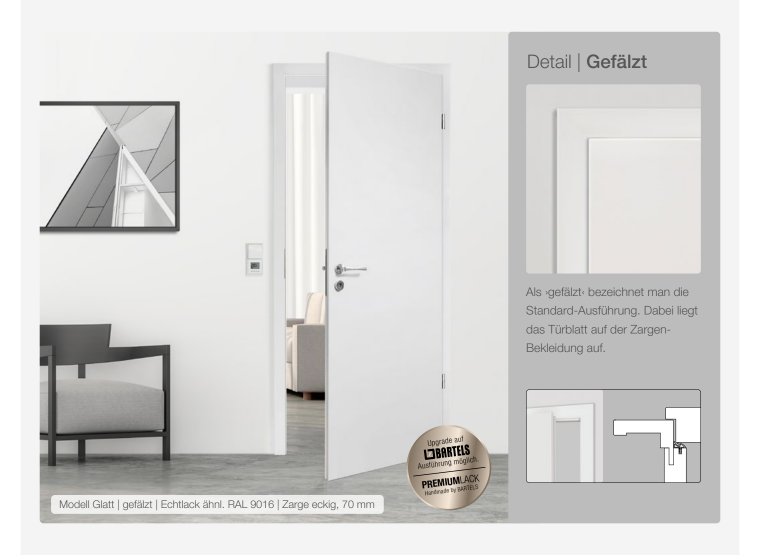
Weiß steht in unserer Kultur für das Wesentliche, das Wahre, das Eigentliche. Auch wenn inzwischen vermehrt Farbe ins Spiel gekommen ist, spielt Weiß in unserer Architektur noch immer eine gewichtige Rolle. Die Gründe liegen auf der Hand: Keine Oberflächenfarbe ist so gut kombinierbar mit der restlichen Raumausstattung wie Weiß. Zudem wirken Weißlack-Zimmertüren äußert edel und hochwertig.





Gefälzte Türen | Natürlich mit Echtlack

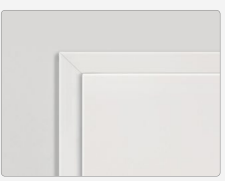
Die Qualität einer Weißlacktür setzt sich aus vielen Einzelfaktoren zusammen. Eine HGM-Echtlacktür wird in sechs Schichten lackiert, die jeweils getrocknet und gehärtet werden. Türblatt, Zarge und Kante werden mit dem gleichen Lack versehen.



Kanten-Varianten | Gefälzt



Gefälzt mit eckiger Kante, Bekleidung 70 mm



Gefälzt mit Smartkante, Bekleidung 60 mm

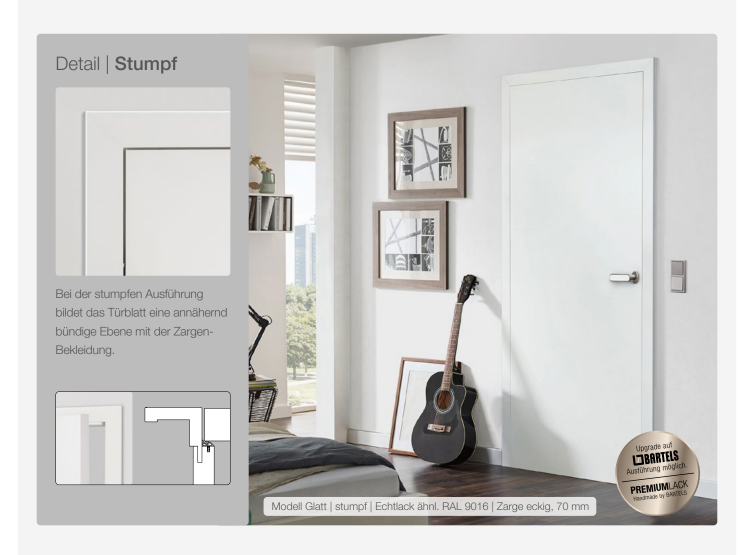
Band | Gefälzt



2-teiliges Standard-Band

Stumpfe Türen | Kleines Detail, große Wirkung!

Stumpfe Türen und Zargen in Weiß sind aus dem modernen Wohnambiente nicht mehr wegzudenken. Angenehm zurückhaltend und minimalistisch stecken sie voller Details die man sehen und spüren kann. Die perfekte Lackoberfläche auf der Tür, der Zarge und den Kanten wird auch nach Jahren noch begeistern.



Band | Stumpf



Verdecktliegende Bänder

Stumpf mit Magnetschloss







Beim Magnetschloss ist das Schließblech bei geschlossener Tür nicht sichtbar, da die Falle erst bei vollständig geschlossener Tür magnetisch verriegelt, ohne dass ein mechanischer Kontakt zum Schließblech nötig ist. Dadurch reduziert sich auch das Schließgeräusch deutlich.





Schiebetür mit Sprossenrahmen | Echtlack ähnl. RAL 9010 Schiebetürzarge mit Schienenkasten in der Wand

Griffmuscheln und Griffstangen







Griffmuschel abschließbar Griffstange



Weitere Schiebetürbeschläge siehe Seite 160

Schiebetüren

Schiebetüren kommen immer dann zum Einsatz, wenn es platzsparend zugehen soll. Grundsätzlich kann man zwischen 2 Einbauvarianten unterscheiden: **Schiebetür auf der Wand**: bei dieser Einbauvariante wird der Schienenkasten auf die Wand montiert und die Tür läuft auch sichtbar vor der Wand. **Schiebetür in der Wand**: hier läuft das Türblatt zwischen zwei Wandhälften und wird an einer ebenfalls eingelassenen Deckenschiene geführt.

Verschiedene Systeme, wie der klassische Holz- oder Echtlack-Schiebetürkasten oder das puristische TVIN 2.0 System stehen zur Verwirklichung individueller Gestaltungswünsche zur Verfügung.



Schiebetür | Echtlack ähnl. RAL 9016 | Schiebesystem TVIN 2.0, Edelstahl, mit Holzzarge Echtlack ähnl. RAL 9016 | Griffstange G 700



Schiebetür | Echtlack Schwarz ähnl. RAL 9005 | Schiebesystem TVIN 2.0 Schwarz | Griffmuschel 4251 eckig, Schwarz

Schiebesystem TVIN 2.0 | Oberflächen



Oberfläche Weiß



Oberfläche Edelstahl



Oberfläche Anthrazit 703



Oberfläche Schwarz

Weitere Schiebetürsysteme siehe Seite 161

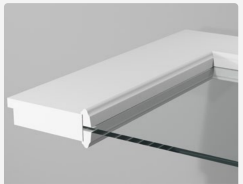
Lichtausschnitte

Lust auf Licht? Türen mit Lichtausschnittverglasungen holen das helle und freundliche Tageslicht in die eigenen vier Wände und sorgen für echte Wohlfühlatmosphäre. Sie haben die Wahl aus einer Vielzahl an klassischen und innovativen Gläsern.





Türblatt mit Lichtausschnitt, Glasleiste Typ L



Türblatt mit Lichtausschnitt, Glasleiste Typ B

Lichtausschnitt | Typen





Lichtausschnitt | Verglasungen



Lichtausschnitt LA 110 | Die moderne Alternative.

Lichtausschnitte gibt es in vielen Varianten mit unterschiedlichen Verglasungen. Eine neue Variante – mit minimalen Friesbreiten und dadurch maximaler Glasgröße – ist eine elegante und moderne Alternative zu herkömmlichen Lichtausschnitten oder Ganzglastüren.



Modell Glatt mit Lichtausschnitt LA 110, stumpf, Glas Float hell Echtlack ähnl. RAL 9016 | Zarge **Smart**kante, 60 mm



Modell Glatt mit Lichtausschnitt LA 110, gefälzt, Glas Float grau Echtlack ähnl. RAL 9016 | Zarge **Smart**kante, 60 mm

Türen mit Glas - im Vergleich

Moderne Lichtausschnitte wie der LA 110 sind eine interessante Alternative zu Ganzglastüren.

Vorteil: Das Türblatt kann in der gleichen Optik und mit den gleichen Beschlägen wie die übrigen Türen der Wohnung – wahlweise gefälzt oder stumpf – ausgeführt sein. Dabei ist die Glasfläche fast genauso groß wie bei einer Ganzglastür. Zudem wirken die symmetrischen Proportionen deutlich moderner als beim Standard-Lichtausschnitt LA 3. Verschiedene Glasarten runden das Gesamtbild ab und sind auf Wunsch transparent oder undurchsichtig.





licht & harmonie Glastürband (GTG)

- Puristisches Design und perfekte Technik
- Besondere Ästhetik durch neuen Bandsitz
- Keine optische Unterbrechung im Zargenspiegel
- Unverwechselbare dezente Optik



Detail GTG-Glastürband



Ganzglastür mit Standard-Band



Ganzglastür mit GTG-Band

Sprossenrahmen | Klassisch oder modern.

Die Lines-Sprossen sind die ideale Ergänzung zu dem Lichtausschnitt LA 110, der eine maximale Glasfläche und damit größtmögliche Transparenz bietet. Die schmalen Sprossen nehmen die Formensprache der **Lines STRAIGHT** Serie (Seite 40 - 43) auf und geben der Tür dadurch eine moderne Note.

Lines Sprossen



Echtlack Weiß RAL 9016 LA 110, Lines-Sprossen, Glas Float hell



Echtlack Seidengrau ähnl. NCS S 1500 N LA 110, Lines-Sprossen, Glas Float hell

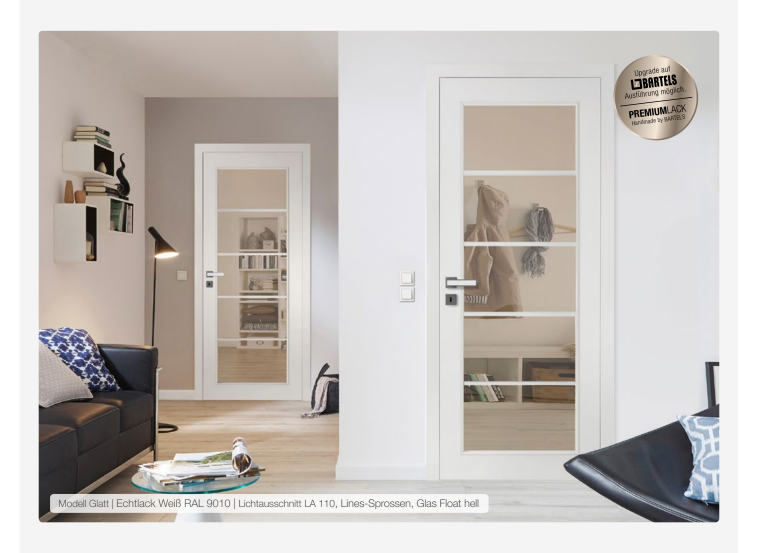


Echtlack Dunkelgrau ähnl. DB 703 LA 110, Lines-Sprossen, Glas Float grau



Lines-Sprossen | Leichtigkeit und Transparenz.

Die Lines-Sprossen sind die ideale Ergänzung zu dem Lichtausschnitt LA 110, der eine maximale Glasfläche und damit größtmögliche Transparenz bietet. Die schmalen Sprossen nehmen die Formensprache der Lines STRAIGHT Serie auf und geben der Tür dadurch eine moderne Note.



Schiebetüren mit Lines Sprossen



Modell Glatt | Schiebetür 2-flügelig mit 2 feststehenden Seitenteilen Lichtausschnitt LA 110 | Lines-Sprossen, Glas Float grau | Echtlack Dunkelgrau

Detail Lines Sprossen



Modell Glatt | LA 110 | Lines-Sprossen, Glas Satinato

HGM ECHTLACK-Kollektion

Zur perfekten Farbabstimmung lackieren wir auf Wunsch jeden Farbton aus der NCS- oder RAL-Farbkollektion. Damit können Sie Türblatt und Zarge exakt auf Ihr Interieur abstimmen. Das ist grenzenlose Farbvielfalt ohne Kompromisse.



HGM ECHTLACK Farbwelt

Fünf aktuelle Weiß-, Grau- und Schwarztöne, die eine optimale Farbabstimmung mit Fenstern, Möbeln, Küchen usw. ermöglichen, bieten wir als Echtlack Kollektion 2023/2024 an. Nutzen Sie die Möglichkeit für ein perfektes Farbkonzept.



Echtlack Weiß ähnl. RAL 9010



Echtlack Weiß ähnl. RAL 9016



Echtlack Seidengrau ähnl. NCS S 1500 N



Echtlack Dunkelgrau ähnl. DB 703



Echtlack Schwarz ähnl. RAL 9005

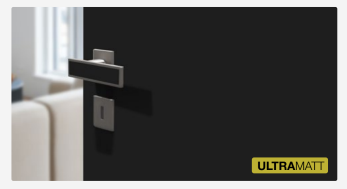


HGM ECHTLACK ULTRAMATT in weiß und schwarz.

Matte Oberflächen sind ein Zeichen für moderne und zeitgemäße Optiken! Die Farbe schwarz ist prädestiniert für eine matte Oberflächenausführung, denn sie wirkt dadurch besonders edel. Das Gleiche gilt allerdings auch für weiße Oberflächen.



Echtlack Weiß ULTRAMATT ähnl. RAL 9016



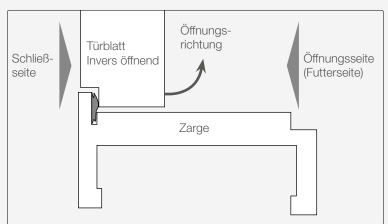
Echtlack Schwarz ULTRAMATT ähnl. RAL 9005

Invers öffnende Türen

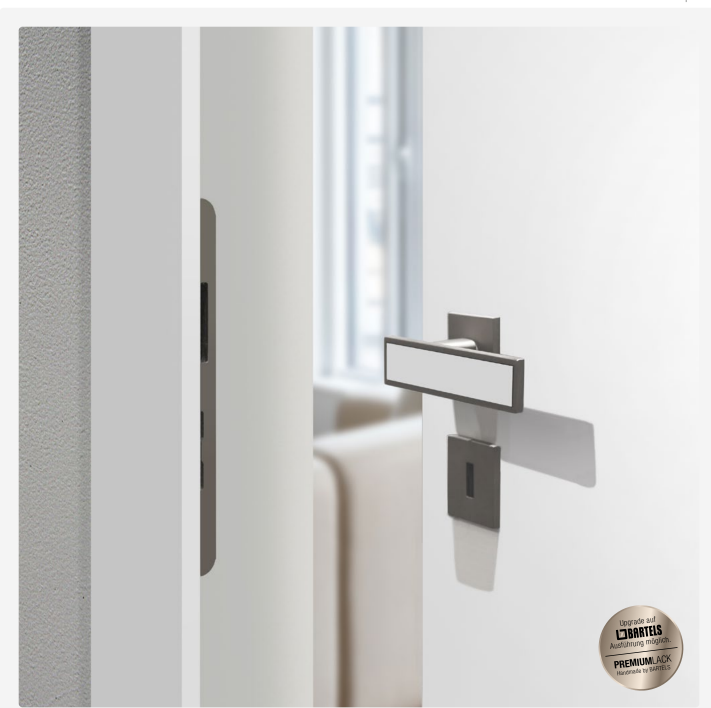
Verschiedene bauliche Gegebenheiten führen dazu, dass unterschiedliche Öffnungsrichtungen bei Türen erforderlich sind. Um trotz unterschiedlicher Öffnungsrichtungen eine gleiche Optik zu erhalten (z.B. bei mehreren Türen nebeneinander in einem Flur), empfiehlt sich der Einsatz von invers öffnenden Türen. Die Ansicht der Türen ist von außen gleich – trotz verschiedener Öffnungsrichtungen.



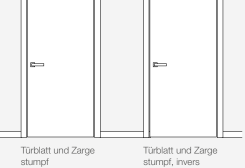
Ausführung Invers | Querschnitt

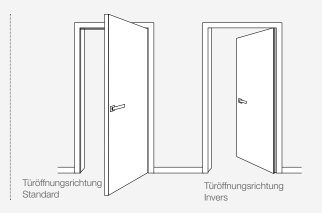


Im geschlossenen Zustand ist die Schließseite bündig. Die inverse Tür hat eine entgegengesetzte Öffnung - zur Futterseite des Elements.



Ausführung Invers | Beispiel





Eine typische Flur-Situation, bei der mehrere Türen nebeneinander liegen. Im geschlossenen Zustand haben die Türen aus einem Blickwinkel die gleiche Optik und normalerweise die gleiche Öffnungsrichtung. Wenn es bauliche Gegebenheiten nicht anders zulassen, kann die Öffnungsrichtung variiert werden.







Sandwichkante

Eine Tür bietet im Detail eine Reihe von Möglichkeiten, sie optisch und technisch zu verfeinern. Die stumpfe Türblattausführung lässt sich optional mit einer Sandwichkante bestücken. Bei Echtlacktüren wird ein ca. 32 mm breiter Furnier-Streifen in die Kante eingelassen. Dadurch kann eine optische Verbindung zum Fußboden hergestellt werden. Die Sandwichkante ist bis zu einer Türblatthöhe von 2160 mm möglich.

Stumpfes **ECHT**LACK Türblatt lackierter Kante



Stumpfes **ECHT**LACK Türblatt mit Sandwichkante



Stumpfes **ECHT**HOLZ Türblatt mit Sandwichkante



Die Sandwichkante für ECHTLACK-Türen ist querfurniert und in den folgenden Holz-Oberflächen lieferbar:

ECHT **GEPLANKT** Kollektion



ECHT BASIC Kollektion



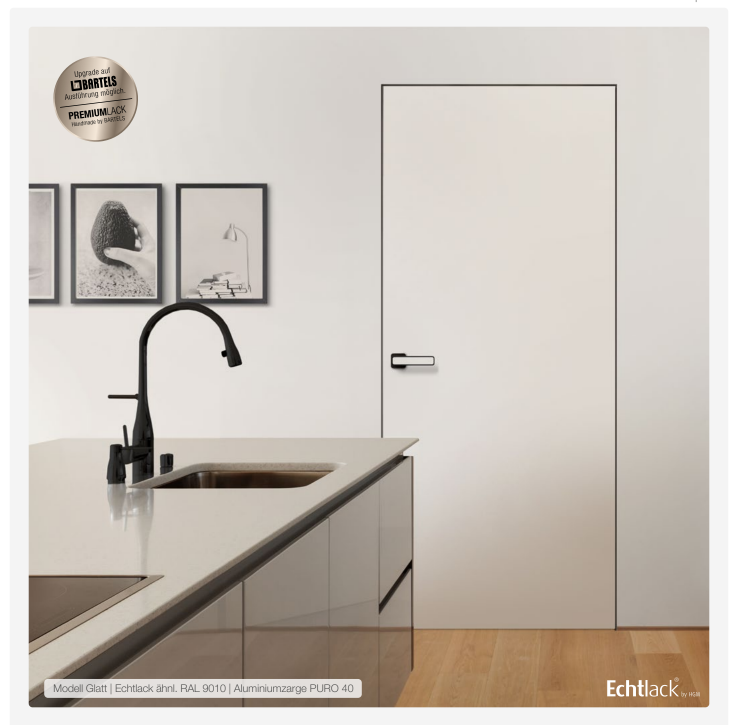
Die Sandwichkante für ECHTHOLZ-Türen ist lackiert und in den folgenden Lack-Oberflächen lieferbar:



PURO 40 | Wandflächenbündiges Zargensystem

Durchdachte Detaillösungen der PURO 40 Zarge, wie die einklickbaren Putznetze, erleichtern den Einbau und verhindern die Haarrissbildung. Die Zarge wird fest mit der Wand verbunden und die Wand kann nach dem Einbau wie gewünscht gestaltet werden. Dabei spielt es keine Rolle ob die Wand gestrichen oder tapeziert wird, denn durch die Möglichkeit der bauseitigen Lackierung der PURO 40 Zarge passt sie sich jedem Ihrer Wünsche an.





Einfache Montage | Durchdachtes Einbausystem.



PURO 40 | normal öffnend



PURO 40 | invers öffnend



Weitere Infos zum Thema PURO 40 finden Sie im Spezial-Flyer und unter www.grauthoff.com

Die Standard-HGM-Echtlack-Tür ...

Bereits in der Standard-Ausführung erhalten Sie ein qualitativ hochwertiges Türelement "Made in Germany". Am Beispiel einer WC Tür, lassen sich die optischen Möglichkeiten besonders einfach darstellen.





Bereits die Standard-Ausführung setzt Qualitätsmaßstäbe:

Je nach gewünschter Ausführung besitzen Türblatt und Zarge eine 6-fach Echtlack Lackierung, die eine homogene und ringfeste Oberfläche garantiert. Markenschlösser und Beschläge, sowie ein stabile Rahmenkonstruktion, sorgen für eine hohe Stabilität und gewährleisten über viele Jahre hinweg eine einwandfreie Alltagstauglichkeit.



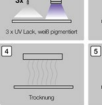
Röhrenspan-Mittellage



Qualitäts-Schloss



Ringfeste Oberfläche



5







6-fach Lackierung

... wird in 3 Schritten zur Designtür!

Ausstattungsdetails, die mit wenig Mehraufwand oder Kosten verbunden sind, das Türelement aber extrem aufwerten und an die bereits bei der Bestellung gedacht werden sollte.



Weitere optionale Ausstattungsmöglichkeiten:

Oft müssen WC-Türen besondere Anforderungen erfüllen. Neben der Möglichkeit die Tür zu verschließen sollte auch eine ausreichende Belüftung – besonders bei kleineren, fensterlosen WCs – gewährleistet sein. Hierfür bieten wir optisch und technisch elegante Alternativen zu den herkömmlichen Möglichkeiten.



Klimastabilität und Schallschutz



Design Drücker mit farblich zur Tür passendem Inlay.

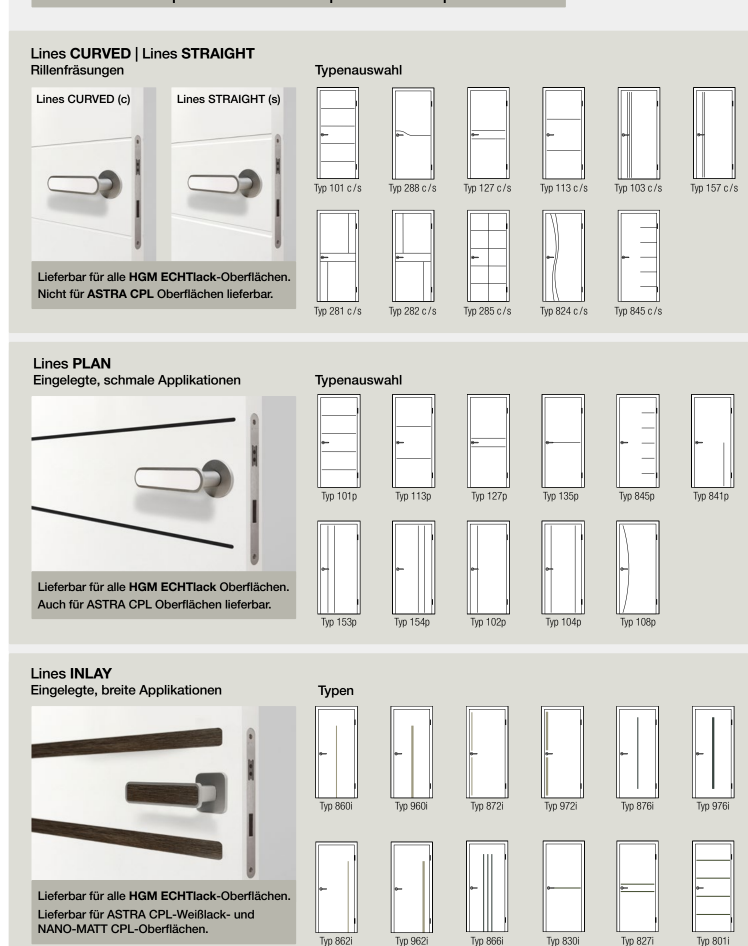




ADD ON Beschriftung – Zur eleganten Kennzeichnung des WCs.

Typen-Übersicht

Lines CURVED | Lines STRAIGHT | Lines PLAN | Lines INLAY

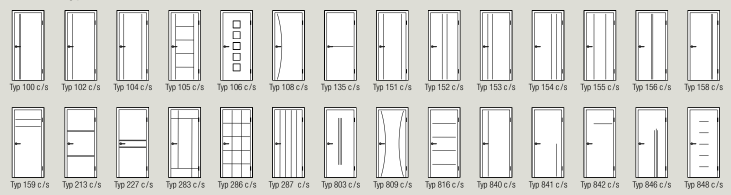


DESIGNverbund



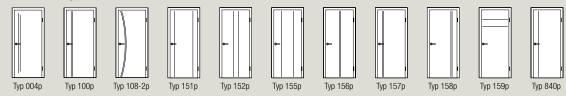






Zur Unterscheidung der Ausführungen wird bei den Typenbezeichnungen jeweils ein "c" für "curved" bzw. ein "s" für "straight" hinter die Typen-Nummer gesetzt.

Weitere Typen



Applikationsfarben (Für alle Typen möglich)



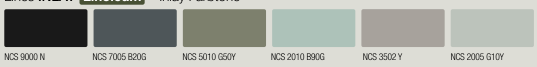
Lines INLAY Furnier - Inlay Oberflächen*



Lines INLAY Filz - Inlay Farbtöne



Lines INLAY Linoleum - Inlay Farbtöne





Lines CURVED | Lines STRAIGHT

Türen mit Rillenfräsungen verleihen einer lackierten Tür das besondere Etwas. Zwei verschiedene Rillen-Formen sind wählbar und geben der Tür ihr eigenes Gesicht. Viele Designs sind möglich, von geradlinig bis geschwungen lassen sich die Türen ganz nach Wunsch der Inneneinrichtung anpassen.

Lines CURVED | schmale Rillenfräsung



Fräsungsbreite ca. 5 mm

Lines STRAIGHT | breite Rillenfräsung



Fräsungsbreite ca. 12 mm

Lines CURVED | Dezente Highlights in Weiß!

Die beliebten Rillenfräsungsmotive bieten wir auf Wunsch in zwei Ausführungen an. Die **CURVED** Serie besticht durch ihre schmale und flache Rillenfräsung. Das führt zu einer dezenten Linienführung, während bei der Variante **STRAIGHT** die Fräsungen breiter und mit einer abgeschrägten Kanten ausgeführt werden. Bei der Lackqualität gibt es allerdings keine Unterschiede – beide Varianten besitzen dieselbe HGM Echtlack-Qualität.



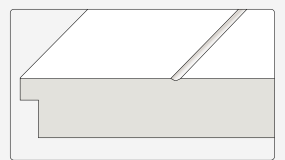






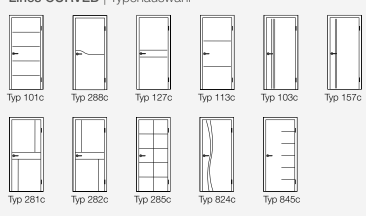






Fräsung schmal und abgerundet

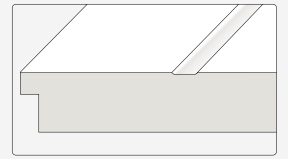
Lines CURVED | Typenauswahl



Weitere Typen siehe Seite 34 / 35



Lines STRAIGHT | Querschnitt



Fräsung breit, Kanten abgeschrägt

Lines STRAIGHT | Typen







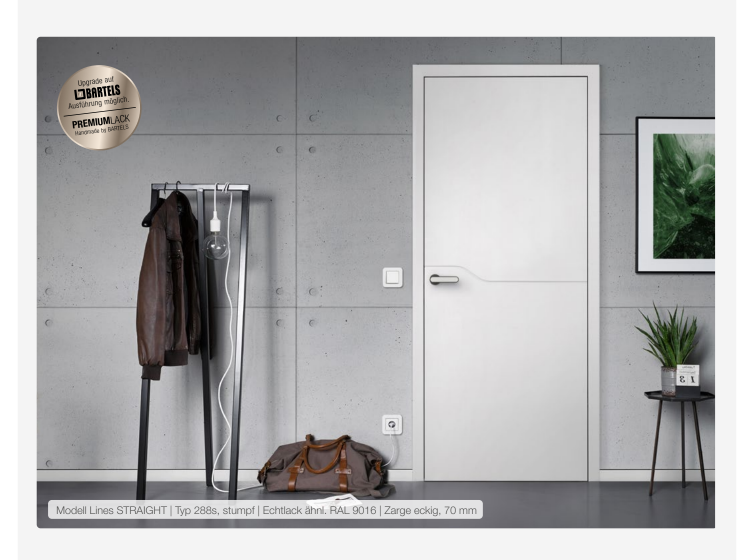
Typ 127s



Typ 113s

Lines STRAIGHT | Spannende Optik in vielen Varianten!

Türen mit Rillenfräsungen verleihen einer lackierten Tür immer das besondere Etwas. Die Variante Lines STRAIGHT, die sich durch eine breitere und optisch flachere Fräsung gegenüber der Lines CURVED Serie auszeichnet, erzeugt eine unaufgeregte und gleichmäßige Optik.



Lines STRAIGHT | Typen



Weitere Typen siehe Seite 34 / 35

Lines STRAIGHT | Feine Linien und schöne Formen.

Die exklusiven Lines STRAIGHT Typen wurden perfekt auf die flach ausgeführten Rillenfräsungen abgestimmt. Nur so erhält diese Kollektion ihre unverwechselbare Optik.



Lines STRAIGHT - Details



Die flach ausgeführten Rillenfräsungen wirken besonders elegant und lassen saubere und glatte Übergänge, auch bei sich kreuzenden Linien, zu.



Designabstimmung im Detail



Oft sind es die kleinen Details, die perfektes Design ausmachen. Hier ist der Türdrücker in Form und Farbe auf den Lichtschalter abgestimmt.

Drücker Curved >Plug In<



DESIGNverbund

Der Designverbund unserer Produktmarken licht & harmonie – Spezialist für Ganzglastüren – und HGM mit den innovativen Echtlack-Türen, ermöglicht die Kombination verschiedener Materialien bei gleichen Motiven.





Lines STRAIGHT | Typen im Designverbund mit I & h Ganzglastüren



l&h Ganzglastür Typ 281





HGM Lines STRAIGHT Typ 283s

I&h Ganzglastür Typ 283

Alle Türen sind im Maß 860 x 2110 mm dargestellt. Bei anderen Türhöhen ergibt sich eine geänderte Optik. Alle Glastürabbildungen mit Impuls GTG Beschlagset.

licht e) harmonie.







Lines STRAIGHT | Typen im Designverbund mit I&h Ganzglastüren "linesPlus"









HGM Lines STRAIGHT Typ 285s

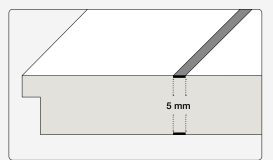
I&h Ganzglastür linesPlus Typ 10

HGM Lines STRAIGHT Typ 286s I&h Ganzglastür linesPlus Typ 15

Alle Türen sind im Maß 860 x 2110 mm dargestellt. Bei anderen Türhöhen ergibt sich eine geänderte Optik. Alle Glastürabbildungen mit Impuls GTG Beschlagset.

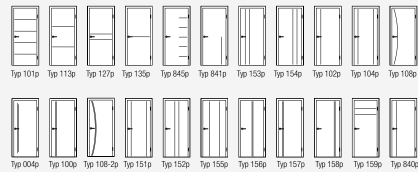


Lines PLAN | Querschnitt



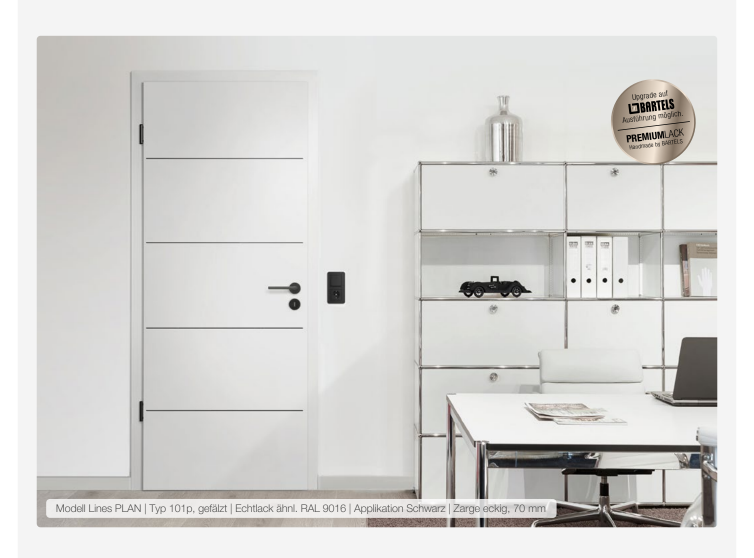
Die ca. 5 mm breite Lines PLAN Applikation ist **bündig** in das Türblatt eingelassen und in ›Schwarz‹, ›Nickel-Optik‹ und ›Edelstahl-Optik‹ erhältlich.

Lines PLAN | Typen



Lines PLAN | Elegante Applikationen

Extravagante Lösungen lassen sich mit dem Türmodell Lines Plan verwirklichen: Lineare, eingelassene Applikationen, z.B. in edlem Schwarz, schmücken dezent das Türblatt. Die Applikationen sind auch in Edelstahl-Optik und matt-vernickelter Optik lieferbar.



Beschläge in Schwarz | Perfektion im Detail.



Drücker ARONDI Plug In ›Black‹ Schloss mit Flüsterkomfort Schlossstulp Schwarz



Schließblech Schwarz



3-teiliges Band V4426 Schwarz

Schwarz-Weiß Gegensätze ziehen sich an

Schwarze Lines Plan Applikationen, in Kombination mit den schwarzen Drückern "Ellisse", "Arondi" oder "Quadro" und schwarzen Bändern sind wie für einander gemacht und setzen zu dem weißen Türblatt perfekte Akzente.

DESIGNverbund

Lines PLAN | Vielfalt für individuelle Gestaltung

Feine Linien als Kontrast zu den glatten Türoberflächen sind ein optimales Gestaltungsmittel und geben der Tür ihre besondere Optik. Dadurch lassen sich spannende und kontrastreiche Effekte erzielen.





Lines PLAN | Individuell bei allen Echtlack- und CPL-Oberflächen möglich.







Lines PLAN | Applikationsfarben



Lines PLAN Nickel-Optik



Lines PLAN Edelstahl-Optik



Lines INLAY | Drei Materialien – unzählige Möglichkeiten

Lines INLAY ermöglicht mit den verschiedenen Inlay-Materialien aufgrund der größeren Applikationsbreite die perfekte Wirkung. Ob mit edlen Holzeinlagen passend zum Fußboden, farbigen Linoleumstreifen als Farbtupfer oder angenehm, weichem Filz – die Möglichkeiten sind außergewöhnlich und vielfältig. Die verschiedenen Applikationstypen in zwei Breiten gehen jeweils eine Verbindung mit der Tür, dem Drücker oder der Umgebung ein.



Lines INLAY + Curved >Plug In - Perfekt kombiniert



Bei dem neuen Curved Plug In Drücker greift das individuelle Inlay im Drücker die Form und die Rundung der Lines INLAY-Applikation auf. Dadurch entsteht optisch eine besonders harmonische Kombination von Drücker und Türblatt.

ECHTLACK | HGM ECHTLACK | HGM



Lines INLAY Furnier – Optische Verbindung zum Fußboden



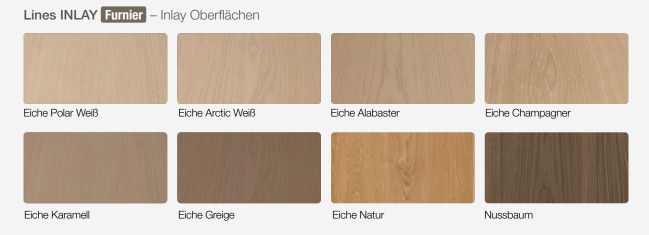
Die Lines **INLAY** Furnier-Oberflächen sind auf die beliebten Parkett-Oberflächen "Eiche" und "Nussbaum" abgestimmt. So lässt sich das Inlay passend mit dem Fußboden kombinieren.

Lines INLAY Furnier

Die perfekte Verbindung von Tür und Fußboden.

In das Türblatt eingelegte Applikationen sind immer eine optisch interessante Aufwertung des Tür-Elements und können eine Verbindung zum Raum schaffen. Die Furnier-Einleger sind im gleichen Furnier möglich wie zum Beispiel MEISTER Parkettböden. Die bis zum Boden durchlaufenden Lines INLAY Typen stellen so eine perfekten Übergang zum Fußboden her.





Lines INLAY Filz - Besonderes Material

Filz erfreut sich nach wie vor großer Beliebtheit beim Einrichten. Neben dem Einsatz bei Deko-Artikeln oder Wohnaccessoires wird Filz auch als Wandverkleidung mit positiven akustischen Eigenschaften verwendet. Auch hier lässt sich eine optische Verbindung zwischen Tür- und Wohnambiente herstellen. Das Filz-Inlay steht leicht über der Tür- bzw. Drückeroberfläche hervor. Dadurch erhält es eine besondere Optik und Haptik.

Lines INLAY Filz - Detail



Farbtöne der Filz-Inlays



Vier verschiedene Filz-Farbtöne lassen jede Menge Gestaltungsvariationen zu, um das Türblatt individuell an die Umgebung anzupassen oder einfach nur einen optischen und haptischen Akzent zu setzen.

Lines INLAY Filz - Ungewöhnliche Kombination.

Das weiche Filz stellt einen spannenden Kontrast zur Türoberfläche dar. Die verfügbaren Farbtöne sind optisch ansprechend und das Material wirkt sehr unaufdringlich. In Kombination mit dem Plug In Türdrücker ist eine Verbindung sofort sichtbar. Der Plug In Türdrücker "curved" besitzt außerdem noch dieselbe Rundung wie die Applikation.

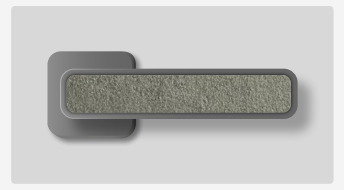
Lines INLAY Filz - Inlay







Drücker Curved >Plug In«







Beim Plug In Drücker in der "curved" Ausführung ist die Rundung der Applikation die Gleiche, wie beim Drücker selbst. Das ergibt optisch eine besonders harmonische Kombination. Die Inlays lassen sich aber auch mit den Modellen "Quadro" oder "Arondi" kombinieren. Das Filz-Inlay steht beim Drücker und beim Türblatt leicht hervor und erzeugt eine besondere Optik und Haptik.







Typ 801i NCS 5010 G50Y



Typ 827i NCS 2005 G10Y



Typ 830i NCS 3502 Y



Typ 860i NCS 7005 B20G



Typ 960i NCS 7005 B20G



Typ 862i NCS 9000 N



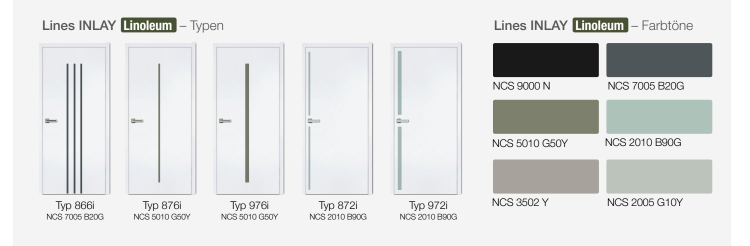
Typ 962i NCS 9000 N

Lines INLAY Linoleum – Für mehr Farbe in Ihrem Zuhause!

Die exklusiven Linoleum-Einleger bringen einen gekonnten Farbeffekt auf die Tür. Möglich sind neutrale Grau-Schwarztöne oder leichte Pastelltöne, die passend zur Einrichtung in das Türblatt und den Plug In Drücker eingelegt werden.













Classique Nouveau | Querschnitte



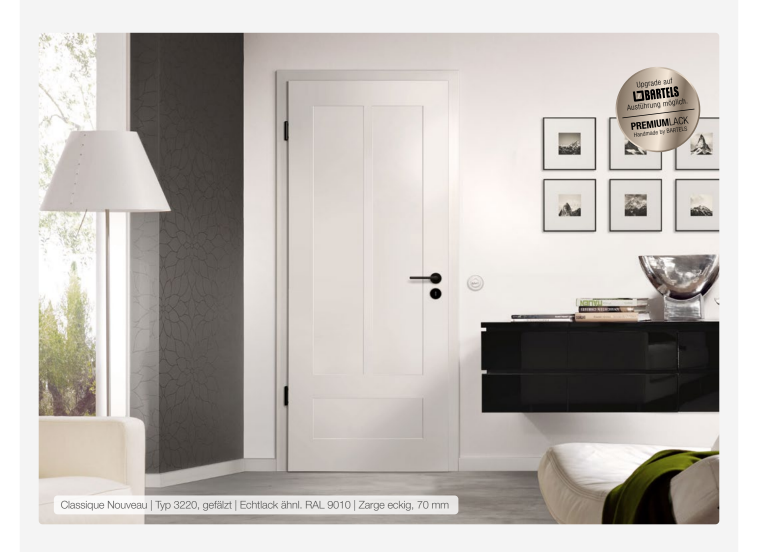
Türblatt mit gegenüber der Oberfläche etwa 3 mm zurückliegenden Feldern mit Füllungscharakter.



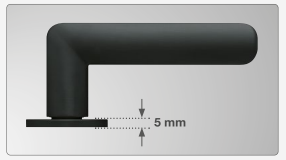
Die flächenbündige Glasleiste mit der leichten Schattenfuge passt optisch perfekt zur Geradlinigkeit der Tür.

Modell Classique Nouveau

Classique Nouveau – die Tür, die Schlichtheit und Eleganz in sich vereint. Die besondere Fertigungsmethode der Classique Nouveau führt zu ihrer einzigartigen Optik, die durch die absolut eckig ausgeführten Kassetten hervorgerufen wird.



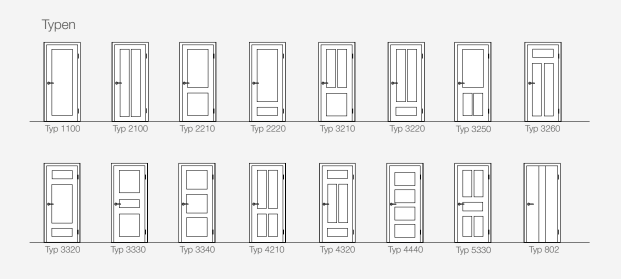
Drücker Ellisse Black



Bei den Ellisse Drückern sind die Rosetten nur 5 mm dick und wirken dadurch besonders elegant.

Durch die Kombination einer weißen Tür mit schwarzen Beschlägen wird eine optische Spannung erzeugt die sich im Wohnambiente perfekt aufgreifen lässt.





Modell Classique Nouveau | Typen und Lichtausschnitte

Die Variante A der Classique Nouveau vereint ebenso wie die Classique Nouveau 1 die klassische Optik mit modernen Wohnideen. Die doppelte Kassettierung wirkt leicht, unaufdringlich und macht diese Ausführung zu einem besonderen Designelement für jeden, der das Besondere liebt.

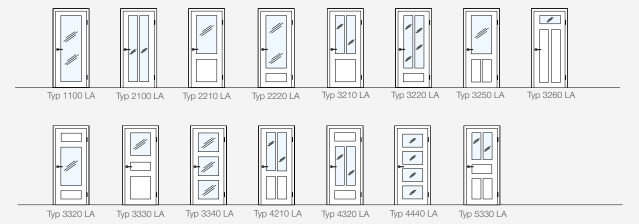


Classique Nouveau 1 - Die absolut eckig ausgeführte Kassettierung wird nicht gefräst, sondern mit Lasertechnik aus einer Platte herausgeschnitten, die später auf das Türblatt aufgeleimt wird. Nur so kann diese perfekte Eckausführung erzielt werden.



Classique Nouveau 1 Variante A - Die Variante A zeichnet sich durch eine zusätzliche Abstufung innerhalb der Kassettierung aus. Dieser optische Akzent passt perfekt zu dem geradlinigen Grundcharakter.





Sprossenrahmen

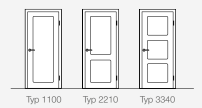




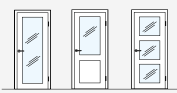
Drücker Curved Plug In



Typen



Lichtausschnitte



Typ 1100 LA Typ 2210 LA Typ 3340 LA

Sprossenrahmen



Typ 1100 SPR Typ 2210 SPR

HGM Modell Classique Nouveau - Curved

Eckig oder rund? Als Ergänzung zu den bekannten Classique Nouveau Ausführungen mit den eckigen Kassettierungen, ist nun auch eine gerundete Form möglich. Diese Rundungen erhalten die Eleganz des Modells und sind dabei harmonisch abgestimmt auf eine organische Formensprache.



Classique Nouveau - Curved



Classique Nouveau Curved Typ 1100 mit Lichtausschnitt



Classique Nouveau Curved Typ 2210, Echtlack DB 703

Detail | Classique Nouveau - Curved





Stumpf + Gefälzt | Nordic



Modell **Nordic** gefälzt



Modell Nordic stumpf

Details | Nordic

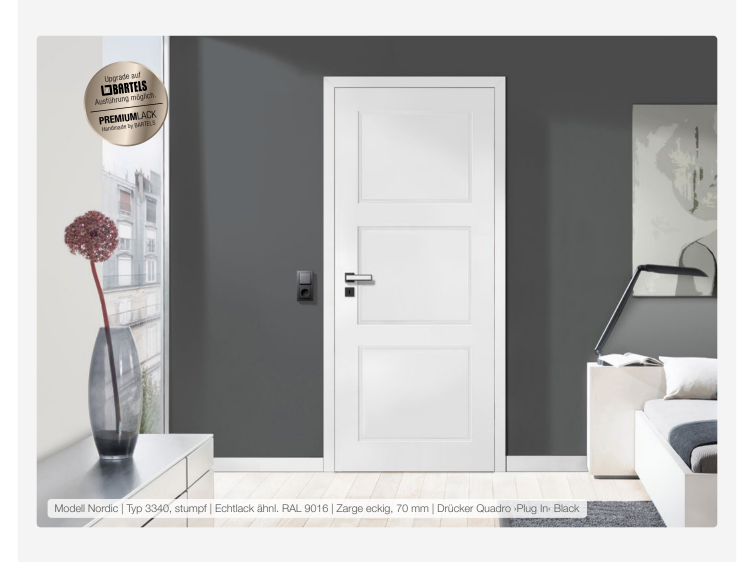


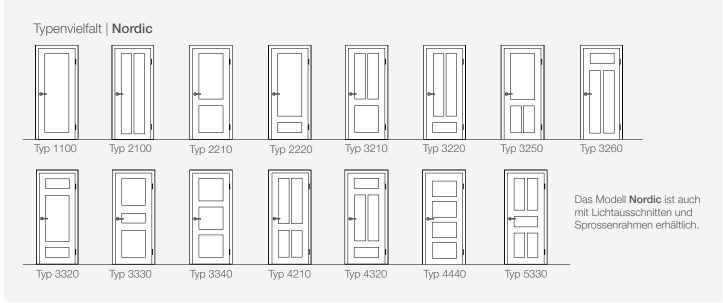


Die eleganten ca. 20 mm breiten Fräsungen verleihen dem **Modell Nordic** einen modernen Stiltürcharakter. Ein Sprossenrahmen macht die Optik perfekt.

HGM Modell Nordic

Klassische, weißlackierte Stiltüren sind zeitlos und universell. Mit dem Modell Nordic ist eine Modellreihe entstanden, die mit ihrer schlichten Eleganz bekannte Stiltürformen in die Gegenwart überträgt. Sie bilden den Preiseinstieg in die HGM Stiltürenwelt – allerdings ohne Kompromisse, denn auch die Nordic Modelle erhalten die gleiche Echtlack Qualität von HGM.



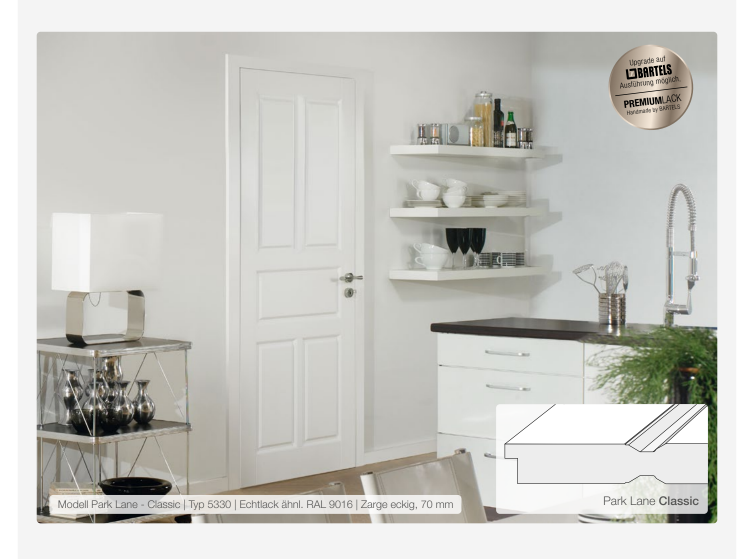


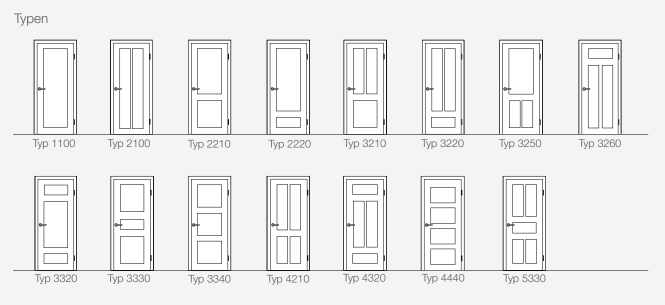




Modell Park Lane

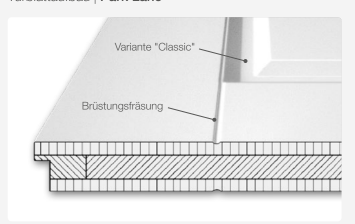
Das Beste am Modell Park Lane ist das, was man nicht sieht. Der 3-schichtige Türblattaufbau aus Tischlerplatte und MDF sorgt für absolute Langzeitstabilität. Die Typenvielfalt macht das Modell Park Lane so einzigartig.







Türblattaufbau | Park Lane



Querschnitt: 3-schichtiger Türblattaufbau

Das Beste am Modell Park Lane ist das, was man nicht sieht. Ein 3-schichtiger Türblattaufbau sorgt für hohe Langzeitstabilität.

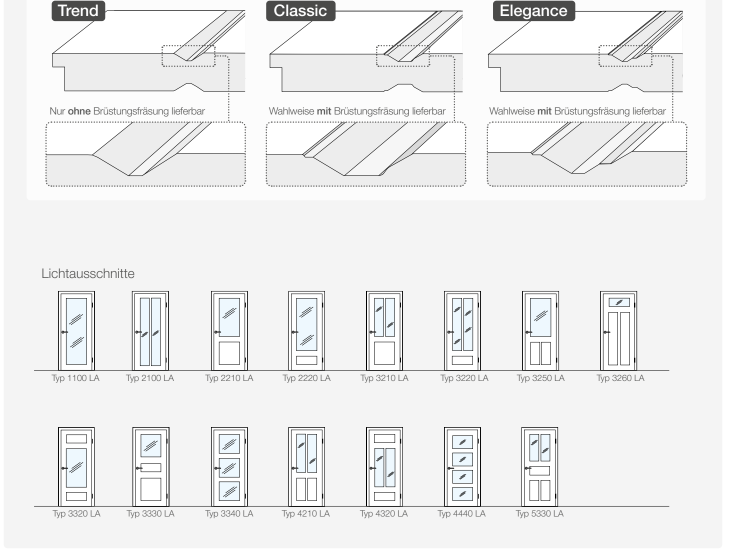
Die beiden Varianten "Classic" und "Elegance" sind wahlweise mit Brüstungsfräsungen lieferbar. Dadurch wird die Optik einer Rahmentür nachempfunden und rundet das klassische Stiltürdesign ab.

Modell Park Lane

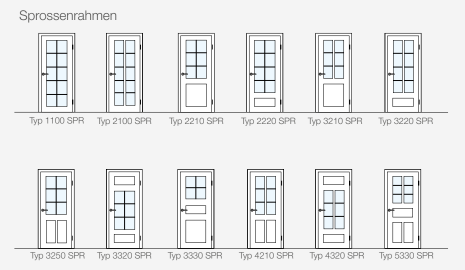
Park Lane Varianten



Weiß und Tageslicht – das ist eine Verbindung, die Transparenz und glasklare Ideen mit einem klassischen Stilgefühl verbindet. Lassen Sie Ihre Räume so in neuem Licht erstrahlen. Mit dem Modell Park Lane stehen Ihnen viele Möglichkeiten der Gestaltung mit Licht und Glas zur Verfügung.



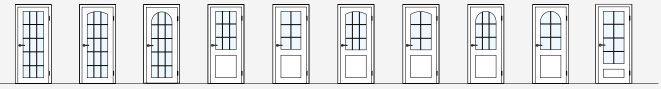












Typ 1100 SPR Typ 1101 SPR Typ 1103 SPR Typ 2210 SPR Typ 2210 SPR Typ 2211 SPR Typ 2211 SPR Typ 2213 SPR Typ 2213 SPR Typ 2210 SPR



Typ 2221 SPR Typ 3210 SPR Typ 3220 SPR Typ 3330 SPR Typ 4210 SPR

Diese Modellreihe ist auch mit ECHTHOLZ Oberfläche möglich. Siehe Seite 149

Modell Kiel

Die profilierten Leisten dieses Stiltürmodells geben ihr das besondere Gesicht. Viele verschiedene Möglichkeiten bei der Aufteilung bestimmen die jeweilige Optik, ohne dabei den Grundaufbau zu beeinflussen. Aus diesem Grund kann das Modell Kiel auch mit allerlei Funktionen wie Feuerschutz, Einbruchhemmung, Schallschutz uvm. zusätzlich ausgestattet werden.



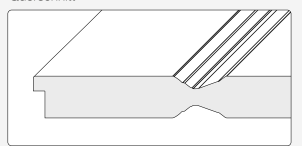








Querschnitt



Türblatt mit innen liegenden Hohlprofilen, Einlage aus Röhrenspanplatten.

Drücker Ellisse Black



Schwarze Drücker und Beschläge zu weißen Türen sind immer eine gute Wahl. Der elegante Drücker Ellisse passt in der schwarzen Ausführung perfekt zum Modell Madison.

Lieferbar in den Normbreiten 610 / 735 / 860 / 985 mm und Normhöhen 1985 und 2110 mm.

Modell Madison

Der klassische Stiltürentwurf für alle, die Schönheit und Funktionalität miteinander verbinden wollen. Natürlich überzeugt diese Tür auch mit ihrem Innenleben. Auch hier haben wir an hochwertigem Material nicht gespart. Röhrenspanplatten bieten verbesserten Schallschutz und sichern unsere HGM-Qualität.

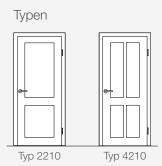
Madison ist lieferbar in zwei Aufteilungsvarianten und in den gängigen Tür-Norm-Maßen – auch 2-flügelige Ausführungen und Schiebetüren sind möglich. Setzen Sie stilvolle Akzente und wohnen Sie transparenter mit Lichtausschnitten und Sprossenrahmen.



Modell Madison | Typ 2210, 2 flügelig mit Sprossenrahmen und Klarglas Echtlack ähnl. RAL 9016 | Zarge mit **Smart**kante, 60 mm



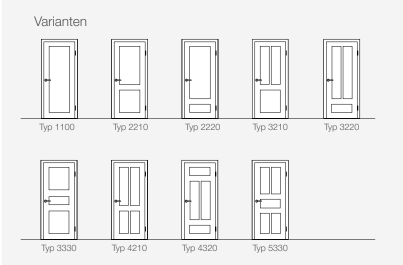
Das tiefgezogene Profil beim Modell ›Madison‹ bildet die charakteristische Stiltüroptik.



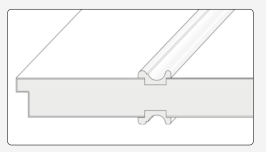








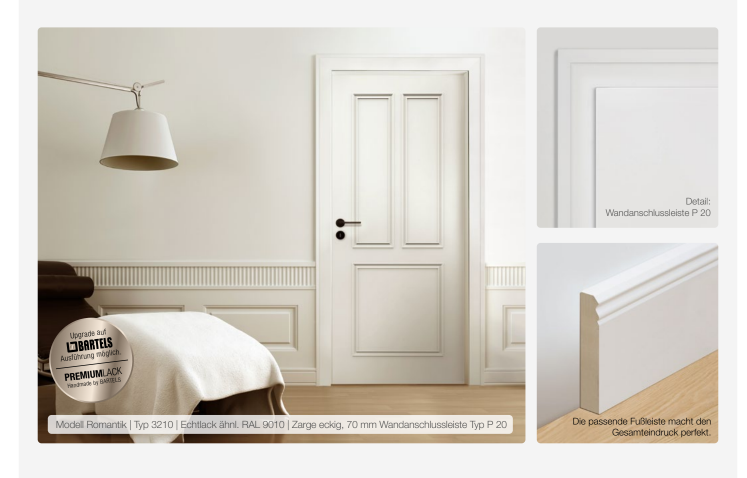
Querschnitt



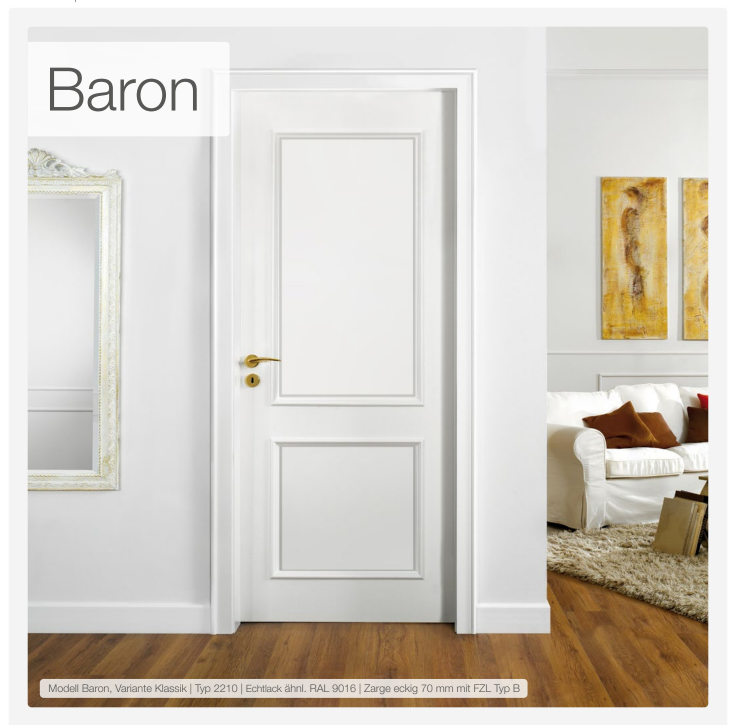
Türblatt mit eingefrästen und eingesetzten Leisten.

Modell Romantik

Eine Tür ist nicht nur Bestandteil Ihrer Inneneinrichtung. Sie trägt auch entscheidend zur Stimmung im Wohnraum bei. Wählen Sie zum Beispiel eine Tür mit Lichtausschnitt, lassen Sie mehr Helligkeit in den Raum und das entscheidet über die angenehme Atmosphäre.







Querschnitt Füllungsvarianten



Variante , Klassik ,



Variante , Contur

Querschnitt mit Verglasung



Türblatt mit eingelegtem Glas und Glashalteleisten.

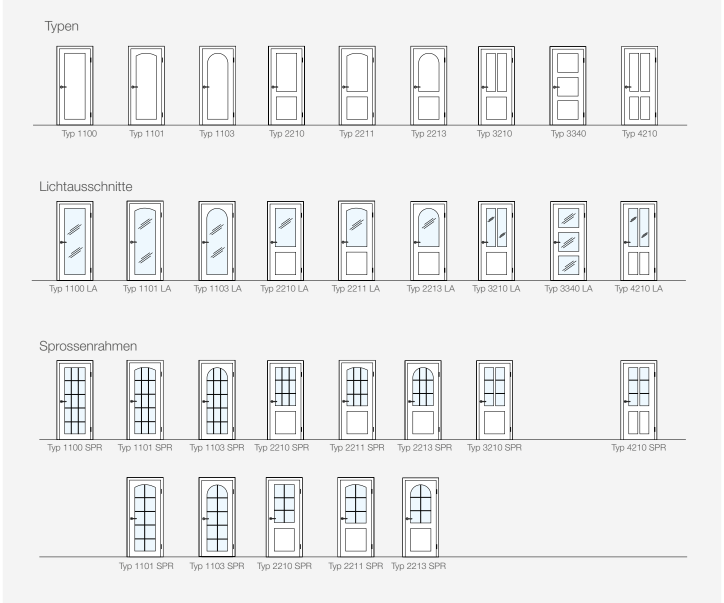


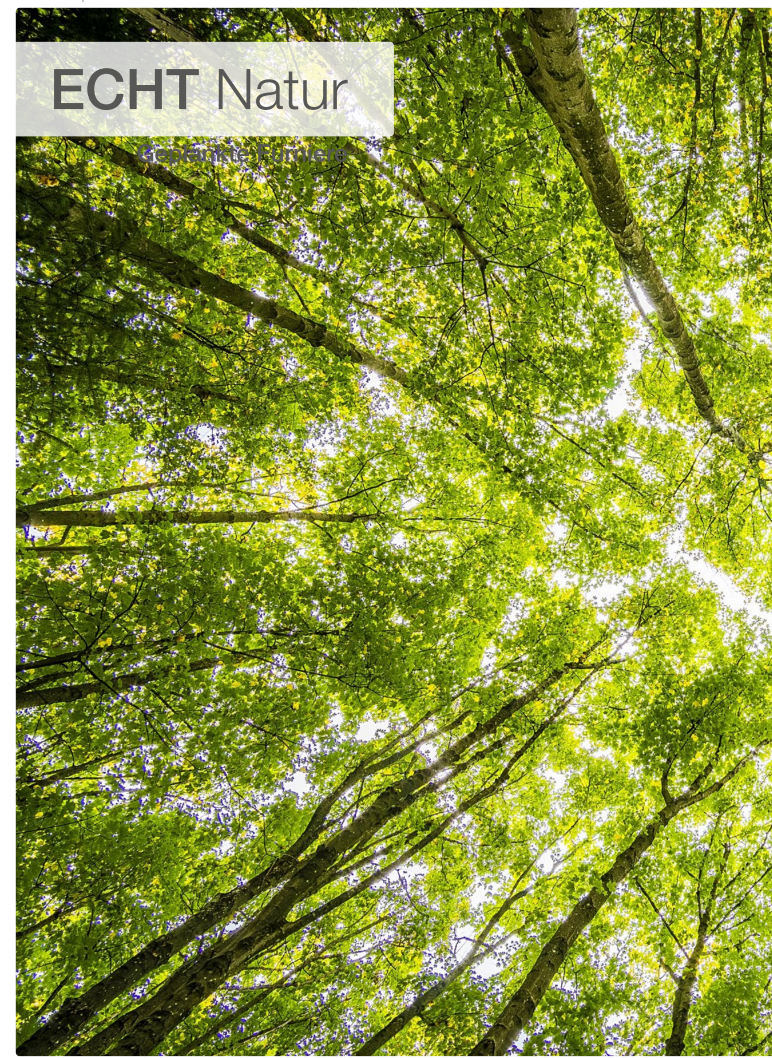
Diese Modellreihe ist auch mit **ECHTHOLZ** Oberfläche möglich. **Siehe Seite 148**

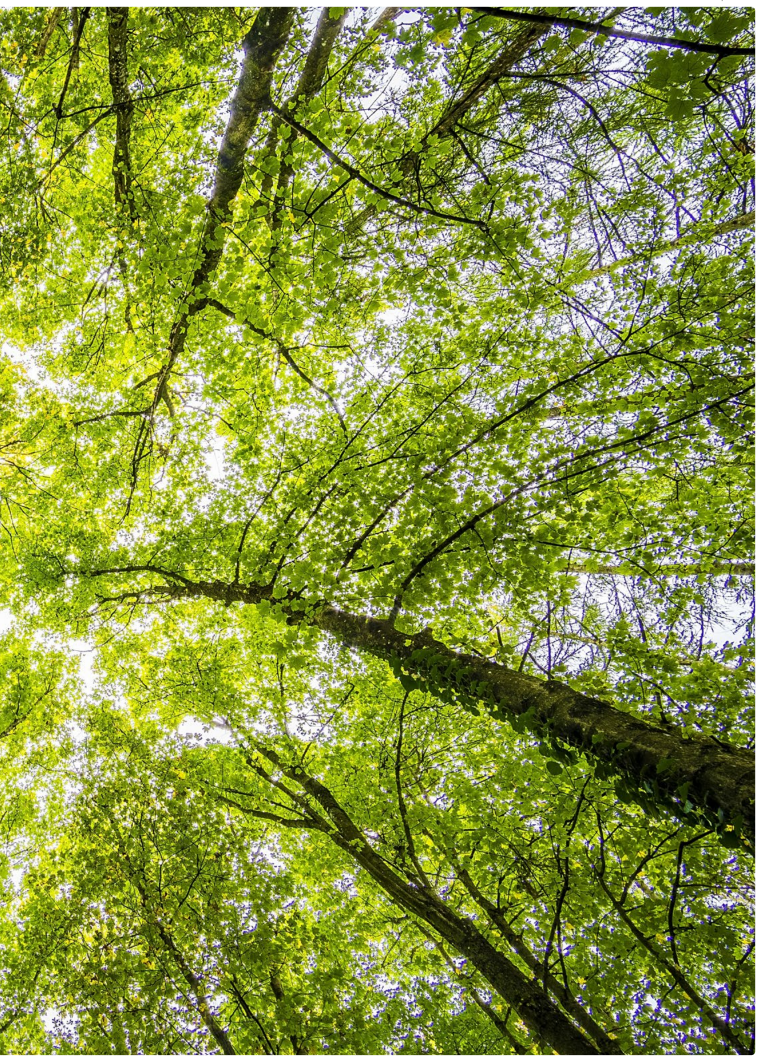
Modell Baron

Diese Tür ist seit vielen Jahren im HGM Programm und darf sich auf eine ausgefeilte, handwerkliche Tradition verlassen. Die gediegene Optik ist ein Glanzpunkt in jedem stilvollen Interieur. In der Echtlack-Ausführung ist das Modell Baron nach wie vor ein Meisterstück – sowohl im klassischen Landhaus, der großzügigen Etagenwohnung oder auch für die Renovierung von Altbauten.

Sie haben zusätzlich die Wahl aus zwei verschiedenen Füllungsvarianten. Diese geben Ihrer Tür jeweils ein eigenständiges Erscheinungsbild.







Echtholz Furnier.

DAS BESTE, WAS HOLZ PASSIEREN KANN

Kann es ein großartigeres Bekenntnis zum schöneren Wohnen geben als eine Echtholztür? Schließlich gehört das Furnier zum Edelsten, was man aus Holz fertigen kann. Aus diesem Grund nennen wir es auch das Blattgold des Waldes. Denn nur die besten Hölzer werden zu seiner Herstellung verwendet.

Ein Furnier entsteht dadurch, dass ein Baumstamm in viele dünne Furnierblätter geschnitten wird und so Blatt für Blatt seine individuellen Wuchsmerkmale freigelegt werden. Auf diese Weise gehen wir schonend mit Holz um und schöpfen zugleich das kreative Potenzial von dem natürlichen Werkstoff voll aus. Die Verarbeitung von Furnier schafft grenzenlose Einsatzmöglichkeiten in Form, Farbe und Ausführung. So wird jede Echtholztür zu einem Unikat, die Ihren ganz persönlichen Stil zum Ausdruck bringt.

Echtholz Furnier – seit vielen Jahrhunderten bewährt.







Made in Germany

Aus dem Handwerk - für das Handwerk!

HEIMATHOLZ

HEIMAT IST KEIN ORT, HEIMAT IST EIN GEFÜHL!



Die GRAUTHOFF Türengruppe als reines Familienunternehmen hat ihren Stammsitz seit fast 70 Jahren am gleichen Standort im ostwestfälischen Mastholte. Dabei steht die Produktmarke HGM für das Echte und Unverfälschte. Ohne Wenn und Aber. Das gilt für die Produkte ebenso wie für die Menschen, die sie herstellen.

Unser HEIMATHOLZ wächst in Deutschland und Europa.



In Deutschland ist die Eiche vor allem in Mischwäldern über weite Teile des Landes verbreitet.



In mitteldeutschen Gebirgen findet man die Esche sowie in den Bayerischen Alpen und im Allgäu.



Die Ulme wächst in ganz Deutschland vor allem in Ostdeutschland aber auch in weiten Teilen Europas.



Wuchsort der europ. Lärche ist der Alpenrand. Weitere Orte in Österreich, Polen und Rumänien



Europäischer Ahorn kommt nahezu in ganz Europa von Nordspanien bis Schweden vor.



Die Buche ist in ganz Mitteleuropa heimisch. Unter natürlichen Bedingungen wäre ganz Deutschland – mit wenigen Ausnahmen – mit Buchen- oder Buchenmischwäldern bedeckt.



Durch ihre guten technischen Eigenschaften, zählt die Kirsche nach wie vor zu den wertvollsten Hölzern für Möbel und den hochwertigen Innenausbau. Man findet die Kirsche in weiten Teilen Europas.



Tannen und Kiefern gehören zu den häufigsten Nadelbäumen in unseren Wäldern. Auch sie kommen in ganz Europa vor, vorwiegend in Gebirgsregionen.



Furniere gibt es in vielen Verarbeitungsvarianten. Neben dem grundsätzlichen Aussehen, das natürlich hauptsächlich durch die Holzart bestimmt wird, trägt die Furnierverarbeitung einen wesentlichen Anteil zur Optik bei. Blumiges Furnier sorgt für eine klassische Optik bei Türen, während geplankte oder technische Furniere ein besonders modernes Erscheinungsbild der Tür erzeugen. Natürlich wirkt sich auch die Furnierrichtung (aufrecht oder quer) auf die Optik aus.

Blumiges Furnier



Beim klassischen, blumigen Furnierbild werden die Furnierblätter der Reihe nach vom Stapel genommen und direkt aneinandergereiht. Dies führt zu einem ruhigen Furnierbild.

Technisches Furnier



Technische Furniere weisen einen geradlinigen, gestreiften Look auf. Durch ein spezielles Herstellungsverfahren besitzen diese Furniere, wie alle natürlichen Furniere, eine besondere Tiefe und reflektieren das Licht gemäss der Holzmaserung.

Geplanktes Furnier



Geplankt bedeutet, dass in Farbe, Zeichnung und Struktur verschiedene Furnierblätter nebeneinander gelegt und verleimt werden. Mittels unterschiedlich breiter und gedrehter Furnierblätter wird eine Optik mit Massivholzcharakter erzeugt.

Aufrecht- oder Querfurniert:





Die Furnierrichtung ist ein wesentlicher Faktor beim Aussehen einer Tür. Das gleiche Furnier wirkt unterschiedlich je nach Ausrichtung der Maserung. Die Zarge ist immer aufrecht furniert.

Bei unseren PLUG IN Türdrückern wird das Furnier immer passend zur Laufrichtung der Tür eingelegt.



Den Trend zu rustikaler Natürlichkeit greifen astige und vor allem die FACHWERK-Furniere auf. Hier steht die Natürlichkeit des Holzes im Vordergrund. Auf den folgenden Seiten sind die neuen Echtholz Kollektionen und ihre verschiedenen Eigenschaften dargestellt. Die Oberflächenauswahl ist kein Zufall, sondern das Ergebnis aus jahrzehntelanger Erfahrung und aktueller Marktbeobachtung im Bereich Furnier.

Astiges Furnier



Bei **astigem Furnier** werden die Astlöcher und die natürlichen Wuchsmerkmale des Holzes geschlossen und bleiben gut sichtbar. Die Furniere sind glatt geschliffen und erhalten eine matte Endlackierung.

FACHWERK Furnier



FACHWERK ist Holz in seiner natürlichsten Form. Um den charakteristischen Ausdruck des Fachwerk-Furniers zu erhalten sind Äste, Verwirbelungen, Risse, Farb- und Strukturunterschiede in ihrer ursprünglichen Art erwünscht und spiegeln so die Natürlichkeit des Altholzcharakters wider.

Furnier-Lackierung:





Die Abbildungen zeigen die unterschiedliche Oberflächenwirkung bei der Verwendung von Klarlacken mit verschiedenem Glanzgrad.
Bei der Verwendung von mattem Lack (Naturmatt) wird die Natürlichkeit des Holzes deutlich hervorgehoben und entspricht damit dem aktuellen Zeitgeist von Echtholz.



Gesundheit und Ökologie

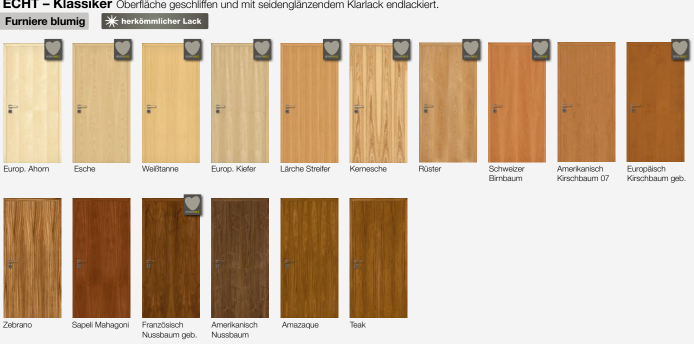
Es ist für uns selbstverständlich, die Anforderungen der modernen Technik mit der Umweltverträglichkeit abzustimmen. Das beginnt beim sorgfältigen Einkauf der Furniere aus nachhaltigem Anbau sowie dem Transport und der Weiterverarbeitung. Außerdem setzen wir auf modernste Lackiertechnik mit umweltfreundlichen Lacken. Das sorgt für höchste Qualität und Umweltverträglichkeit.

ECHTHOLZ - Kollektion 2023 / 2024

ECHT - Basic Oberfläche geschliffen und mit seidenglänzendem Klarlack endlackiert.



ECHT – Klassiker Oberfläche geschliffen und mit seidenglänzendem Klarlack endlackiert.



Holz ist ein natürlicher Werkstoff



Unsere vielen Holzarten in den unterschiedlichen Kollektionen haben eines gemeinsam:

Alle Furniere sind natürlich gewachsene Werkstoffe aus nachhaltigem Anbau, die sorgfältig kultiviert und verarbeitet werden. Wir verwenden ausschliesslich qualitativ hochwertigste Materialien, die wir - wenn möglich - aus Deutschland oder Europa beziehen. Das sichert ein Höchstmaß an Verarbeitungssicherheit und eine gute Rohstoffversorgung.

Die hier gezeigten HGM-Furnierkollektionen stehen jeweils für unterschiedliche Philosophien bei der Furnierauswahl und der Verarbeitung. Daraus entstehen die einzigartigen Optiken und Haptiken der Oberflächen mit ihren jeweils besonderen Eigenschaften.

ECHTHOLZ - Unikate Kollektion 2023 / 2024

ECHT - Silent Eiche Technische Furniere aus Eiche mit geschliffener Oberfläche und mattem Klarlack endlackiert.

Furnier-Oberflächen mit feiner, edler Maserung.





Perla



Perla quer





Natur quer









Smoke quer

ECHT – Geplankt Furniere geplankt verarbeitet mit geschliffener Oberfläche und mattem Klarlack endlackiert.

Furnier-Oberflächen mit leichter Rustikalität.





Eiche Perla

geplankt





Natur











geplankt



geplankt guer



Weiß geplankt















ECHT – Astig Furniere astig. Mit kleinen und mittleren Ästen, ausgekittet, mit geschliffener Oberfläche und mattem Klarlack endlackiert.

Furnier-Oberflächen mit mittlerer Rustikalität.























Eiche Smoke

ECHT - Fachwerk Furniere mit offenen Ästen und Rissen. Oberfläche ungeschliffen aber mit mattem Klarlack endlackiert.

Furnier-Oberflächen mit voller Rustikalität.























FACHWERK Lärche

Eiche Natur auer

FACHWERK Eiche Bronze

FACHWERK Eiche Bronze auer



ECHT Unikate

SILENT EICHE

Das innovative Echtholz

Möchten auch Sie im Einklang mit der Natur leben? Der besondere Look der Silent Eiche ist das Ergebnis einer verblüffenden Symbiose von Natur und Design – und des HGM-Innovationsgeistes. Feinste Holzstrukturen geben den exklusiven Oberflächen ihren individuellen Charakter. Dezent und mühelos fügen sich Türelemente aus der Silent Eiche Kollektion in verschiedenste Wohnumgebungen und Farbwelten ein. Die komplette Silent-Eiche Kollektion besteht aus vier fein gemaserten Oberflächen in verschiedenen, sorgfältig ausgesuchten Farbtönen. Die Türblätter sind in aufrecht oder quer erhältlich und lassen durch diese Variantenvielfalt kaum Gestaltungswünsche offen.

Die Silent-Eiche Kollektion



Silent Eiche Perla



Perla quer



Silent Eiche Natur



Silent Eiche Natur quer



Silent Eiche Bourbon



Silent Eiche Bourbon quer



Silent Eiche Smoke



Silent Eiche Smoke quer







Silent Eiche | Perla

Harmonisch und ausgewogen. Die Variante 'Perla‹ ist die perfekte Kombination aus angenehmer Wärme und moderner Holzoptik. Der helle Eiche Farbton erhält durch das Furnier-Farbspiel einen interessanten Charakter.



Silent Eiche Perla quer | stumpf Zarge eckig, 60 mm



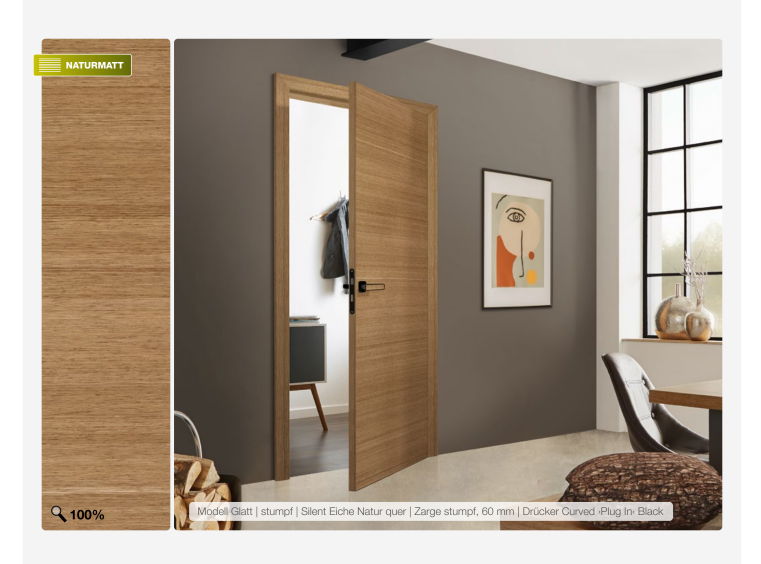
Silent Eiche Perla | stumpf | LA 110, Glas Satinato ohne Schlüsselrosette | Zarge eckig, 60 mm

Silent Eiche | Perla



Silent Eiche | Natur

Hier steht die Natürlichkeit im Vordergrund. Der klassiche Eiche-Farbton ist zeitlos und angenehm. Gerade die besondere Furnierverarbeitung bei der Silent Eiche mit ihrer feinen und gleichmäßigen Maserung trägt zu einem natürlichen Oberflächencharakter bei.



Silent Eiche | Natur



Silent Eiche Natur



Silent Eiche Natur quer, Lichtausschnitt LA 114



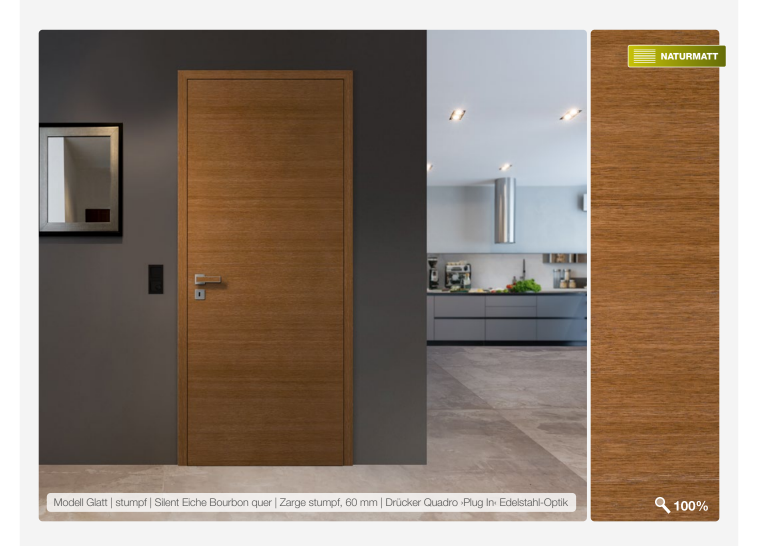
Silent Eiche Natur quer, Lichtausschnitt LA 115



Silent Eiche Natur quer, Lichtausschnitt LA 114b

Silent Eiche | Bourbon

Der Eiche-Farbton mit markantem Charakter. Die dunkelbraune Holzfärbung passt hervorragend zur feinen Oberflächenstruktur. Durch eine querfurnierte Ausführung beim Türblatt wirkt das Element besonders harmonisch.



Silent Eiche | Bourbon



Silent Eiche Bourbon



Silent Eiche Bourbon quer mit Seitenteil, Türblatt LA 115, Glas Float hell



Silent Eiche Bourbon quer mit zwei Seitenteilen, Glas Float hell



Das ist unsere >PLUG IN Drückerkollektion.

Ob eckig, leicht abgerundet oder ganz rund - Sie entscheiden, welche Drücker-Form Ihnen am besten gefällt. Den Drücker gibt es in den Oberflächen Edelstahl-Optik, Titan und Schwarz. Das Inlay wird immer individuell zur Tür-Oberfläche eingelegt.



Quadro Plug In Edelstahl-Optik Inlay: Silent Eiche Smoke quer



Curved Plug In Edelstahl-Optik Inlay: Silent Eiche Smoke quer



Arondi Plug In Edelstahl-Optik Inlay: Silent Eiche Smoke quer

Silent Eiche | Smoke

Die besonders feine und elegante Maserung der Silent Eiche Oberfläche kommt auch in der dunklen Ausführung "Smoke" gut zur Geltung. Dadurch entsteht eine moderne Optik mit dem unvergleichlichen Charakter einer Echtholzoberfläche.



Silent Eiche Smoke, Lichtausschnitt LA 110 mit Lines-Sprossen - Glas Satinato



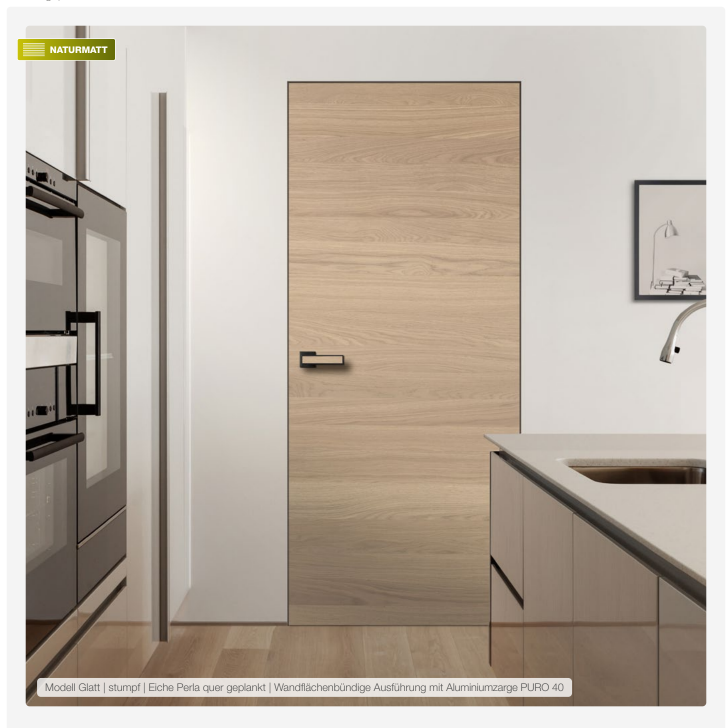
Silent Eiche Smoke quer, stumpf

Silent Eiche | Smoke









Eiche Perla | geplankt



Feinperlig und elegant wie ein frischer Weißwein. So ist Eiche Perla. Die geplankte Optik wirkt dabei ausgesprochen modern und unaufgeregt.



Eiche Perla | geplankt

Jede Holzart hat ihren eigenen, individuellen Charakter. Die Eiche lässt sich gut bearbeiten und ist durch verschiedene Oberflächenbehandlungen eine der vielseitigsten Holzarten überhaupt. Die Oberfläche Perla hat einen besonders heller Farbton, der die Struktur und den Charakter des Ursprungs beibehält.



Eiche Perla geplankt, gefälzt



Eiche Perla geplankt, stumpf LA 110 - Glas Float hell

Eiche Perla | geplankt





Eiche Natur | geplankt



Was gibt es schöneres als die Wärme und Natürlichkeit von echtem Holz. Das sind besondere Eigenschaften die man sehen und fühlen kann.



Eiche Natur | geplankt

Die Eiche-Oberfläche in ihrer natürlichsten Form. Ob astig oder geplankt, aufrecht oder quer – jede Ausführung hat ihren eigenen Charme. Alle Oberflächen werden mit einem matten Klarlack endlackiert – dadurch erhalten die Oberflächen einen Schutz gegen äußere Einflüsse, behalten aber ihre Natürlichkeit.



Eiche Natur geplankt, stumpf



Eiche Natur quer geplankt, Lichtausschnitt LA 8, Verglasung Satinato

Eiche Natur | geplankt



Eiche Bourbon | geplankt

HEIMATHOLZ

Der warme Farbton von Eiche Bourbon lässt die charakteristischen Merkmale des geplankten Furniers besonders gut wirken. Diese Türen erscheinen altbewährt, sind aber durch die zeitgemäße Furnierverarbeitung hochmodern.



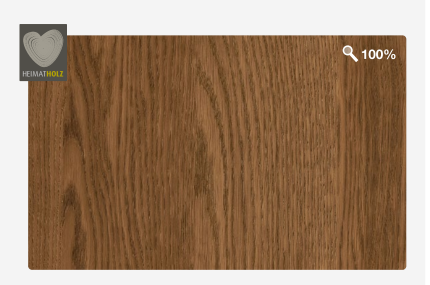
Eiche Bourbon | geplankt



Eiche Bourbon geplankt stumpf



Eiche Bourbon geplankt quer, stumpf



Eiche Smoke | geplankt



Dunkle Holzarten liegen voll im Trend und da ist es wirklich beeindruckend, wie verwandlungsfähig die Holzart Eiche ist. Denn auch in der fast schwarzen Ausführung sorgt diese Oberfläche für einen besonderen optischen Reiz.



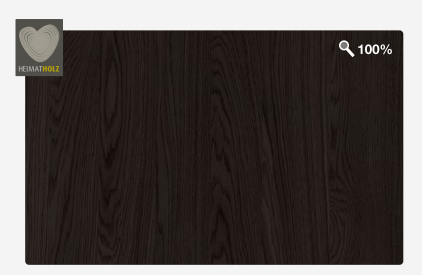
Eiche Smoke | geplankt

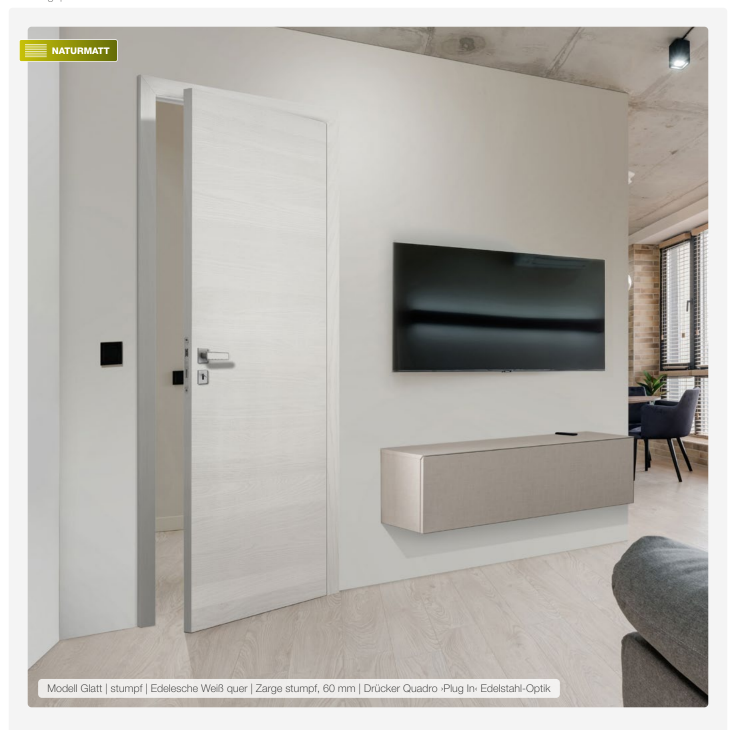


Eiche Smoke geplankt stumpf | Zarge eckig



Eiche Smoke geplankt quer stumpf | Zarge eckig





Drücker und Bänder in schwarz





Edelesche Weiß | geplankt

Esche in ganz neuem Look. Die Edelesche ist in dem Farbton "Weiß" eine Holzart mit einem sehr modernen und eleganten Auftritt. Dabei bleibt die Maserung unaufgeregt im Hintergrund, ist aber charakteristisch für diese besondere Oberfläche.



Edelesche Weiß, gefälzt 3-teilige Bänder Schwarz



Edelesche Weiß quer, stumpf Lichtausschnitt LA 115 - Glas Float grau

Edelesche Weiß | geplankt





Natürlich schön | Die Ulme



Die Ulme ist ein sommergrüner Baum, der Wuchshöhen von bis zu 35 Metern erreichen kann. Das Holz der Ulme wird regional auch "Rüster" genannt. Es ist zäh, mäßig hart, sehr stoß- und druckfest und gut zu bearbeiten. Das wertvolle Holz wird zu Furnieren, Möbeln, Parkett, Vertäfelungen und natürlich Türen verarbeitet.



Ulme | geplankt

Die Ulme zeichnet sich besonders durch ihre angenehme Farbgebung sowie der lebhaften Maserung aus. Gerade die geplankte Furnierverarbeitung bringt die Natürlichkeit dieser außergewöhnlichen Holzart schön zur Geltung.



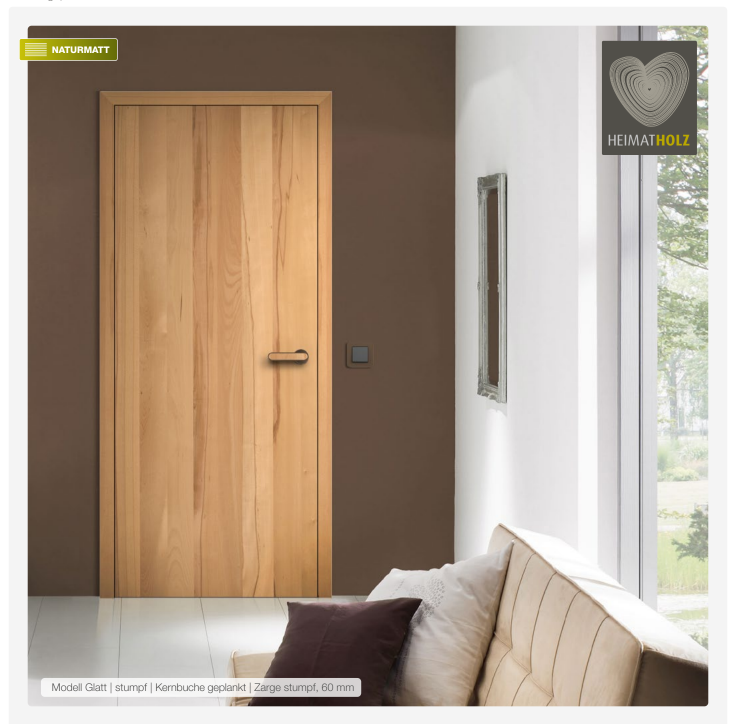
Ulme, stumpf



Türblatt Ulme quer, stumpf, Zarge mit Seitenteil, Glas "Satinato"

Ulme | geplankt





Kernbuche I geplankt







Kernbuche quer geplankt

Die bekannte und beliebte Holzart Buche entfaltet als Kernholz in der geplankten Ausführung eine komplett neue Wirkung und setzt den Trend nach größtmöglicher Natürlichkeit überzeugend fort.



Nussbaum I geplankt

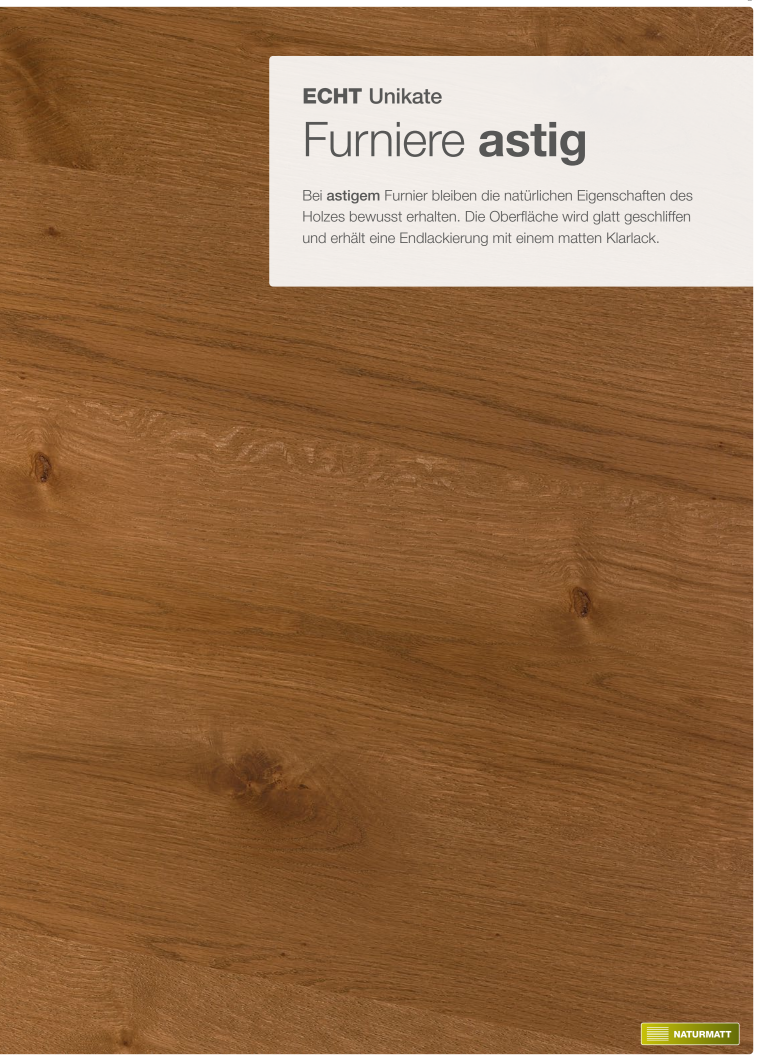


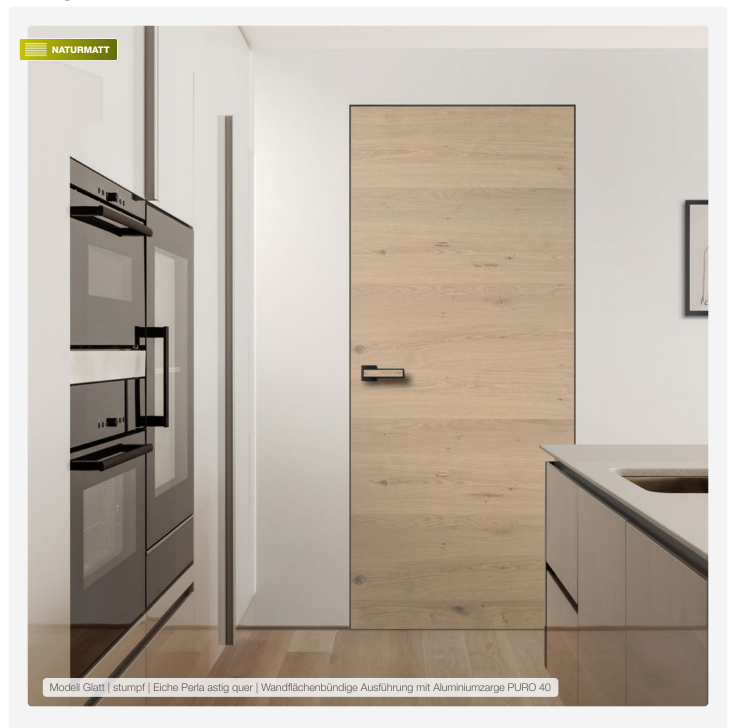
Nussbaum geplankt



Nussbaum quer geplankt

Die auffälligen Kern- bzw. Splintanteile beim geplankten Nussbaum-Furnier geben der Tür eine lebhafte Optik, setzen interessante Akzente und betonen die ursprüngliche Wirkung des Holzes.





Wandflächenbündige Zarge | Puro 40



Die Aluminiumzarge ohne wandseitig sichtbaren Aluminiumrand hat sich bewährt. Durch die in dem Zargensystem integrierten Halterungen für das einklickbare Putznetz, sowie die Eckverbinder und Distanzschienen, ist eine einfache Montage gewährleistet. Das einklickbare Putznetz verhindert Haarrissbildung.



Eiche Perla | astig

Die helle Färbung der Eiche Perla Oberfläche wirkt durch den Mattlack sehr stylisch und modern. Selbst die eher rustikale Optik durch die sichtbaren Äste ändert daran nichts – ganz im Gegenteil – erst dadurch entsteht dieses spannende Furnier.



Eiche Perla astig | stumpf



Eiche Perla astig, stumpf Lichtausschnitt 3-Felder - Glas Satinato

Eiche Perla | astig





Drücker Arondi »Plug In«





Optional: Die Eiche Natur ›geplankt‹
Furniere erhalten standardmäßig einen
matten Klarlack als Oberflächen-Finish.
Wahlweise sind diese Furniere aber
auch mit einer geölten Oberfläche erhältlich. Das hebt die Natürlichkeit des
Holzes noch mehr hervor.



Eiche Natur | astig

Ein Klassiker in neuer Form. Auch diese Oberfläche bekommt in der neuen Kollektion unseren Mattlack, der die Natürlichkeit des Holzes besonders unterstreicht. Wer es noch ursprünglicher möchte, der wird bei unserer HGM FACHWERK Kollektion fündig.



Eiche Natur astig | stumpf Lichtausschnitt LA 115, Glas Satinato



Eiche Natur astig quer, stumpf

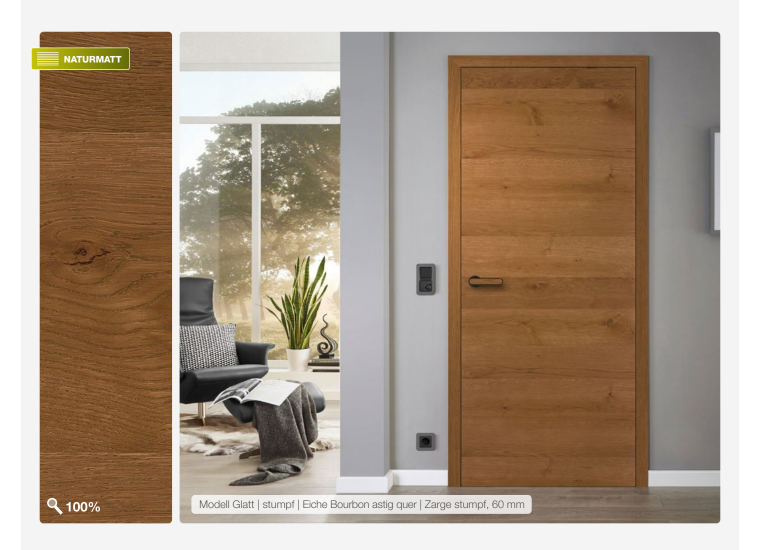
Eiche Natur | astig



Eiche Bourbon | astig



Durch die astige Furnierverarbeitung bleibt der natürliche Ursprung des echten Holzes besonders erhalten. Auch hier sorgt die sanfte Tönung der Oberfläche für das vertraute Gefühl von einem schönen Zuhause.



Drücker Arondi »Plug In« oder Arondi »Pure«



Eiche Smoke | astig









Drücker Arondi »Plug In«





FACHWERK

"Lieferzeit 120 Jahre"

Kein Baum gleicht dem anderen und selbst das Holz desselben Baumes besitzt unzählige Farb- und Strukturnuancen. Es ist diese natürliche Vielfalt und besondere Ästhetik, die Holz so beliebt und unverzichtbar macht. Mit seiner lebendigen und warmen Ausstrahlung verleiht es jedem Haus oder Raum eine ganz besondere Note. Und kaum ein anderes Material trägt so zu unserem Wohlbefinden bei wie Holz.

Wer das Rustikale und Außergewöhnliche liebt, der wird sich der Urwüchsigkeit der HGM-Kollektion »FACHWERK« nicht entziehen können. Das einmalige Eichefurnier mit seinen Rissen und Astlöchern, die mit schwarzem Vlies hinterfüttert sind, überzeugt durch seine authentische Ausstrahlung. Die sorgfältig ausgesuchten Farbnuancen Natur, Bronze und Titan unterstreichen den wildwüchsigen Charme und die Einzigartigkeit dieses ausdrucksstarken Eichefurniers, das beim HGM Türblatt sowohl aufrecht, als auch quer verarbeitet wird.

»FACHWERK« ist Holz in seiner natürlichsten Form.



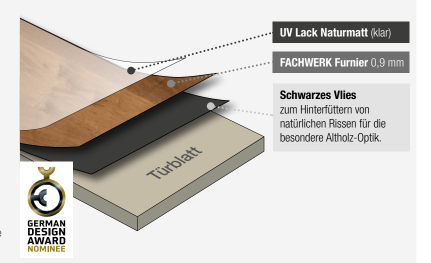


FACHWERK Furnieraufbau

Um den markanten Ausdruck des Fachwerk Furniers zu erhalten wird bewusst nur das Kernholz zu Furnier verarbeitet.

Bei HGM Fachwerk wird grundsätzlich die charakteristische Altholz-Struktur der Holzoberfläche beibehalten.

Wer sich für FACHWERK entscheidet, der hat sich für Holz entschieden, wie es auch an entsprechenden Häusern zu finden ist: Äste, Verwirbelungen, Risse, Farb- und Strukturunterschiede sind erwünscht und spiegeln die Natürlichkeit des Altholzcharakters wieder.



Furnier-Eigenschaften FACHWERK Eiche







Die Detailabbildungen zeigen die typischen Merkmale des FACHWERK Furniers. Von Astlöchern und Rissen bis hin zu deutlich sichtbaren Farbunterschieden innerhalb einer Fläche reicht die natürliche Anmutung der Echtholz-Oberfläche.

Diese besonderen Eigenschaften sind gewollt und für die FACHWERK-Kollektion absolut charakteristisch.



Weitere Informationen zu dem spannenden Thema FACHWERK finden Sie unter www.grauthoff.com oder in der HGM FACHWERK Broschüre.

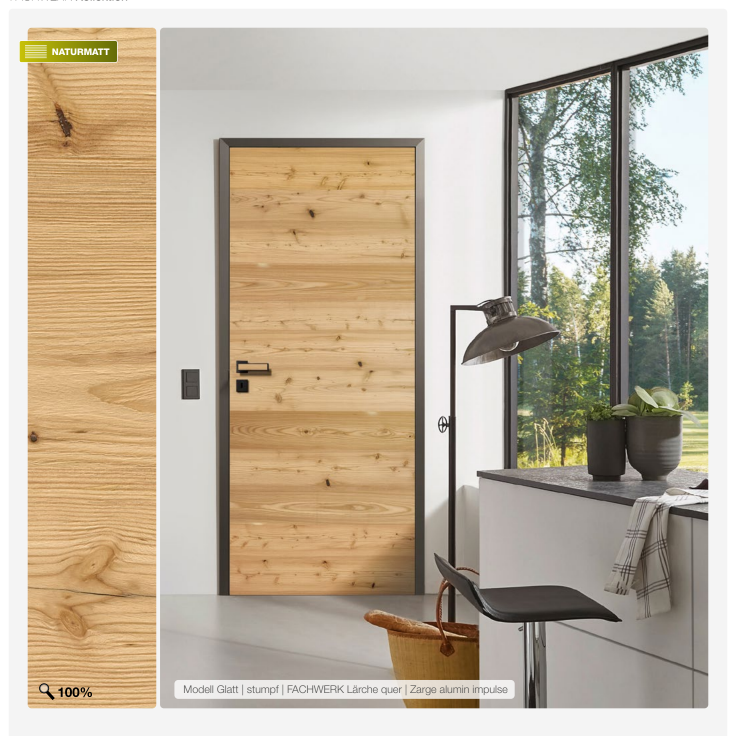


FACHWERK Lärche

Lärchenholz stellt unter den europäischen Nadelnutzhölzern das schwerste und härteste Holz dar. Das Holz ist sehr unempfindlich gegen Alkalien und insbesondere Säuren und gegenüber aggressiven Einflüssen äußerst resistent. Was die natürliche Dauerhaftigkeit bzw. Witterungsfestigkeit betrifft, ist das Lärchenholz, insbesondere das Kernholz, allen anderen einheimischen Nadelhölzern gegenüber deutlich überlegen.







Ein besonderer Baum I Die Lärche



Die Lärche ist eine Besonderheit im Reich der Nadelbäume, denn sie verliert jedes Jahr ihre Nadeln.

Das Abwerfen der Nadeln ist ein Überlebenstrick der Lärche, denn sie kam ursprünglich nur im Gebirge wie den Zentral- und Ostalpen bis zu einer Höhe von 2500 Metern vor. Diese extremen Bedingungen setzen dem Baum besonders im Winter zu. Ohne ihre Nadeln kann die Lärche jedoch Temperaturen bis zu Minus 40 Grad Celsius unbeschadet aushalten!



FACHWERK | Lärche Natur

Die Holzart Lärche ist in der FACHWERK Ausführung Natur pur! Die lebhafte Struktur wirkt besonders natürlich und erhält durch die rohe Oberflächenbehandlung eine besonders schöne und zeitgemäße Rustikalität.



Modell Glatt, stumpf | FACHWERK Lärche Zarge eckig, 60 mm



Modell Glatt, gefälzt | FACHWERK Lärche Lichtausschnitt LA 115 - Glas Satinato

FACHWERK Lärche | Holz in seiner natürlichsten Form.

Um den markanten Ausdruck des Fachwerk Furniers zu erhalten wird bewusst das Kernholz zu Furnier verarbeitet.

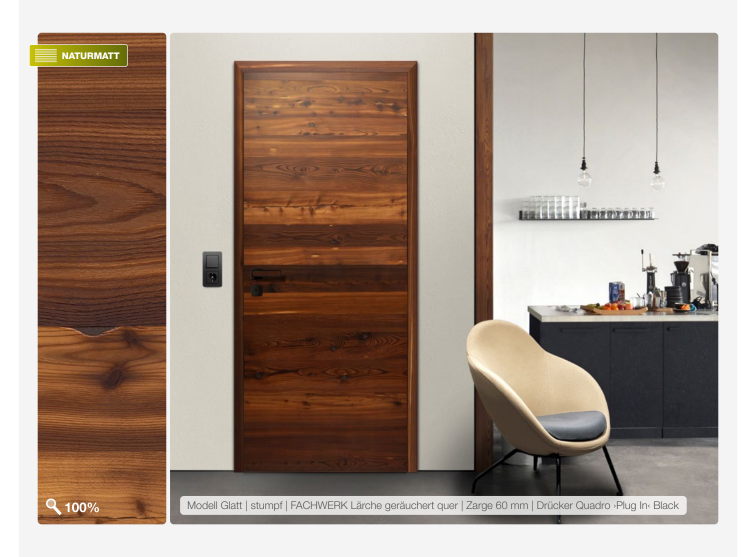
Für die besondere Altholz-Optik wird schwarzes Vlies zum Hinterfüttern von natürlichen Rissen eingesetzt. Die Detailabbildungen zeigen die typischen Merkmale des FACHWERK Furniers. Von Astlöchern und Rissen bis hin zu deutlich sichtbaren Farbunterschieden innerhalb einer Fläche reicht die natürliche Anmutung der Echtholz-Oberfläche.





FACHWERK | Lärche geräuchert

Lärchenholz wird aufgrund seiner Eigenschaften als Bauholz für Dachtragwerke, Wand- und Deckenkonstruktionen, im Innenausbau für nahezu alle Holzverwendungen genutzt, darunter Treppen, Geländer, Wandverkleidungen, Türen, Parkett- und Dielenböden.



FACHWERK Lärche geräuchert | Holz in seiner natürlichsten Form.

Um den markanten Ausdruck des Fachwerk Furniers zu erhalten wird bewusst das Kernholz zu Furnier verarbeitet. Wer sich für FACHWERK entscheidet, der hat sich für Holz entschieden, wie es auch an entsprechenden Häusern zu finden ist: Äste, Verwirbelungen, Risse, Farb- und Strukturunterschiede sind erwünscht und spiegeln die Natürlichkeit des Altholzcharakters wieder.

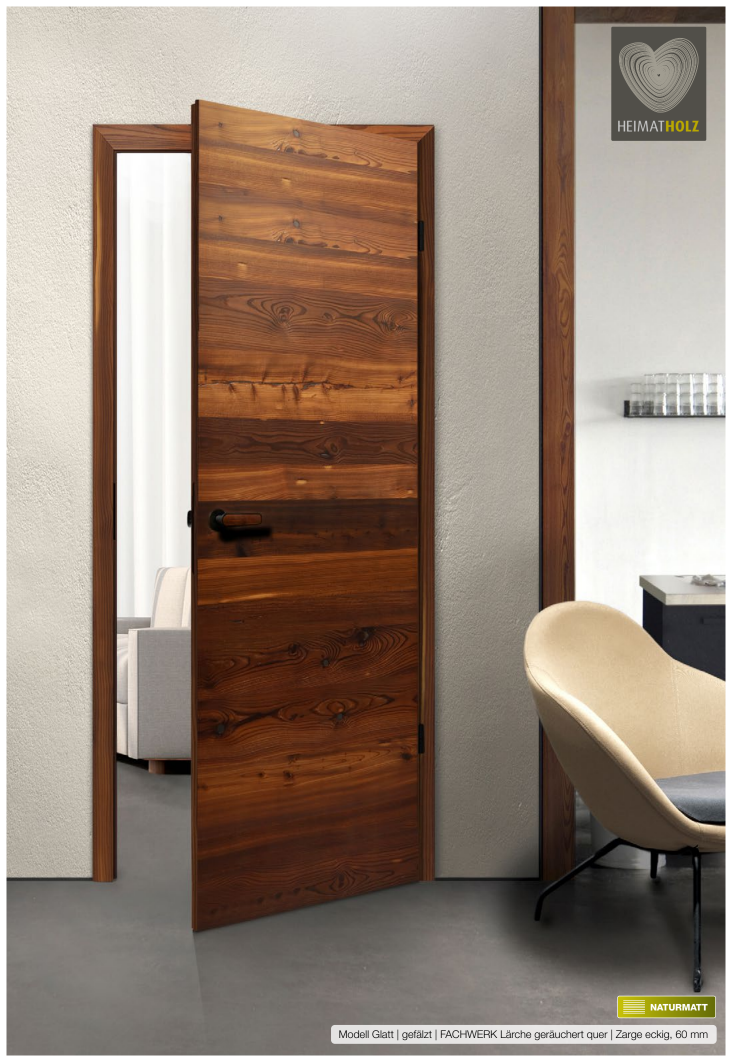




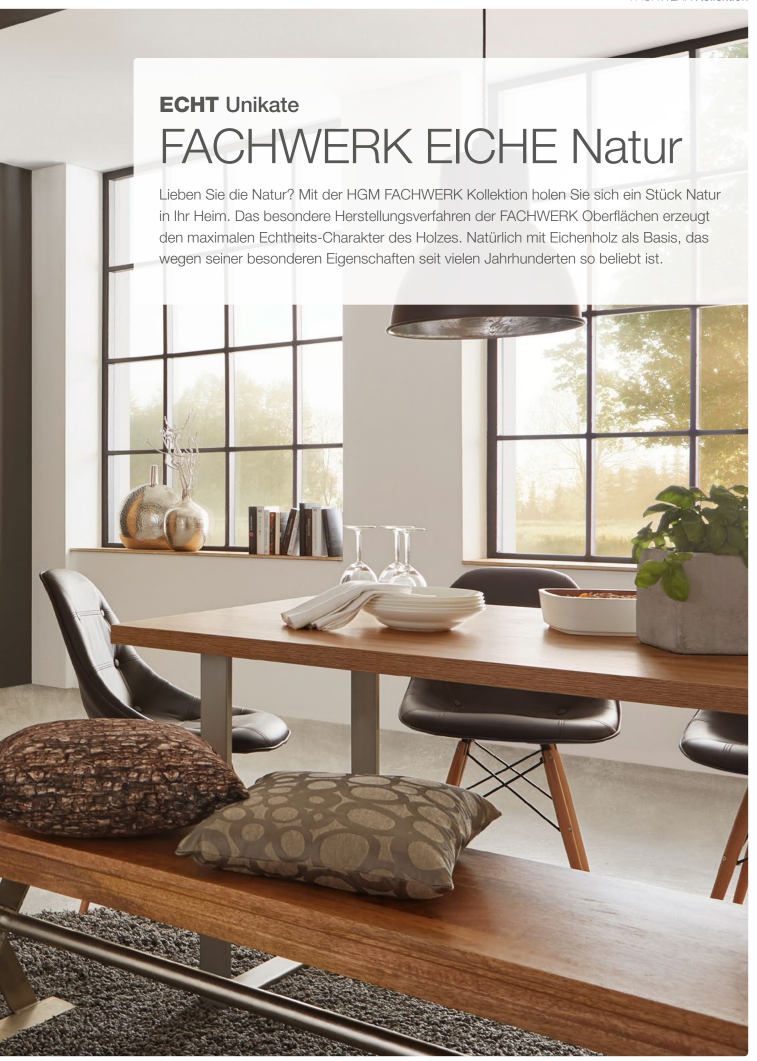


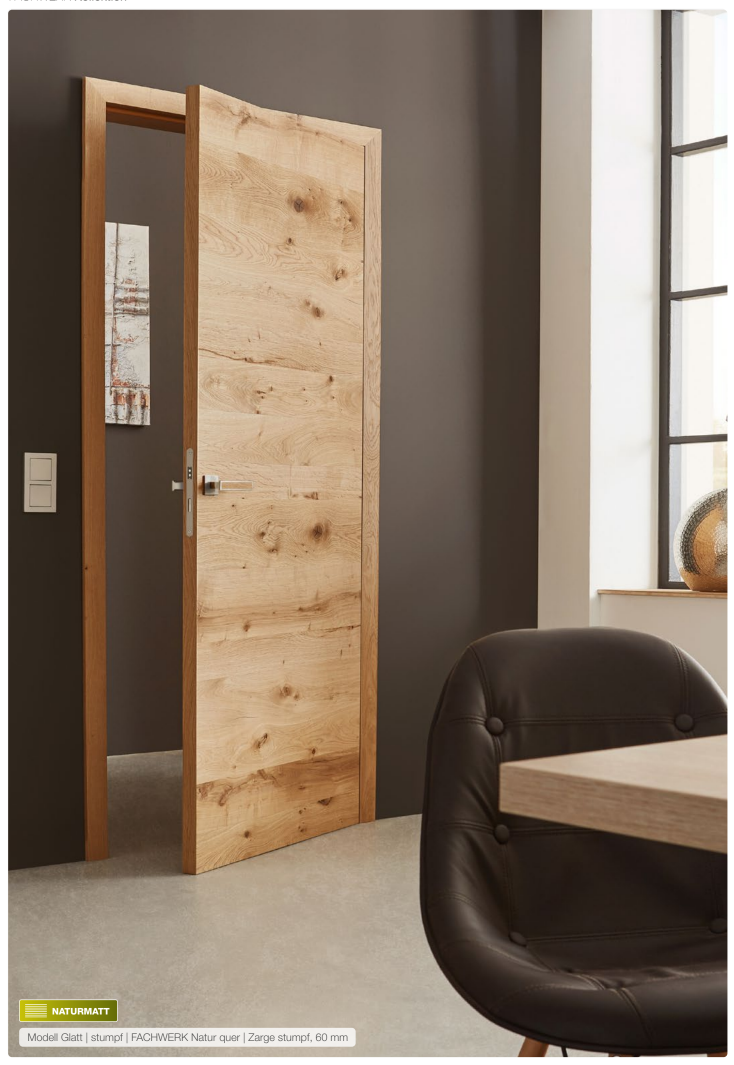


Durch die geplankte Zusammensetzung der Furniere und den bewussten Farbunterschieden zwischen Türblatt und Zarge entsteht ein natürliches Farbspiel mit Altholzcharme. FACHWERK-Oberflächen werden nicht geschliffen, denn nur so bleibt der raue, charakteristische Echtholzeindruck erhalten. Dabei können unregelmäßige Übergänge von der Kante zum Türblatt auftreten.











FACHWERK | Eiche Natur

Die Schönheit der Natur – eingefangen in dieser einzigartigen Holzoberfläche. Der typische, helle Eiche-Farbton mit den bewusst dunkel hinterlegten Wuchsmerkmalen des Holzes lässt ein besonderes Naturerlebnis entstehen. Die Vielseitigkeit spricht für die Auswahl dieser Oberfläche, weil sie, trotz ihrer Eigenständigkeit, flexibel und kreativ eingesetzt werden kann.

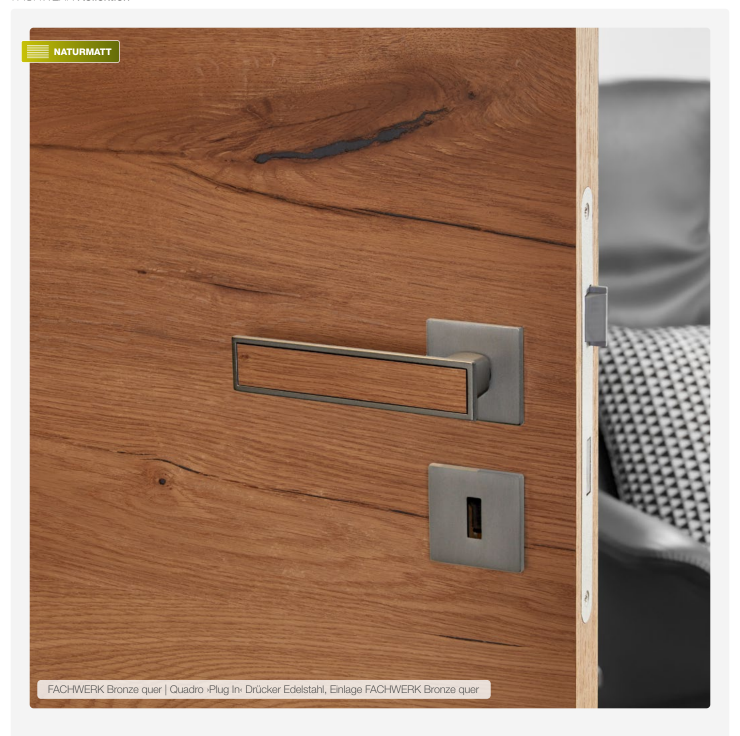




FACHWERK EICHE Bronze

Die erste Wahl für alle, die das Besondere schätzen. Die rot-braune Färbung der FACHWERK Eiche strahlt eine angenehme Wärme aus, die jedes Ambiente noch wohnlicher macht. Auch in einer modernen Umgebung setzt diese Türoberfläche bewusste Akzente ohne aufdringlich zu wirken.





Magnetschloss | Ausführung stumpf



Standard-Schloss mit sichtbarem Schließblech

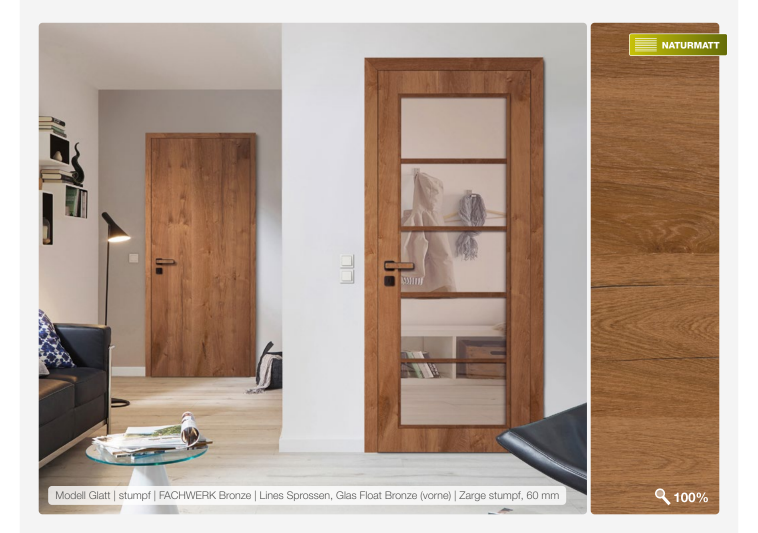


Bei der Ausführung mit Magnetschloss bleibt das Schließblech bei geschlossener Tür unsichtbar.

FACHWERK | Eiche Bronze



Viele Details machen die Tür zum Unikat. Die rustikalen FACHWERK Eigenschaften passen genauso in ein modern-puristisches Ambiente wie in eine klassische Landhaus-Umgebung.



Furnierrichtung | Beim Türblatt aufrecht oder quer



Quer: Zarge mit aufrechter und Türblatt mit querlaufender Furnierrichtung.



Standard: Zarge und Türblatt mit aufrechter Furnierrichtung.

FACHWERK EICHE Titan

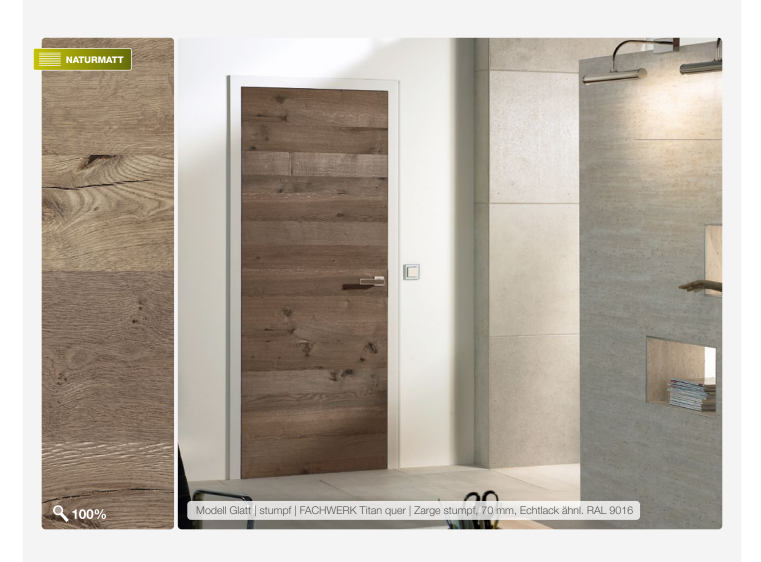
Eine klassische Holzart wie die Eiche ist in der FACHWERK Titan Ausführung das genaue Gegenteil von klassischer Holzoptik. Hochmodern durch die grau-silbrige Farbgebung ist sie die perfekte Oberfläche für die moderne und puristische Architektur. Die reduzierte Streifer-Optik des Furniers ist besonders in der querlaufenden Ausführung charakterstark und einzigartig.





FACHWERK | Eiche Titan

FACHWERK Titan macht auch in einer weißen Zarge eine gute Figur. Die stumpfe Ausführung mit dem Quadro Plug In Drücker passt optisch wunderbar in ein puristisches Umfeld.



FACHWERK | Eiche Titan



Fachwerk Eiche Titan, Holz-Glastür Typ 159



Fachwerk Eiche Titan quer, Lichtausschnitt LA 114

Drücker Quadro »Plug In«



Der Plug In Drücker passt perfekt in der modernen Ausführung Titan hervorragend zur FACHWERK Titan Oberfläche.





Die Holzarten der Basic Kollektion



Esche weiß offenporig



Esche weiß deckend



Ahorn (Hard Maple)



Limba



Buche gedämpft

ECHT Basic | Kollektion

Mit über 70 verschiedenen Furnieren ist HGM der Spezialist bei der Verarbeitung von Echtholz. Das garantiert qualitativ hochwertige und langanhaltend schöne Türen. Holz ist ein natürlich gewachsener Rohstoff mit unterschiedlichen, charakteristischen Eigenschaften. So ist jede Tür ein Unikat.



Die Holzarten der Basic Kollektion



Eiche









Eiche hell

Mahagoni



Drücker Ellisse



Drücker , Ellisse , Edelstahl Optik

Kirschbaum ›Klassiker Kollektion



Amerikanisch Kirschbaum 07



Europäisch Kirschbaum gebeizt

ECHT Klassiker | Amerik. Nussbaum / Amerik. Kirschbaum

Mit über 70 verschiedenen Furnieren ist HGM der Spezialist bei der Verarbeitung von Echtholz. Das garantiert qualitativ hochwertige und langanhaltend schöne Türen.



Nussbaum ›Klassiker · Kollektion



Amerikanisch Nussbaum



Französisch Nussbaum gebeizt

Schiebesystem - TVIN 2.0



Mit dem Schiebetürsystem TVIN 2.0 haben Sie die platzsparende Lösung, wenn es darauf ankommt.



ECHT Klassiker | helle Furniere



Europ. Ahorn Stumpf | Zarge eckig



Esche Stumpf | Zarge eckig



Türblatt KernescheZarge Esche



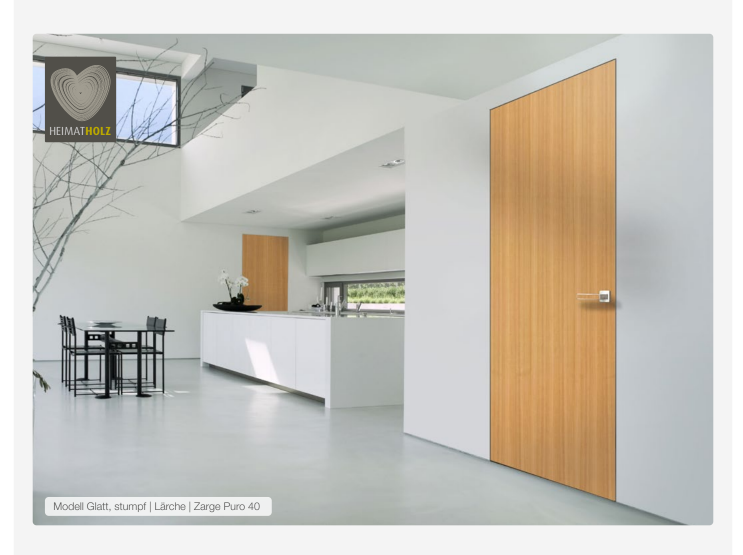
Türblatt Fichte mit Ästen Zarge Weißtanne



Weißtanne Stumpf | Zarge eckig

ECHT Klassiker | Helle Echtholz-Oberflächen

Auf der Suche nach etwas Besonderem? Die breite HGM Furnierpalette bietet eine Vielzahl an alternativen Furnierarten für den ganz individuellen Stil. Durch die Kombination exklusiver Furniere mit den modernen Zargen-Varianten wie z.B. PURO 40 oder den Aluminiumzargen von alumin impulse lassen sich zeitgemäße und außergewöhnliche Wohnambiente kreieren.



ECHT Klassiker | helle und mittlere Furniere



Europ. Kiefer Stumpf | Zarge eckig



Europ. Eiche Stumpf | Zarge eckig



Schweizer Birnbaum Stumpf | Zarge eckig



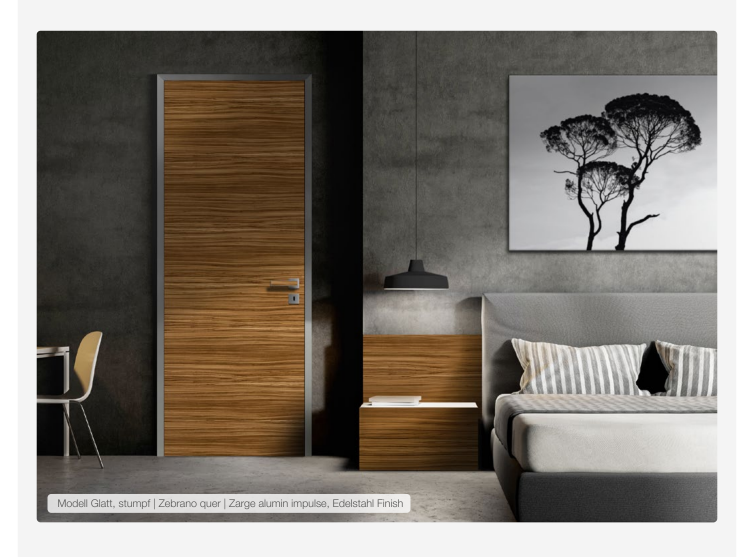
Amerik. Kirschbaum 07 Stumpf | Zarge eckig



Europ. Kirschbaum geb. Stumpf | Zarge eckig

ECHT Klassiker | Dunkle Echtholz-Oberflächen

Tauchen Sie ein in die wunderbare Welt der exklusiven Furniere. Kräftige Holzmaserungen, interessante Farbspiele und charaktervolle Strukturen sind das Markenzeichen dieser Furniere. Im richtigen Ambiente strahlen sie eine angenehme Wärme und Behaglichkeit aus.



Detail Aluminiumzarge



Türblatt: Stumpf, Zebrano quer **Zarge:** alumin impulse, Edelstahl-Finish

ECHT Klassiker | dunkle Furniere



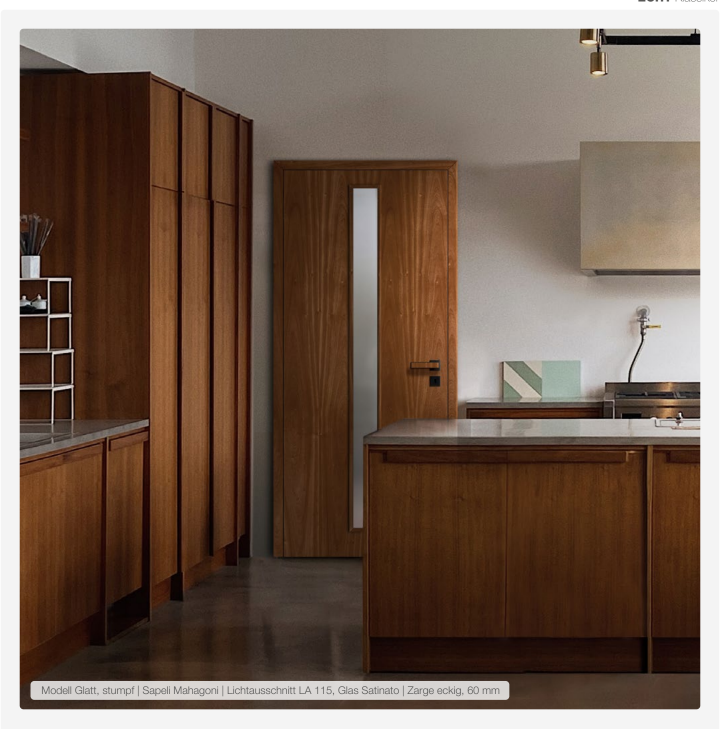
ZebranoStumpf | Zarge eckig



Teak
Stumpf | Zarge eckig



Amazaque quer Stumpf | Zarge eckig



ECHT Klassiker | dunkle Furniere



Sapeli Mahagoni Stumpf | Zarge eckig



Franz. Nussbaum geb. Stumpf | Zarge eckig

Drücker Curved Plug Inc



Der Plug In Drücker passt in der schwarzen Ausführung perfekt zu dunklen Holzarten.



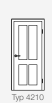












Modell **Baron** | Furnier-Oberflächen



Baron | Füllungsvarianten





Diese Modellreihe ist auch mit einer ECHTLACK Oberfläche möglich. Siehe Seite 80 - 81

Furnier Türen | Stiltüren

HGM Stiltüren mit Echtholz-Furnier zählen seit Jahrzehnten zum Besten, was der Türenmarkt zu bieten hat. Die vielen Jahre Erfahrung im Umgang und der Verarbeitung von Furnier zahlen sich dabei aus und garantieren beste Qualität.

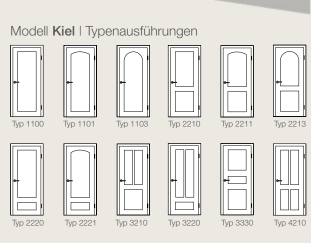
Modell Kiel

Furnier durchgehend mit aufgesetzten Leisten.



Modell Kiel | Typ 2210 | Esche weiß deckend | Zarge eckig, 60 mm





Modell Kiel | Furnier-Oberflächen



Diese Modellreihe ist auch mit ECHTLACK Oberfläche möglich. Siehe Seite 74-75

Modell **Berlin**

Auf Rahmen furniert mit aufgesetzten Leisten.



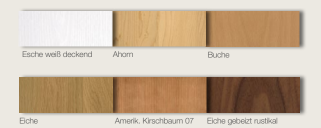
Modell Berlin | Typ 2221 | Eiche | Zarge eckig, 60 mm mit Wandanschlussleiste Typ B



Modell Berlin | Typenausführungen



Modell Berlin | Furnier-Oberflächen



Gebäude mit Lüftungsanlagen.

Besondere Anforderungen für gutes Raumklima.

Moderne Niedrigenergiehäuser müssen eine besonders hohe Dichtigkeit haben um die notwendige Energieeffizienz zu erreichen. Um eine angenehme Raumluft zu gewährleisten, kommt eine Lüftungsanlage zum Einsatz, die für die nötige Umwälzung der Luft sorgt. Dafür ist auch der Luftaustausch von Raum zu Raum notwendig.

Konventionelle Möglichkeiten für den **Luftaustausch von Raum zu Raum:**



Es besteht die Möglichkeit über Lüftungsgitter einen Luftaustausch von Raum zu Raum herzustellen. Das hat jedoch Nachteile: Ein Lüftungsgitter beeinträchtigt die Optik der Tür, da es die Türoberfläche unterbricht und es bei einigen Dekoren zu Farbabweichungen zwischen Tür und Lüftungsgitter kommt.



Ebenso wirkt die vergrößerte Bodenluft optisch eher unschön und funktioniert nur bei glatten Böden gut. Durch die vergrößerte Bodenluft erhöht sich aber vor allem das Verletzungsrisiko – zum Beispiel durch Einklemmen der Zehen. Besonders bei Kleinkindern, kann das passieren und zu erheblichen Verletzungen führen.



Optimierte Methode

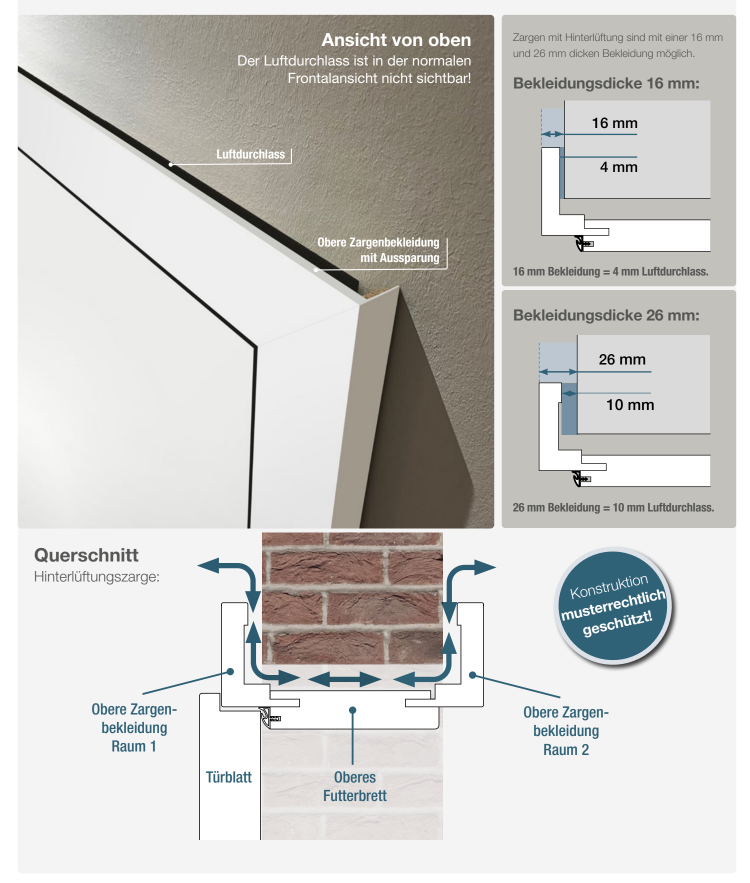
zum Luftaustausch von Raum zu Raum mit Hinterlüftungszarge:



Zargen mit Hinterlüftung.

Die clevere und preisgünstige Alternative!

Zargen mit Hinterlüftung besitzen in der oberen Bekleidung Luftdurchlässe, die ohne optische Einbußen für einen gleichmäßigen Luftaustausch sorgen. Das Türblatt braucht dafür weder Lüftungsgitter noch größere Bodenluft. Die Zarge ist durch die gebrauchsmusterrechtlich geschützte Konstruktion ohne großen Aufwand zu fertigen und einzubauen. Das spart Kosten und sieht gut aus!





Standard Ausstattung | WE Klimaklasse II oder Klimaklasse III



PZ-Schloss Klasse 3



3-teilige Bänder



WE-Schließblech mit Stahllaschen



Klimaklasse III mit Stahlrohrverstärkung oder Aluminiumverbundabsperrung

WE-SK1-Türelement Klimaklasse III





Schallschutztür

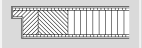
ohne zertifizierte Einbruchhemmung

- 1 PZ-Schloss, Dornmaß 55 mm, Klasse 3
- 2 WE-Schließblech mit Stahllaschen, für WE-Zargen
- 3 absenkbare Bodendichtung
- Bänder V 4426 WF (Holzzarge) oder V 8026 WF (Stahlzarge)
- Bandaufnahme V 3690
- 6 Hartholzrahmen
- Klimaklasse III mit Stahlrohrverstärkung oder Aluminiumverbundabsperrung

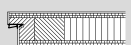
Schallschutztüren – Denn Ruhe ist Luxus.

Schallschutztüren finden bei einer Wohnungseingangstür in Kombination mit Sicherheitsfunktionen den häufigsten Einsatz. Das macht auch Sinn – aber auch innerhalb der Wohnung gibt es Bereiche, in denen störende Geräusche unerwünscht sind. Zum Beispiel im Schlafzimmer. Rund 10 % aller Beschäftigten in Deutschland arbeiten nachts. Um tagsüber ungestörten Schlaf zu bekommen, ist eine gute Schalldämmung im Schlafbereich unablässig. Ähnliches gilt für das Kinderzimmer oder das immer häufiger genutzte Home Office.

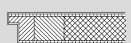
Türaufbau Schallschutztüren – Schallschutzklasse SK1 bis SK4 möglich



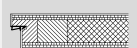
Schallschutztür 40-WE - SK 1



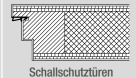
Schallschutztür 45-WE - SK 1



Schallschutztür 40-WE-SK2



Schallschutztür 45-WE-SK2 45-WE-SK3

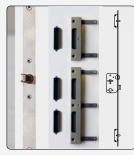


70-WE - SK 3 mit Doppelfalz 70-WE - SK 4 mit Doppelfalz

Optionale Sicherheitsausstattung



Türspaltsicherung*



Dreifachverriegelung mit WE-Schließblech



Massiv-Schließblech für Dreifachverriegelung



Türspion



Bandseitensicherung

^{*}Die Entriegelung von der Außenseite erfolgt über das Hauptschloss.

Einbruchhemmende Türen

und ihre Eigenschaften



RC2-SK1

Türelement Klimaklasse III









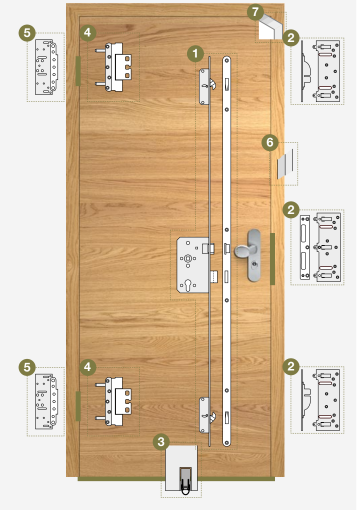
Standardsicherheit

mit mittlerer Einbruchhemmung

- PZ-Schloss, Dornmaß 65 mm, Klasse 5, mit verlängertem und verstärktem Stulp
- Massiv-Schließblech
- absenkbare Bodendichtung
- Bänder V 4726 WF (Holzzarge) oder V 8026 WF (Stahlzarge)
- Bandaufnahme V 4600/9
- Hartholzrahmen
- Klimaklasse III mit Stahlrohrverstärkung oder Aluminiumverbundabsperrung















Erhöhte Sicherheit mit hoher Einbruchhemmung

- PZ-3-Punkt-Verriegelung mit Schwenkhaken, Dommaß 65 mm, mit durchgehendem Stulp
- Massiv-Schließblech, Schwenkhaken Nebenschlosskästen
- absenkbare Bodendichtung
- Bänder VX 7939/160 S WK MSTS
- Bandaufnahme VX 7506 3D
- Verbundrahmen aus Hartholz
- Klimaklasse III mit Aluminiumverbundabsperrung

Widerstandsklassen

Was muss die Tür aushalten?

Die seit 2011 gültige Prüfnorm DIN EN 1627 zur Klassifizierung von neuen Türen und Fenstern definiert verschiedene Widerstandsklassen bezüglich Einbruchhemmung. Durch die neue Prüfnorm wurde die deutsche Bezeichnung "Widerstandsklasse (WK)" durch den Begriff "Resistance Class (RC)" ersetzt. Die einzelnen Widerstandsklassen geben an wie hoch die Widerstandsfähigkeit eines Bauteils ist und wie lange das Bauteil bei



einem Einbruchversuch eines bestimmten Tätertyps standhält. Eine höhere Klasse bedeutet einen besseren Einbruchschutz.

RC 2 muss einer mechanischen Beanspruchung mit einfachem Werkzeug standhalten. Der Gelegenheitstäter versucht, zusätzlich mit einfachen Werkzeugen wie Schraubendreher, Zange und Keile, das verschlossene und verriegelte Bauteil aufzubrechen.

RC 3 muss einer längeren mechanischen Beanspruchung mit zusätzlichen schweren Werkzeugen standhalten. Der Gelegenheitstäter versucht, zusätzlich zu den einfachen Werkzeugen mit schweren Werkzeugen wie Brechstange, Brecheisen oder einfachem Bohrwerkzeug das verschlossene und verriegelte Bauteil aufzubrechen.

Widerstandsdauer – benötigte Zeit bis die Tür nachgibt

kurz lange WE RC₁ **RC 2** RC3 ohne zertifizierte Grundsicherheit mit Standardsicherheit mit Erhöhte Sicherheit mit Einbruchhemmung geringer Einbruchhemmung mittlerer Einbruchhemmung hoher Einbruchhemmung Kein Einbruchschutz. Einsatz körperlicher Gewalt Verbesserter Schutz beim Einsatz Verbesserter Schutz beim Einsatz nur Schallschutz reicht aus um die Tür zu öffnen. einfacher Werkzeuge. schwerer Werkzeuge. (z.B. zusätzlich Brechstange/Kuhfuß oder (z.B. Schraubendreher, Zange, Keil) anderes großes Hebelwerkzeug)









Alles Weitere zu den Themen Wohnungseingangstüren, Schallschutz, Einbruchhemmung und weitereren Funktionen finden Sie in der Broschüre >Wohnungseingangstüren<







Wohndesign trifft Funktion

Die Garagenverbindungstür.

In der Welt des modernen Wohnens liegen fließende Raumübergänge im Trend. Hausbesitzer genießen das großzügige Lebensgefühl, das sich in offen gestalteten Raumzonen einstellt. Gerade der Übergang zwischen dem Wohnbereich und der Garage schränkt die Gestaltungsfreiheit stark ein. Aufgrund baurechtlicher Anforderungen wie z.B. dem Brandschutz in Kombination mit unterschiedlich hohen Differenzklimaten, war es oftmals nur möglich Stahltüren zu verbauen.



Technische Eigenschaften:

Türdicke: 58 mm

Brandschutz: T30-1 *

Rauchschutz: RS-1 *

Klimaschutz: Prüfklima c/d/e

nach EN 1121

Mech. Festigkeit: Klasse 3 nach EN 1192

Wärmeschutz: 1,59 W/m²K

Schallschutz: SK 1

Einbruchhemmung: RC 2 bzw. RC 3 *

* Optional



Weitere Informationen zum Thema in der Broschüre.

Feuerschutztüren Risiken minimieren!



Ist bei einem Bauvorhaben der Feuerschutz gesetzlich vorgeschrieben, sollte auf jeden Fall eine Beratung vor Ort erfolgen. Dort können sämtliche Fragen und Wünsche fachgerecht besprochen und anschließend durchgeführt werden.

Feuerschutztüren gibt es in verschiedenen technischen und optischen Varianten. Ob gefälzt oder stumpf, mit Holz- oder Stahlzargen und sogar mit Lichtausschnitten und vielem mehr.



Die Funktion Feuerschutz kann mit weiteren Funktionen zur Multifunktionstür ausgestattet werden. Lassen Sie sich beraten.



Individuelle Schriftzüge und Symbole

Machen die Tür zum Erlebnis.

Mit ADD ON wird die Tür unverwechselbar. Sehr edle und elegante Symbole oder Schriftzüge weisen den Weg. Das ist nicht nur praktisch sondern sieht auch einfach sehr gut aus! Alle Schriftzüge und Symbole werden mit einem Laser aus ca. 3 mm dickem CPL Material herausgeschnitten. Das sorgt für extrem exakte Linienführungen, feine Details und filigrane Linien.



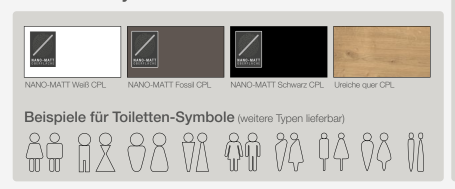
Schriftzüge und Symbole Beispiele







Farben für Symbole und Schriften:



Welche Symbole gibt es?

Insgesamt sind ca. 50 gängige Symbole und Schriftzüge (Toilettensymbole, Küche, Schlafzimmer, Garage usw.) in 3 Standardgrößen erhältlich.

Darüber hinaus besteht natürlich auch die Möglichkeit, individuelle Bezeichnungen, Namen oder Logos zu erstellen. Hier sind der Phantasie kaum Grenzen gesetzt.

Alle ADD ON Elemente sind selbstklebend und lassen sich einfach und schnell vor Ort auf das Türblatt kleben.

Blendrahmen

Vielseitig einsetzbar.

Blendrahmen gibt es in zwei verschiedenen Ausführungen. Bei der Variante "in der Wand" wird der Blendrahmen in die vorhandene und endbearbeitete Wand eingesetzt. Dabei bleiben die Wandwangen, anders als bei der Umfassungszarge, sichtbar. Diese Variante bietet sich auch zur Montage bei besonders dünnen Wandstärken an, bei denen eine Umfassungszarge zu schmal wird.

Die Ausführung "auf der Wand" kommt immer dann zum Einsatz, wenn zum Beispiel eine vorhandene, schmale Maueröffnung mit einer Tür versehen werden soll. Der Blendrahmen wird dann auf die Wand aufgesetzt und verringert nicht das Durchgangsmaß.

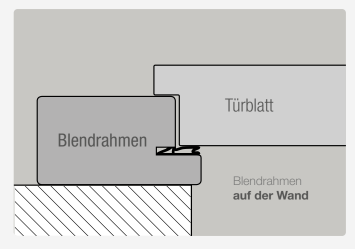
Blendrahmen auf der Wand

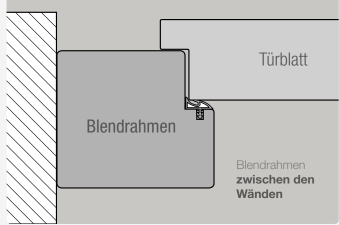


Blendrahmen in der Wand



Querschnitte Blendrahmen





Renovieren

Schnell - sauber - sicher

Renovierungen können ein großer und zeitaufwändiger Prozess sein, aber sie können auch sehr lohnend sein. Wenn Sie ein Haus renovieren, haben Sie die Möglichkeit, es Ihren eigenen Wünschen und Bedürfnissen anzupassen. Sie können die Ästhetik des Hauses verbessern, seine Funktionalität erhöhen oder sogar seine Wertsteigerung erzielen. Der Austausch von Türen und Zargen muss dabei nicht aufwändig sein.

Früher hatten Zargen oft eine geringe Bekleidungsbreite (zum Beispiel 50 mm). Eckige HGM Zargen sind in Bekleidungsbreiten bis 100 mm lieferbar. Die neue Zarge überdeckt einfach den Wandansatz mit der Bekleidung. Dadurch wird Tapezieren oder aufwändiges Nacharbeiten überflüssig.

Nach dem Entfernen der alten Zarge.



Fertiges Ergebnis



Ummantelungszargen Schnelle und einfache Renovierung bei vorhandenen Stahlzargen

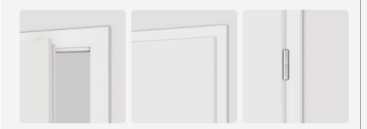
Vorhandene Stahlzargen lassen sich normalerweise nicht ohne Weiteres bzw. nicht ohne größere Stemmarbeiten ausbauen. Dabei kann es passieren, dass der Boden mit aufgestemmt werden muss. Soll der Boden erhalten bleiben oder ist das Herausstemmen der Zargen nicht gewünscht bietet GRAUTHOFF eine einfache Lösung. Die Ummantelungszarge: Diese Zargen sind so ausgeführt, dass sie einfach auf die Stahlzarge aufgesteckt werden und diese komplett überdecken. So wird ein sauberes Zargenbild erzielt ohne die vorhandene Substanz zu beschädigen.





Türblattoptionen

Gefälzt



Türaufschlag | gefälzt





Gerade Kante

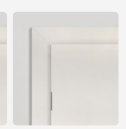
Smartkante

Bänder | gefälzt



Standard Band





3-teiliges Band

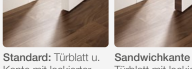
Verdecktes Band

Stumpf



Kantenausführungen | stumpf









Kante mit lackierter Oberfläche

Türblatt mit lackierter Oberfläche

Türblatt mit Echtholz-Oberfläche

Bänder | stumpf





Verdecktes Band

Sichtbares Band

Griffmuscheln für Schiebetüren



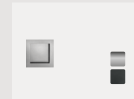




Griffmuschel 4250



Griffmuschel 4251



Griffmuschel 4253



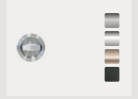
Griffmuschel 4255



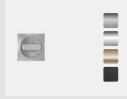
Griffmuschel 4255



Griffmuschel 4255 abschließbar



Griffmuschel EPD abschließbar



Griffmuschel EPDQ abschließbar



Zargenvarianten

mit Echtholzoberfläche



Zarge eckig



Zarge mit Wandanschlussleiste Typ L



Zarge mit Wandanschlussleiste Typ B



Blockzarge (flächenbündig mit Montagerahmen)



Puro 40

mit Echtlackoberfläche



Zarge eckig



Zarge mit **Smart**kante



Zarge mit Profil B



Zarge eckig, Klassik-Line



Blockzarge (flächenbündig mit Montagerahmen)



Zarge mit Wandanschlussleiste Typ L

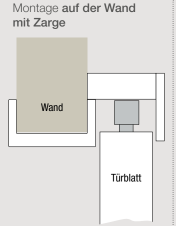


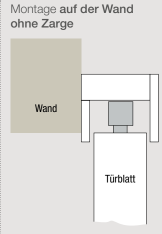
Zarge mit Wandanschlussleiste Typ P20

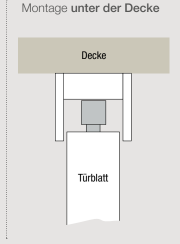


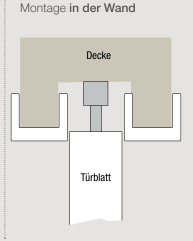
Puro 40

Zargen für Schiebetüren – Echtlack oder Echtholz









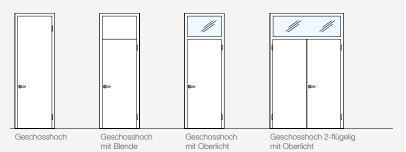
Es sind weitere Varianten und Montagearten möglich.

Fragen Sie Ihren Fachhändler.

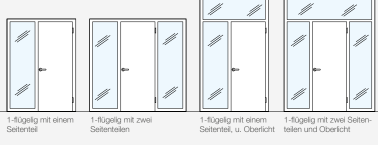
Geschosshoch, Blenden und Seitenteile



Geschosshoch



Seitenteile



Weitere Ausführungen möglich.

Türblatthöhen – Für den besonderen Eindruck



1985 mm Norm-Türhöhe (1972 mm stumpf)



2110 mm Norm-Türhöhe (2097 mm stumpf)

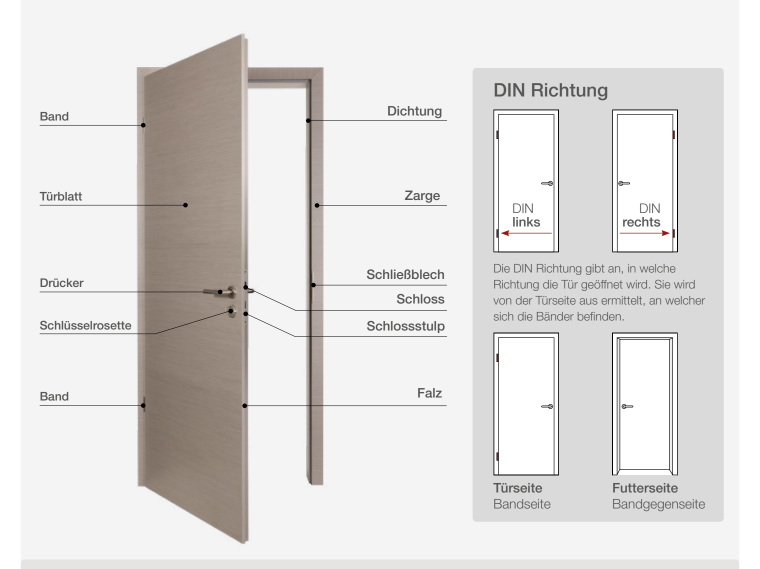


2485 mm Norm-Türhöhe (2472 mm stumpf)

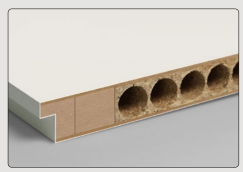


Die richtigen Maße: Besondere Türhöhen müssen bereits bei der Planung berücksichtigt werden. Höhere oder geschosshohe Türen überzeugen durch Ihre erhabene Optik und lassen Räume luftiger wirken.

Fachbegriffe rund um die Tür



Türblatt-Mittellagen – Die inneren Werte einer Tür



Röhrenspan-Mittellage: Die Standard-Mittellage bei HGM Türen. Die Röhrenspan-Mittellage sorgt für hohe Stabilität und gute Schallschutzwerte bei moderatem Türblattgewicht.



Vollspan-Mittellage: Hoher Schallschutz und hohe Stabilität sind die besonderen Eigenschaften dieser Mittellage. Damit empfehlen sich Türen mit Vollspan-Mittellage im Wohnbereich z.B. für das Kinder- oder Schlafzimmer.

Funktionen: Für eine Vielzahl von Türen mit besonderen Funktionen stehen weitere Mittellagen und Aufbauten zur Verfügung. Je nach Einsatzzweck variiert der Aufbau, die Konstruktion und die Türdicke. Im Standardbereich haben die Türen eine Dicke von ca. 40 mm.

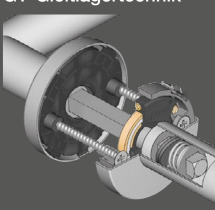
Türdrücker

Plug In | Design-Drücker



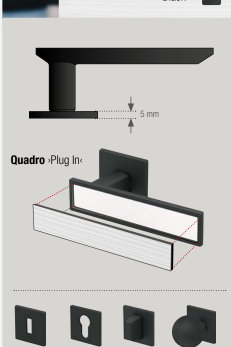
Wer beim Türblatt keine Kompromisse macht, sollte das auch beim Drücker nicht tun. Daher setzen wir auf ausgereifte Technik, höchste Qualität bei der Materialauswahl und präzise Fertigungsmethoden. Die abgestimmte Technik und die Dauerfunktionsprüfungen der GRAUTHOFF Drückerund Türen-Kollektionen, sichern Ihnen die Langlebigkeit Ihrer Türelemente Zur perfekten Farbabstimmung mit der Drückerausführung in schwarz bieten wir die Beschlagselemente einer Tür auch in schwarz an.

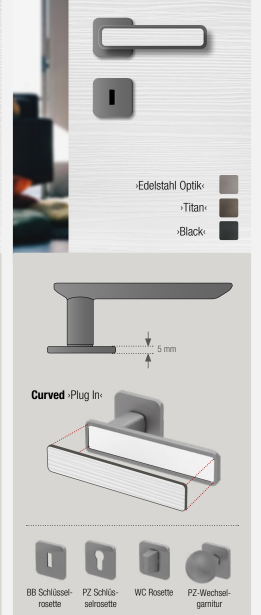
GT-Gleitlagertechnik



Gleitlagertechnik Spezial-Kunststoff (geschmiertes Polyamid), wartungsfreie Gleitlager, 2 starke vorgespannte Druckfedern, Stütznocken und selbstschneidende Durchzugsschrauben.







Curved >Plug In<

Beschläge in Schwarz:

PZ-Wechsel-

garnitur

PZ Schlüs-

- Drücker
- Bänder

BB Schlüssel-

- Schließblech
- Schloss

Zur perfekten Farbabstimmung mit der Drückerausführung in schwarz bieten wir die Beschlagselemente einer Tür ebenfalls auch in schwarz an.



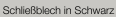
Drücker ARONDI Plug In Black, Schloss mit Flüsterkomfort Schlossstulp in Schwarz













Band V0026 in Schwarz (für gefälzte Türen)



(für gefälzte Türen)



Tectus Band in Schwarz (für stumpfe Türen)

Türdrücker

GT-Ultra | Drücker-Kollektion

Profi-Qualität - Made in Germany!

Montage

Durchdacht, über Jahre entwickelt und jetzt perfektioniert beträgt die Montagezeit von GT-Ultra Drückern an der vorgebohrten Tür weniger als 30 Sekunden.

Stiftschnellverbindung

Ohne Madenschrauben! Die Drücker werden durch einfaches zusammenschieben montiert!

Stütznocken

Konische Stütznocken erleichtern die Montage und verhindern das Verdrehen und Verrutschen an der Tür.

GleitlagerungDas wartungsfreie Gleitlager sorgt für die dauerhaft geschmeidige wie auch geräuschlose Funktion.

Montageelement, die Basis:

Die Basis aus Polyamid bietet die notwendige Statik. Sie ermöglicht gleichzeitig die Führung der Druckfedern und eine einwandfreie Klippverbindung mit den Deckrosetten.

Material

Die Edelstahl-Legierung "304" ist besonders korrosionsbeständig und widerstandsfähig. Die Oberfläche hält härtesten Beanspruchungen stand.

Bewegungselement, der Anker

Die Verbindung zwischen Anker, Drücker und Vierkant ist spielfrei. Die Bewegung erfolgt gemeinsam, das verhindert jede Reibung am Drückeransatz und gewährleistet eine dauerhaft spielfreie, radiale wie axiale Führung der Drehbewegung.

Zwei verlässliche, vorgespannte Druckfedern aus hochqualitativem Federstahl in Deutschland hergestellt! Laufruhig und gleichmäßig bringen sie dauerhaft die Drücker bei jeder Betätigung immer und immer wieder in die Ursprungsposition.



Die Rosettenstärke von nur 5 mm inkl. bewährter Technik, hochwertig gebürstete und kantige Oberfläche sowie die unsichtbare Drückerbefestigung ergeben in Kombination eine bis jetzt unerreichte Optik.



Gleitlagertechnik made in Germany

GT-Ultra | Edelstahl matt

GT-Ultra 1106

Rosetten rund, 5 mm



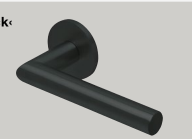


GT-Ultra | Black









GT-Ultra 1003

Rosetten rund, 5 mm





GT-Ultra 1003 Black

Rosetten rund, 5 mm





GT-Ultra 1025

Rosetten rund, 5 mm





GT-Ultra 1025 Black

Rosetten rund, 5 mm





GT-Ultra 1040

Rosetten eckig, 5 mm

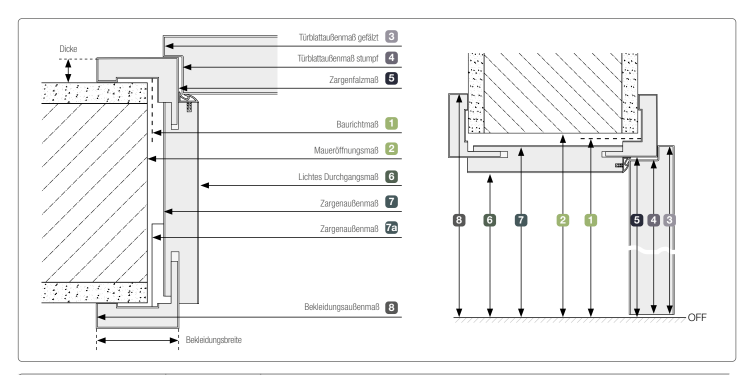




GT-Ultra 1040 Black Rosetten eckig, 5 mm



Türblatt- und Zargenmaße



				Türblattaußenmaße (=Zargenbestellmaße)		Zargenmaße									
		Baurichtmaß	Mauer- öffnungs- maß ¹⁾	Türblatt gefälzt	Türblatt stumpf	Zargen- falzmaß	lichtes Zargen- durchgangs-	Zargenaußenmaße		Bekleidungsaußenmaß (ohne Falzzierleisten)					
		nach DIN 18100								Bekleidungsbreite					
							тав	(Futterbrett- außenmaß)	(inklusive rückseitiger Beschlagteile)	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	88 mm	100 mm
		1			4	5	6	7	7a	8	8	8	8	8	8
1-flügelige Türen	Breite in mm	625	635	610	584	591	567	612	625	691	711	731	751	767	791
		750	760	735	709	716	692	737	750	816	836	856	876	892	916
		875	885	860	834	841	817	862	875	941	961	981	1001	1017	1041
		1000	1010	985	959	966	942	987	1000	1066	1086	1106	1126	1142	1166
		1125	1135	1110	1084	1091	1067	1112	1125	1191	1211	1231	1251	1267	1291
		1250	1260	1235	1209	1216	1192	1237	1250	1316	1336	1356	1376	1392	1416
	Höhe in mm	1875	1885	1860	1847	1854	1842 ²⁾	1864	1868	1904	1914	1924	1934	1942	1954
		2000	2010	1985	1972	1979	1967 ²⁾	1989	1993	2029	2038	2049	2059	2067	2079
		2125	2135	2110	2097	2104	2092 2)	2114	2118	2154	2164	2174	2184	2192	2204
		2250	2260	2235	2222	2229	2217 2)	2239	2243	2279	2289	2299	2309	2317	2329
		2375	2385	2360	2347	2354	2342 2)	2364	2368	2404	2414	2424	2434	2442	2454
		2500	2510	2485	2472	2479	2467 ²⁾	2489	2493	2529	2539	2549	2559	2567	2579

¹⁾ aufgrund der heute üblichen Beschlagtechnik bei Holzzargen hat es sich bewährt, die tatsächliche Maueröffnung etwa 10 bis 15 mm breiter zu erstellen als sich nach DIN 18100 ergäbe. Man vermeidet so in aller Regel eventuell notwendige Nachstemmarbeiten am Mauerwerk im Bereich der Zargenbeschläge. So sollte z.B. für eine Baurichtmaßbreite von 875 mm das tatsächliche Mauerloch für eine Holzumfassungszarge etwa 895 mm bis 900 mm breit sein!

Die rechnerische Bodenluft von 7 mm nach DIN 18101 wird häufig als zu hoch angesehen. Daher sind unsere Zargen in der Höhe 4 mm kleiner als in DIN 18101 vorgegeben, d.h. der Luftspalt ("Bodenluft") zwischen Türunterkante und Zargenunterkante beträgt rechnerisch nur 4 mm. Da Zargen auf glatten Böden gegen aufsteigende Wischfeuchte versiegelt werden müssen, sind die Zargen bauseits ca. 2 – 3 mm zu unterfüttern, um eine dauerhafte elastische Fugenabdichtung zu bekommen. So kann auch bei unterfütterten Zargen die rechnerische Bodenluft nach DIN 18101 von 7 mm eingehalten werden.

1 0 0 % E C H T



GRAUTHOFF Türengruppe GmbH Standort Mastholte

Brandstraße 71-79 33397 Rietberg

fon +49 (0) 2944 . 803-0 info@grauthoff.com

GRAUTHOFF Türengruppe GmbH Standort Güsten

Astra Straße 1–8 39439 Güsten

fon +49 (0) 39262 . 84-0 info@grauthoff.com