

„FLÄCHENBÜNDIG“ FÜR IHR HAUS

UNSER

 LAGERHAUS

JETZT IM LAGERHAUS ZWETTL

Ihr Innentürenspezialist mit Kompetenz im Waldviertel

DIE KRAFT AM LAND





Flächenbündig mit Magnetschloß

Ganzglastür „Sapglass Dekor 066“

Glas Float klar 8 mm ESG, Schliessmagnet KC 50, Griff Tectus KC 17 Bänder Tectus TEG 310 – Edelstahl matt, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 799^{00*}

Türblatt „Rede Modell 10“

Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloß montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 439^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“

Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 229^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“

Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 229^{00*}

Element ab

668^{00*}





Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Tenga Modell 10“ Oberfläche Furnier Eiche astig, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloß montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 449^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“ Oberfläche Furnier Eiche astig, für auerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 299^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“ Oberfläche Furnier Eiche astig, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 259^{00*}

Türblatt „Note 18“ Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloß montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 439^{00*}

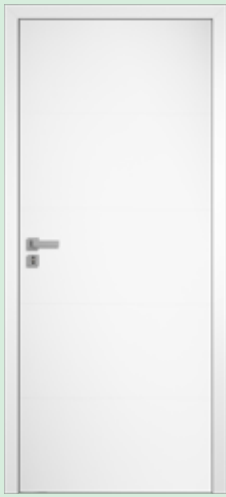
Zarge „Normal Komfort 75“ Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 229^{00*}

Element ab

668^{00*}

AUF-
PREIS
SCHRÄG-
ELEMENT
468,- €

Mehr Modelle und Oberflächen einfach auf www.sapele.at selbst gestalten.



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Note Modell 14“

Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloss montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 439^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“

Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 229^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“

Oberfläche weiß lackiert, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 229^{00*}

668^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Harmonie Modell 40“

Oberfläche CPL weiß, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloss montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 499^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“

Oberfläche CPL weiß, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 189^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“

Oberfläche CPL weiß, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 139^{00*}

638^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Lotos Modell 14“

Oberfläche CPL weiß, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloss montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 399^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“

Oberfläche CPL weiß, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 189^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“

Oberfläche CPL weiß, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 139^{00*}

538^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Bergamo Modell 15“

Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloss montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 499^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“

Oberfläche Premium weiß glatt lackiert, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 229^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“

Oberfläche Premium weiß glatt, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 229^{00*}

728^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Elegant Komfort Modell 10“

Oberfläche CPL Eiche astig Struktur waagrecht, Kante O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnetschloss montiert ohne Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 299^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“

Oberfläche CPL Eiche astig, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 199^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“

Oberfläche CPL Eiche astig, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 149^{00*}

448^{00*}

Element ab



Schiebetür vor der Wand

Türblatt „Elegant Komfort Modell 10“

Oberfläche CPL Eiche astig Struktur senkrecht, Kante eckig O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40 mm, Muschelgriff eckig Edelstahl matt, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 189^{00*}

Schiebetürsystem Smart Soft

mit Holzblende Oberfläche CPL Eiche astig, beidseitig Dämpfung 219^{00*}

Seitlicher Holzanschlagpfosten CPL 34^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“

Oberfläche CPL Eiche astig, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -8 mm, Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 199^{00*}

*Zarge „Normal Komfort 65“

Oberfläche CPL Eiche astig, für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbereich +15 / -8 mm, Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 149^{00*}

408^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Tenga Modell 10“
Oberfläche Furnier Eiche rustikal geölt
Pure, Kante O3, Röhrenspaneinlage,
Klimaklasse A, Türblattstärke ca. 40
mm, verdeckt liegende Bänder Tectus
340, BB-Magnetschloss montiert ohne
Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015
mm 529^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“
Oberfläche Furnier Eiche rustikal geölt
Pure, für Mauerstärke 100-170 mm
- Verstellbereich +17 / -6 mm, Verklei-
dungsbreite 75 mm, Durchgangslichte
800 / 2.015 mm 349^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“
Oberfläche Furnier Eiche rustikal geölt
Pure, für Mauerstärke 100-170 mm
- Verstellbereich +15 / -6 mm, Verklei-
dungsbreite 65 mm, Durchgangslichte
800 / 2.015 mm 299^{00*}

828^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Tenga Modell 10“
Oberfläche Furnier Eiche rustikal geölt
Chocholate, Kante O3, Röhrenspanein-
lage, Klimaklasse A, Türblattstärke ca.
40 mm, verdeckt liegende Bänder Tectus
340, BB-Magnetschloss montiert ohne
Drücker, Durchgangslichte 800 / 2.015
mm 529^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“
Oberfläche Furnier Eiche rustikal geölt
Chocholate, für Mauerstärke 100-170
mm - Verstellbereich +17 / -6 mm,
Verkleidungsbreite 75 mm, Durchgangs-
lichte 800 / 2.015 mm 349^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“
Oberfläche Furnier Eiche rustikal geölt
Chocholate, für Mauerstärke 100-170
mm - Verstellbereich +15 / -6 mm,
Verkleidungsbreite 65 mm, Durchgangs-
lichte 800 / 2.015 mm 299^{00*}

828^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Tenga Modell 10“
Oberfläche Furnier Eiche natur, Kante
O3, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse
A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt
liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnet-
schloss montiert ohne Drücker,
Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 389^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“
Oberfläche Furnier Eiche natur, für Mau-
erstärke 100-170 mm - Verstellbereich
+17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm,
Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 239^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“
Oberfläche Furnier Eiche natur, für Mau-
erstärke 100-170 mm - Verstellbereich
+15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm,
Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 189^{00*}

578^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Elegant Komfort Modell 10“
Oberfläche CPL Wintereiche Struktur,
Kante P2, Röhrenspaneinlage, Klimaklas-
se A, Türblattstärke ca. 40 mm, verdeckt
liegende Bänder Tectus 340, BB-Magnet-
schloss montiert ohne Drücker, Durch-
gangslichte 800 / 2.015 mm 299^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“
Oberfläche CPL Wintereiche, waagrecht
für Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbe-
reich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75 mm,
Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 199^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“
Oberfläche Eiche astig, für Mauerstärke
100-170 mm - Verstellbereich +15 /
-6 mm, Verkleidungsbreite 65 mm,
Durchgangslichte 800 / 2.015 mm 139^{00*}

438^{00*}

Element ab



Flächenbündig mit Magnetschloß

Türblatt „Elegant Komfort Modell 10“
Oberfläche CPL Schwarz Grafit, Kante
P2, Röhrenspaneinlage, Klimaklasse
A, Türblattstärke ca. 40 mm, Bänder
Saptec 340, BB-Magnetschloss montiert
ohne Drücker, Durchgangslichte 800 /
2.015 mm 299^{00*}

Zarge „Normal Komfort 75“
Oberfläche CPL Schwarz Grafit, für
Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbe-
reich +17 / -6 mm, Verkleidungsbreite 75
mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm
199^{00*}

Zarge „Normal Komfort 65“
Oberfläche CPL Schwarz Grafit, für
Mauerstärke 100-170 mm - Verstellbe-
reich +15 / -6 mm, Verkleidungsbreite 65
mm, Durchgangslichte 800 / 2.015 mm
169^{00*}

468^{00*}

Element ab

Flächenbündig mit Magnetschloß

Besonders elegant wirkt die stumpf-flächenbündige Tür mit von außen nicht sichtbaren- verdeckt liegenden TECTUS 340-Bändern. Die Verkleidung des Türfutters bzw. der Zarge liegt mit der Fläche des Türblattes in einer Ebene, so daß umlaufend eine ca. 3,5 mm breite Fuge zu sehen ist



*Preise sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt. Stapppreise sind unsere bisherigen unverbindlich empfohlenen Verkaufspreise.



VERDECKTE ZARGE

Für den Einbau während der Rohbauphase bieten wir Ihnen eine saubere Möglichkeit der Montage von wandbündigen Tür-Elementen an.

Diese modernen Ausführungen einer Tür oder Zarge bieten Ihnen die Möglichkeit eines minimalistischen Designs oder entsprechende Architektur. Die Stumpftür bildet eine flächenbündige Einheit mit der Zarge. Sogar eine Öffnungsrichtung nach Innen bei wandbündiger Ausführung im Flurbereich (Außen) können wir Ihnen anbieten.

Nach der ordnungsgemäßen Befestigung werden die Putzarbeiten an den vorgesehenen Putzkanten der Zarge innerhalb der Laibung, sowie an der Wandfläche gemacht.

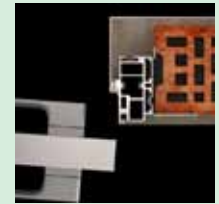
Unsere Aluminium-Zarge ist mit allen erforderlichen Beschlägen versehen und für massives Mauerwerk oder in Trockenbauwände bestellbar.

In der Basisversion ist die Oberfläche der Zarge eloxiert. Auf Wunsch auch in RAL-Tönen erhältlich.



SAP 916 NACH INNEN ÖFFNEND

SAP 911 NACH AUSSEN ÖFFNEND



Sie wünschen sich flächenbündige Innentüren, ärgern sich jedoch darüber, dass alle Türen in den Raum schlagen und die schöne Optik nicht zur Geltung kommen würde? Mit den revers-öffnenden Elementen bieten wir Ihnen eine elegante Lösung. Sie bestimmen selbst auf welcher Seite die flächenbündige Optik zum Anschein kommen soll, in dem Sie normal- und revers-öffnende Türen miteinander kombinieren.



Drehtür – Reversöffnung

Reverstüren öffnen sich in die entgegengesetzte Richtung, also in die Zarge. Mit Reverstüren schaffen Sie eine einheitliche Ebene der Tür mit der Wand. Sie sind also auch für hohe ästhetische Ansprüche ideal.



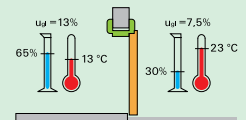
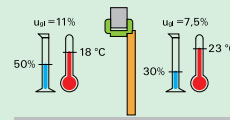
Verdeckt-liegende Bänder
TECTUS TE 240 3D (für revers-öffnend)

Aufpreis-Reversöffnung bei SAPELI pro Element

249⁰⁰*

Klima I. (a)

Klima II. (b)



Klima-Tür

- Diese Türen eignen sich in Wohnungen, Wohnhäuser, Industriebauten, soziale und Gesundheitseinrichtungen, wo Abweichung im Klima vorausgesetzt wird
- Türen der Klimaklasse II. haben eine spezielle Konstruktion, welche eine Aluschicht beinhaltet, diese vermeidet das Durchbiegen der Tür.

Kategorie der Klima Tür

Klima I. (a) alle Innentüren von SAPELI in der Standardausführung erfüllen die Anforderungen dieser Kategorie

Klima II. (b) Türen für die Trennung der Räumlichkeiten mit mittlerer Klimadifferenz

(z. B. Badezimmer, WC, Kammer, Eingänge aus temperierten Fluren und Treppen)

Aufpreis - Klima II.(b) bei SAPELI pro Element

69⁰⁰*

Vereinbaren Sie gleich einen Beratungstermin mit einem unserer Fachberater



Johann Binder
02822 506-548
Schaubraum Zwettl



Franz Höbarth
0664 322 06 69
Region Zwettl



Reinhard Hochstöger
0664 314 56 50
Region Zwettl/Groß Gerungs



Günther Hackl
0664 501 50 37
Region Ottenschlag/Pöggstall



Kurt Ettenauer
0664 501 50 45
Region Gföhl