

SAPGLASS  
SIPELI



Ganzglastüren  
und Glastrennwände  
SAPGLASS®

## Design, einfache Wartung und Sicherheit

Glas im Interieur wird immer beliebter und Ganzglastüren oder sogar -trennwände sind immer gefragter. Dieses natürliche Material bringt Licht, Leichtigkeit und Raum ins Interieur. Glas ist in der Lage, Räume in Funktionseinheiten aufzuteilen und das Interieur gleichzeitig optisch verschmelzen zu lassen. Darüber hinaus eignet es sich praktisch überall und für jeden Stil und sorgt dank spezieller Bearbeitungen auch für die erforderliche Privatsphäre.

Das Programm der Ganzglastüren und -trennwände SAPGLASS® bietet eine breite Palette an Glastypen, Mustern, Beschlägen, Öffnungs- wie auch Beschlagstypen. Bei der Musterung einzelner Glastüren und -trennwände kommen bewährte Technologien zum Einsatz wie Sandstrahlen, Gravieren, Digitaldruck oder hoch widerstandsfähiger keramischer Druck. Bezüglich der Sicherheit müssen Sie sich keine Sorgen machen.

Die Ganzglastüren und -wände SAPGLASS® sind aus gehärtetem Sicherheitsglas gefertigt.

Dieses hat gegenüber klassischem Glas erheblich bessere Eigenschaften. Es weist eine mehrfach höhere Stoßfestigkeit, eine höhere Biegefestigkeit und auch eine höhere Temperaturbeständigkeit auf und ist nicht zuletzt auch sehr sicher. Sollte es dennoch zerschlagen werden, zerfällt gehärtetes Glas in eine Vielzahl kleiner Bruchstücke und minimiert so die Verletzungsgefahr.

So wie jede Fläche haben auch Ganzglastüren ihre Grenzen, und zwar vor allem aus Gründen ihrer Handhabbarkeit und ihres Eigengewichts. Ganzglas-Drehtüren in einer Zarge können maximal die Maße 98 x 245 cm (B x H) haben, Ganzglas-Schiebetüren dann 140 x 245 cm. Was Ganzglaswände anbelangt, so haben wir standardmäßig das maximale Maß von 590 x 280 cm im Angebot.

### Warum Glastüren?



Türen in einem modernen und zeitlosen Design.



Sie sind äußerst widerstandsfähig und leicht zu warten.



Sie sorgen optisch für eine Vergrößerung des Raums und lassen mehr Licht hinein.



Türen aus Glas sind erschwinglich.

**SELBSTSCHLIESSENDER  
ECKBESCHLAG**

**Nahezu unsichtbar**

Alles sieht wie ein herkömmlicher Eckbeschlag aus und es bedarf keines Bodentürschließers.

**Komfortfunktion**

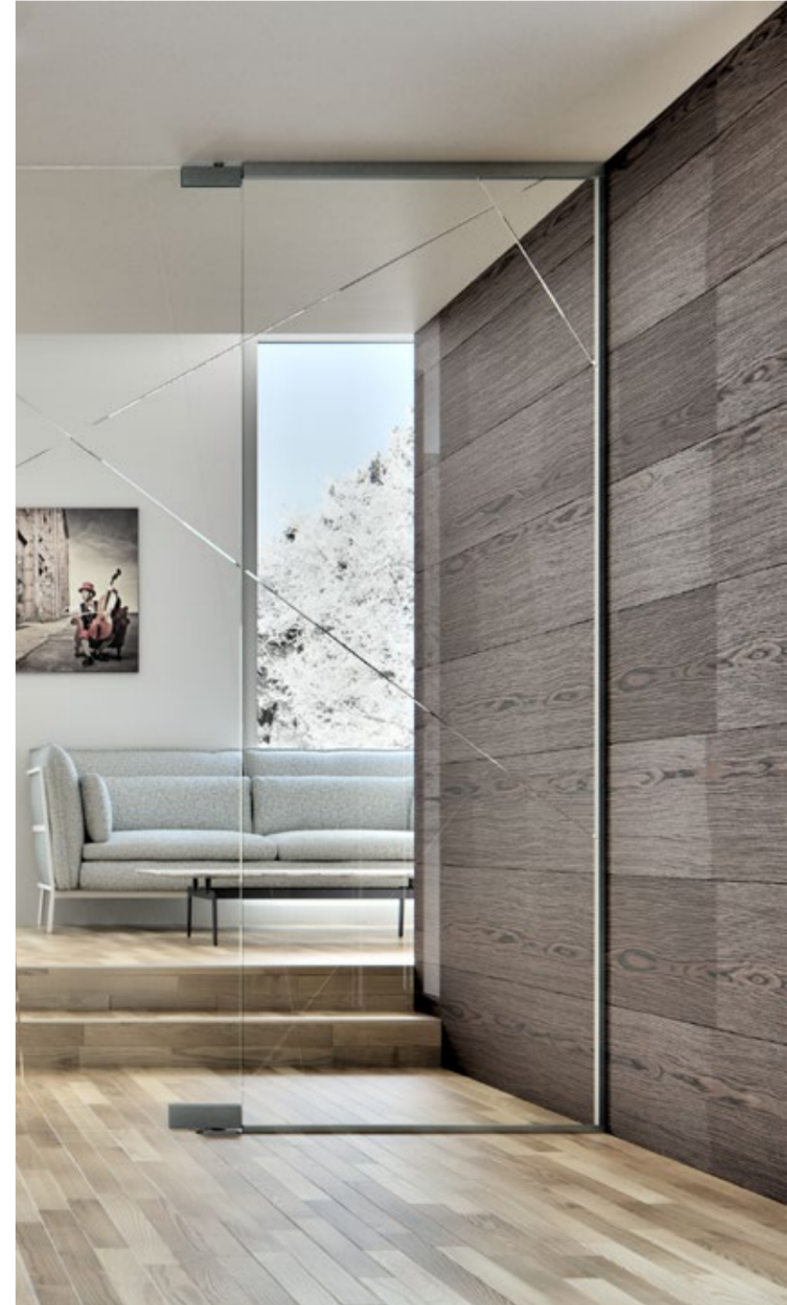
Die Tür lässt sich reibungslos schließen. Die Hydraulikvorrichtung ist einfach im Innern des Beschlags versteckt.

**Voll funktionstüchtig**

Im Beschlag gibt es eine Selbstschließfunktion. 90° Arretierung im kompakten Band integriert. Zwei Schließgeschwindigkeiten.

**Einfache Installation.**

Die Glastür ist mit einem Standardbeschlag ohne einen weiteren Eingriff in den Boden besetzt.



**MUSCHEL V404**

Muschel in der Glaskante mit Stirnziehgriff und WC-Schloss



Stirnziehgriff



WC-Hakenschluss



Gegenstück für zweiflügelige Türen

**GLASGRIFF KRISTALL**

Dezenter Griff für Glas, der die Optik einer Glastür unterstützt.

Material: Klarglas



**FLÄCHENBÜNDIGE GANZGLASTÜR**

Die Glastür, Zarge wie auch die Bänder liegen in einer Flucht. Kontaktloses und leises Schließen mithilfe eines Magnets. Die eingelassene Konstruktion der Bänder schafft ein minimalistisches Design.

**Neu auch schwarze Oberflächenbehandlung**



Float, Muster positiv



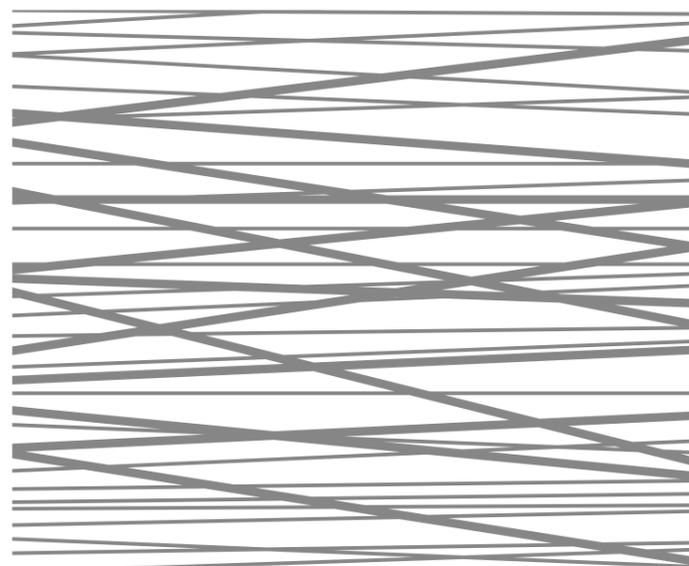
Float, Muster positiv



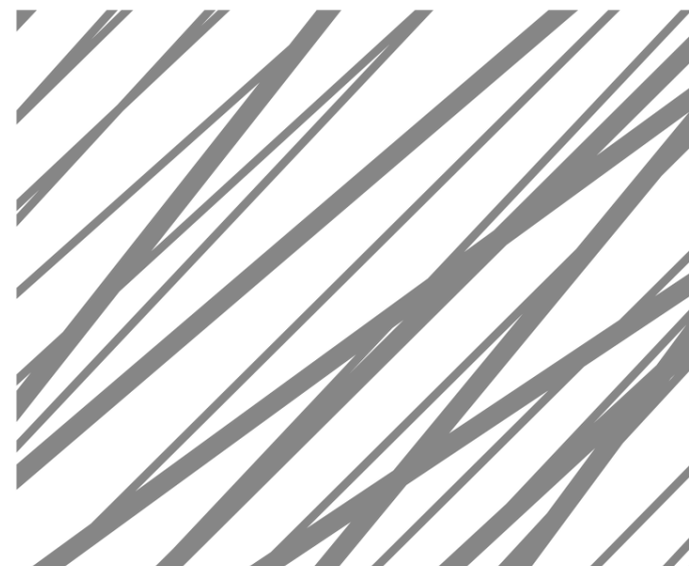
Float, Muster negativ



Satinato, Muster positiv



Muster 164



Die Muster können beliebig bearbeitet werden.

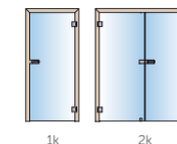
Wenn Sie über ein interessantes Muster auf Glas nachdenken, können wir Ihnen sicherstellen, dass Sie für Ganzglastüren wie auch verglaste Türen dasselbe Muster wählen können.

Das Muster auf dem Glas kann als Positiv geliefert werden, also das Muster ist zum Beispiel sandgestrahlt und der Hintergrund ist klar, oder als Negativ, wo das Muster klar und der Hintergrund sandgestrahlt ist. Eine interessante Variante ist auch die Ausführung eines Musters aus mattem Glas, z. B. Satinato.



## DREHTÜREN

Drehtüren öffnen sich in eine Richtung. Sie können einflügelige oder zweiflügelige wählen. Ihr Vorteil ist eine sehr gute Schließdichtigkeit, Sie können sie also problemlos als Flur-, Bad- oder Schlafzimmertür verwenden.



## SAPGLASS®

Tür: SAPGLASS  
Glas Untergrund: Float klar  
Glas Muster: Sandgestrahlt 100 P  
Zarge: Obtus  
Oberfläche: Furnier Esche  
Beschlag: Genova, Square  
Öffnung: einflügelig

Tür: Elegant 40  
Beschlag: Kvadra



## SAPGLASS®

Tür: SAPGLASS  
Glas Untergrund: Float klar  
Zarge: Obtus  
Oberfläche: Weiß glatt Premium  
Beschlag: TEG 310 2D, Griff Tectus KC17  
Öffnung: einflügelig

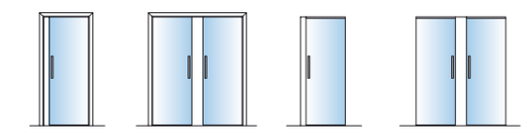
Tür: Rede 11  
Beschlag: Maximal



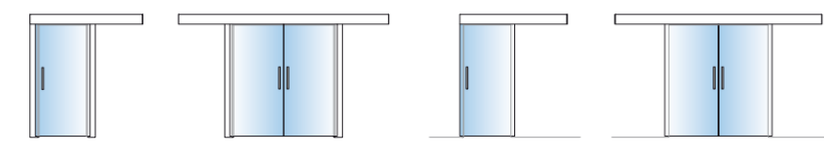
## SCHIEBETÜREN

Sie werden vor oder in der Wand, wie auch vor feststehendem Glas laufend geöffnet. Ihr größter Vorteil ist die erhebliche Platzeinsparung. Durch Schiebetüren können Sie zum Beispiel den Bereich zwischen Wohnzimmer, Küche oder Flur abtrennen. Die Türen können auch zweiflügelig gefertigt werden.

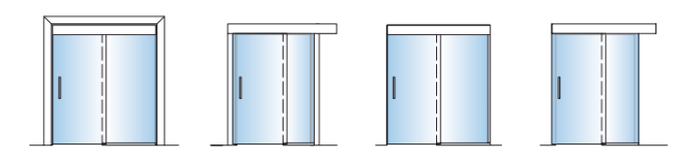
In der Wand laufend



Vor der Wand laufend



Vor einem Festteil laufend



## SAPGLASS®

Tür: SAPGLASS

Glas Untergrund: Float klar

Glas Muster: Sandgestrahlt 164 P

Beschlag: Muto XL, Griff HK 800

Öffnung: einflügelig,

Vor der Wand laufend



## SAPGLASS®

Tür: SAPGLASS

Glas Untergrund: Planibel dark grey

Beschlag: Minima Glass,

Muschelgriff Minimal

Öffnung: einflügelig,

vor der Wand laufend

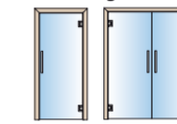




## PENDELTÜREN

Ihr Vorteil ist die Möglichkeit des Öffnens in beiden Richtungen, also Drücken oder Ziehen. Für diese Ausführung braucht es jedoch genug Platz für das Öffnen. Zum Einsatz kommen sie so insbesondere in größeren Wohnungen oder Gewerberäumen.

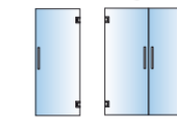
Mit Zarge



1k

2k

Ohne Zarge



1k

2k

## SAPGLASS®

Tür: SAPGLASS

Glas Untergrund: Satinato weiß

Zarge: Obtus

Oberfläche: Ahorn furniert

Beschlag: Pendelband Biloba,  
Griff HK 300

Öffnung: einflügelige Pendeltür  
mit Zarge



## SAPGLASS®

Tür: SAPGLASS

Glas Untergrund: Float klar

Beschlag: Pendelband Biloba,

Griff KC 17

Öffnung: einflügelige Pendeltür  
ohne Zarge

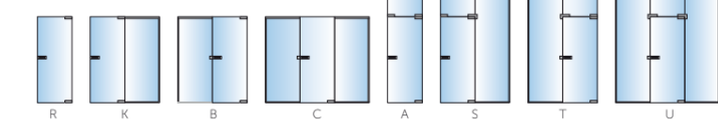




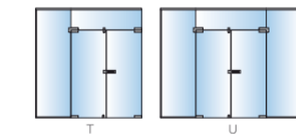
## GLASWÄNDE

Das einzigartige System von Glastrennwänden ermöglicht Ihnen, einen gesamten Raum teilweise oder komplett zu teilen und dabei für ausreichend Lichtzufuhr und Privatsphäre zu sorgen..

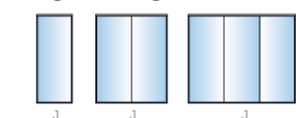
Einflügelige Glastrennwände



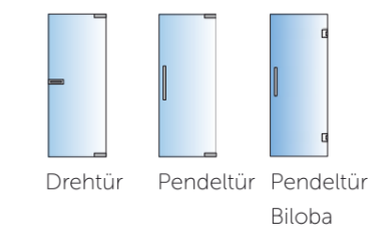
Zweiflügelige Glastrennwände



Eigenständige Seiten- und Oberlichter



Mögliche Türvarianten



## SAPGLASS®

Glastrennwand S

Glas Untergrund: Float klar

Glas Muster: Sandgestrahlt 230 P

Beschlag: Sapeli VP, Schwarz

Schloss: Entero, Klinke Terry, TiN-K

Öffnung: Drehtür



## SAPGLASS®

Glastrennwand C

Glas Untergrund: Float klar

Glas Muster: Gravur 171

Beschlag: Dorma Universal

MOTION, Griff CH 300

Öffnung: Pendeltür

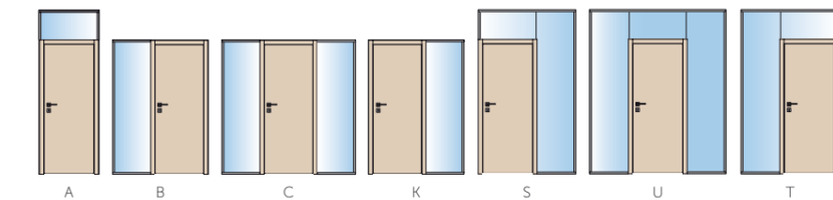




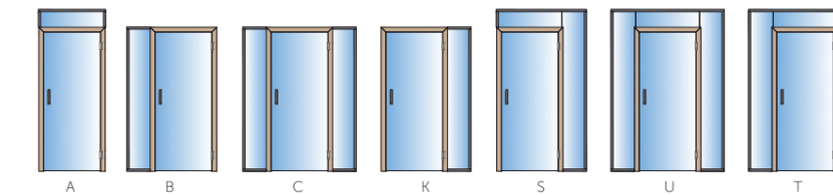
## GLASWÄNDE MIT HOLZZARGE

In eine Glaswand können Sie auch Holz- oder Glastüren oder sogar Paneele mit verschiedenen Funktionselementen (Fernseher, Projektionsfläche, Verteilungen, Schalter) einsetzen.

Holztüren



SAPGLASS



## SAPGLASS®

Wand: Glastrennwand C und J  
Glas Untergrund: Float klar  
Tür: Elegant 10, Holzpaneel  
Beschlag: Forsap  
Öffnung: Drehtür



## SAPGLASS®

Glastrennwand U  
Glas Untergrund: Float klar  
Tür: flächenbündig SAPGLASS  
Beschlag: TEG 310 2D,  
Griff CH 300  
Öffnung: Drehtür



## BESCHLÄGE

Die Beschläge für die Ganzglastüren SAPGLASS® wählen wir sorgfältig aus und prüfen sie, damit sie die höchsten Anforderungen an die Qualität, die Funktion und die Optik erfüllen. Einen ausgewählten Beschlag in übereinstimmendem Design können Sie für Holz- wie auch für Ganzglastüren verwenden.

### HERMAT (SCHLOSSKÄSTEN, BÄNDER, GEGENSTÜCKE)



Genova



Band Genova 3D



Gegenstück Genova



Venezia



Band Venezia 3D



Gegenstück Venezia



Bari



Band Bari 3D



Gegenstück Bari



Arco



Magnetfalle bei den Beschlägen Genova, Venezia und Bari

### TÜRDRÜCKER



Basic 1



Basic 2



Basic 3



Basic 4



Twist



Moon



Square

### SCHLIESSARTEN



Unverschließbar



Buntbartschloss



Profiltzylinderschloss

DORMA



Arcos - Türdrücker Arcos



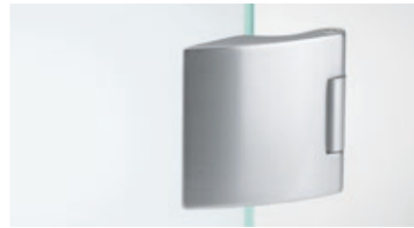
Classic - Türdrücker Classic



Rondo - Türdrücker Rondo



Medio - Türdrücker Classic



Band Arcos Office



Band Classic Office



Band Rondo Office



Medio - Türdrücker L-form



Gegenstück Arcos

SCHLIESSARTEN



Unverschließbar



Buntbarschloss



Profilzylinderschloss



WC-Schloss

M&T (Bänder M&T)



Entero



Trinity



Maximal



Minimal



Mini



Economy object



Mini object



Entero



Trinity



Economy Objekt



Mimolimit



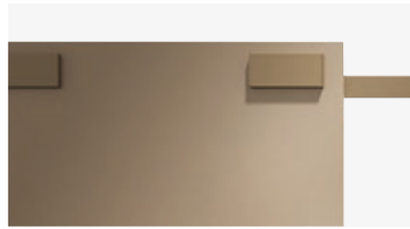
Mimolimit für Ganzglastüren

**Einen ausgewählten Beschlag in  
übereinstimmendem Design können Sie für  
Holz- wie auch für Ganzglastüren verwenden.**

LAUFSCHIENEN, STOSS- UND MUSCHELGRIFFE



Laufschiene SMART SOFT



Laufschiene Minima Glass



Laufschiene Avanza Zero



Laufschiene Avanza Heavy



Führungsschiene Dorma



Laufschiene Muto M/XL



Muschel SC7 (mit Stirnziehgriff)



Muschel V404 (WC mit Stirnziehgriff)



Griff Arcos 750



Griff Arcos 350



Muschel V406 (WC mit Stirnziehgriff)



Muschel V404 (WC mit Stirnziehgriff) geschlossene Position



Griff Cap



Griff Noe



Muschel Miska



Griff Kristall

STOSS- UND MUSCHELGRIFFE



Stoßgriff HK 300



Stoßgriff HK 400



Stoßgriff HK 800



Stoßgriff HH 300



Stoßgriff CH 300



Stoßgriff Minimal



Stoßgriff Maximal



Stoßgriff Tectus KC 17



Muschelgriff Minimal



Muschelgriff Maximal



Muschelgriff Maya



Stoßgriff Entero 20/30 mm



Stoßgriff Entero II 20/30 mm



Stoßgriff Lusy ø30 mm



Stoßgriff Deny ø30 mm



Stoßgriff Andy ø30 mm



Stoßgriff Mimolimit

## DORMA (BÄNDER UND LEISTEN)



DORMA Band PT



DORMA Band PT



DORMA Band Arcos PT



DORMA Band Arcos PT



LEISTE - Oberes Profil - Klemmprofil



LEISTE - Unteres und Seitenprofil - geteilt

## SAPELI VP (BÄNDER UND LEISTEN)



SAPELI VP Band PT



SAPELI VP Band PT



LEISTE - Oberes Profil - Klemmprofil



LEISTE - Unteres und Seitenprofil - geteilt

## OBERFLÄCHEN



Edelstahl (Dorma + SAPELI VP)



Aluminium (Dorma + SAPELI VP)



Schwarz (SAPELI VP)

## PENDELTÜREN (BÄNDER)



BILOBA Pendelband  
hydraulisch (Öl)



schwarzes BILOBA Pendelband  
hydraulisch (Öl)



Pendelband pneumatisch (Luft)

## DREHTÜREN (BÄNDER)



Selbstschließendes Band Biloba für  
eine Holzzarge



Band TEG 310 2D



Tür: SAPGLASS | Glas Untergrund: Satinato weiß | Zarge: Normal | Öffnung: einflügelige Pendeltür  
| Beschlag: Luft-Pendelband, Absperri Griff 8071 ZYL

## GLAS

Glas ist ein natürliches Material, das Leichtigkeit und eine zeitlose Optik in Ihr Interieur bringt. Es kann die Leichtigkeit des Interieurs bewahren und es gleichzeitig in einzelne Funktionsteile aufteilen.



Cool white



Float klar



Graduel weiß



Mastercarre klar



Mastersoft klar



Pavé weiß



Pixarena klar



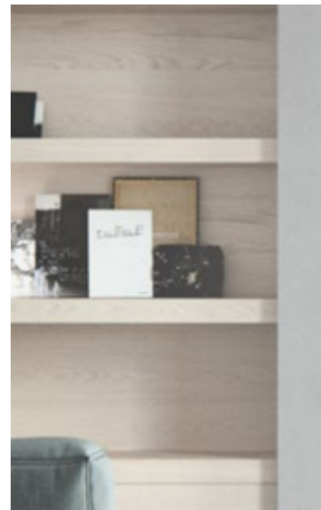
Planibel Bronze



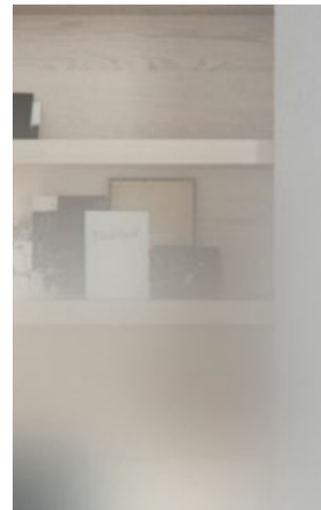
Reflo VSG



Cool white DETAIL



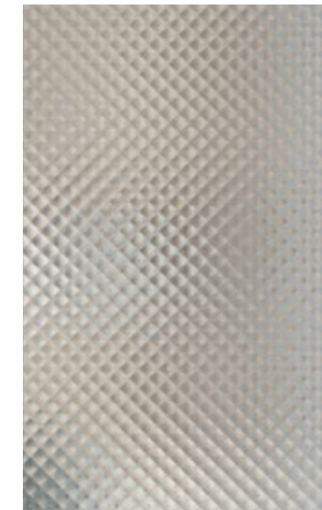
Float klar DETAIL



Graduel weiß DETAIL



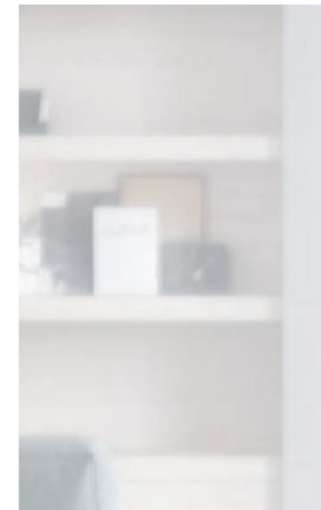
Mastercarre klar DETAIL



Mastersoft klar DETAIL



Pavé weiß DETAIL



Pixarena klar DETAIL



Planibel Bronze DETAIL



Reflo VSG DETAIL



Satendecor 239



Satendecor 274



Sapelux weiß



Satinato weiß



Satinato Bronze



Connex black



Connex extra white



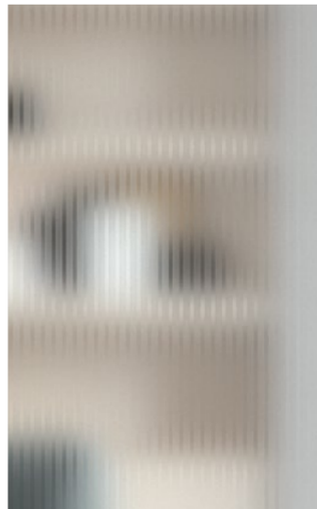
Connex white



Planibel dark grey



Satinato antiscratch



Satendecor 239 DETAIL



Satendecor 274 DETAIL



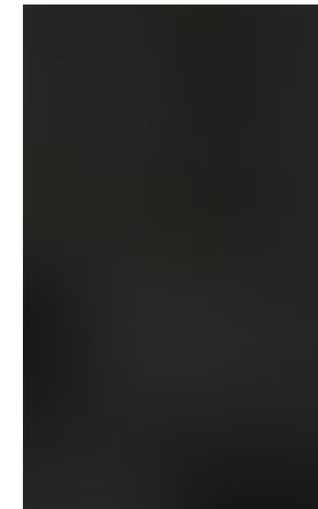
Sapelux weiß DETAIL



Satinato weiß DETAIL



Satinato Bronze DETAIL



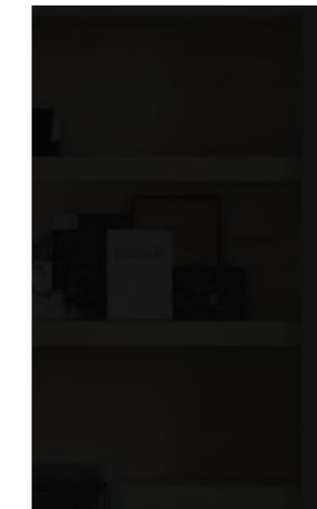
Connex black DETAIL



Connex extra white DETAIL



Connex white DETAIL



Planibel dark grey DETAIL



Satinato antiscratch DETAIL

# MUSTER

● Empfohlene Technologie für die Anwendung eines Musters

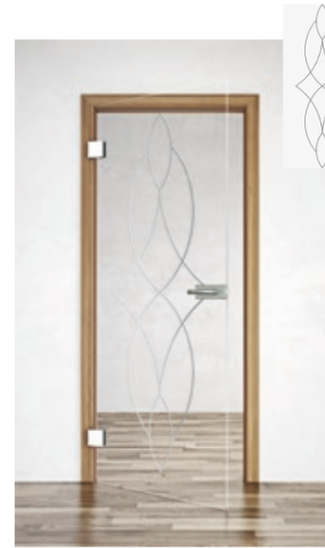
● Alternativ mögliche Technologie für die Anwendung eines Musters

- S Sandstrahlen
- G Gravieren
- D Digitaldruck
- K Keramischer Druck



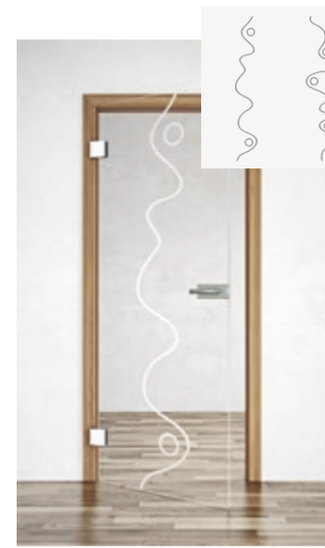
003

S G D K



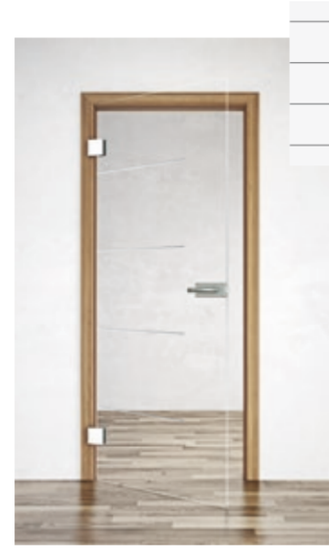
010

S G D K



015

S G D K



043

S G D K



120

S G D K



121

S G D K



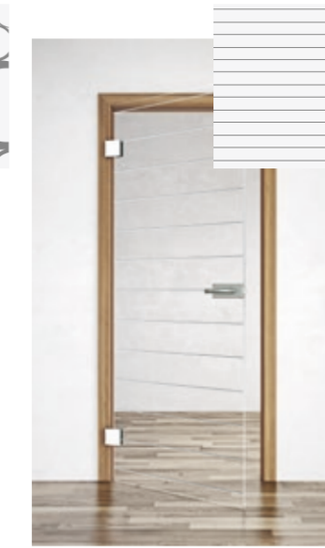
123

S G D K



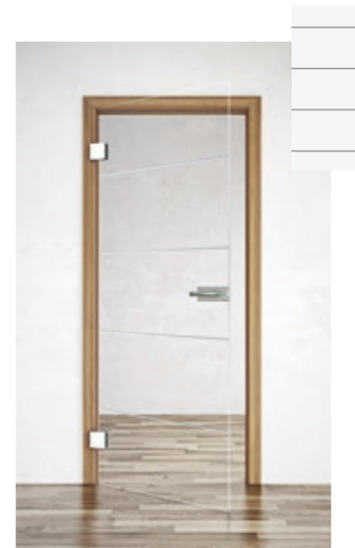
127

S G D K



128

S G D K



044

S G D K



066

S G D K



080

S G D K



100

S G D K



129

S G D K



139

S G D K



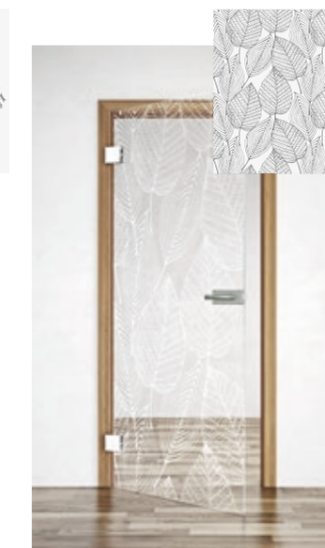
145

S G D K



147

S G D K



148

S G D K



154 S G D K



159 S G D K



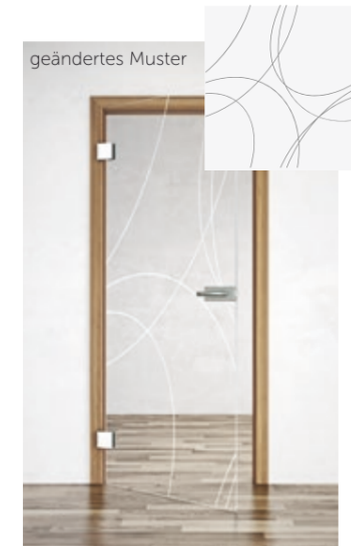
164 S G D K



171 S G D K



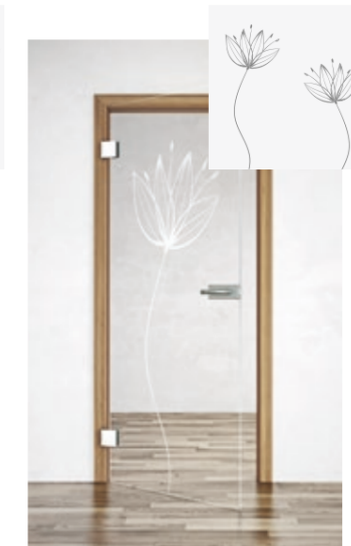
175 S G D K



191 S G D K



199 S G D K



211 S G D K



213 S G D K



216 S G D K



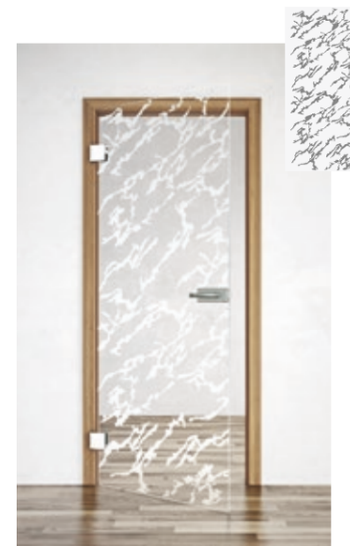
176 S G D K



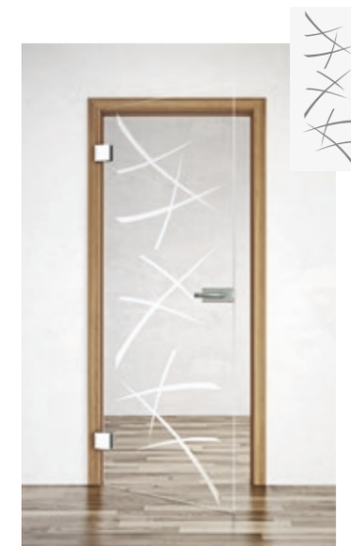
177 S G D K



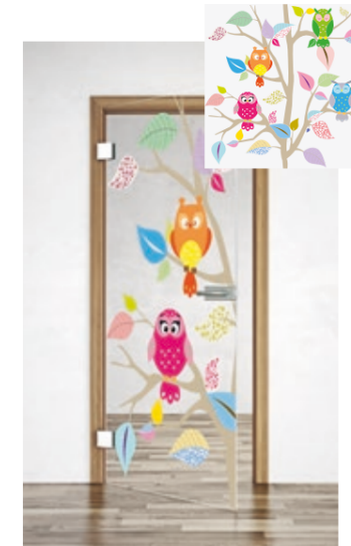
181 S G D K



188 S G D K



190 S G D K



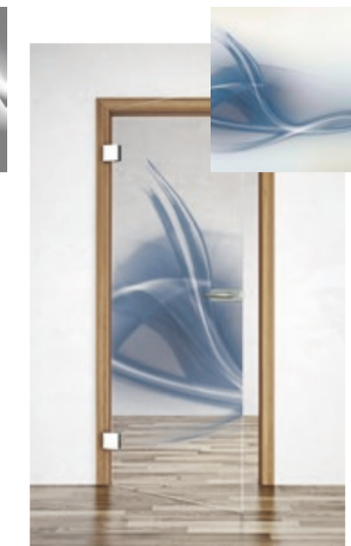
218 S G D K



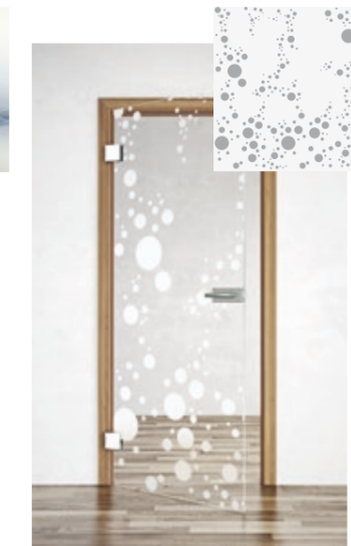
220 S G D K



222 S G D K



223 S G D K



230 S G D K



231 S G D K



232 S G D K



233 S G D K

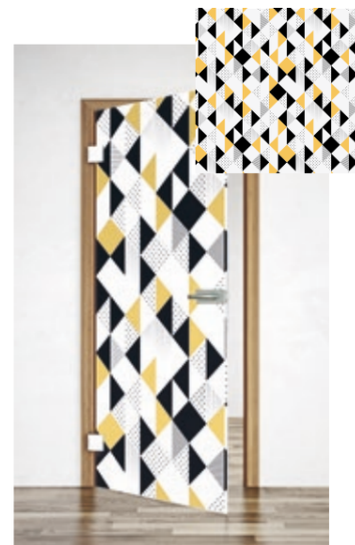


234 S G D K



301 S G D K

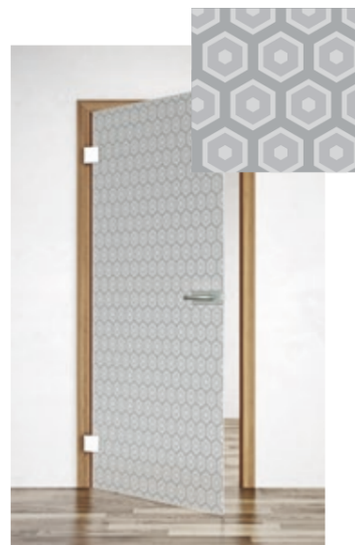
Detail des Musters



302 S G D K

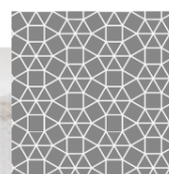


303 S G D K



304 S G D K

Detail des Musters



Detail des Musters



Abgebildete Muster: DIN links positiv

### SANDSTRAHLEN

Durch Sandstrahlen bearbeitetes Glas erfüllt perfekt die anspruchsvollsten Vorstellungen von modernem Design. Eine Dekoration ist nahezu auf allen Glasarten durchführbar, vom am häufigsten verwendeten Floatglas (klar), über Planibel (vollfarbig) bis hin zum Glas Satinato (einseitig geätzt). Für eine Bearbeitung durch Sandstrahlen verwendet man idealerweise Floatglas, wo der Effekt am sichtbarsten ist.

### GRAVIEREN

Das Gravieren ist nahezu auf allen Glasarten durchführbar. Am effektivsten ist die Gravur am satiniertem Glas, das dank des Fräsens der geätzten Oberfläche an Originalität und Besonderheit gewinnt. Ein sehr interessantes Extra ist die Kombination einer Gravur mit Sandstrahlen.

### DIGITALDRUCK

Dank moderner Technologien lässt sich jegliches Motiv oder Foto auf Glas übertragen. Dieses Element lässt sich im Interieur zum Beispiel auf der Verkleidung einer Küchenzeile oder auch auf Ganzglastüren oder -tennwänden wiederholen. Wir fertigen auch originelles Glas mit einem Motiv nach Wunsch.

### KERAMISCHER DRUCK

Der keramische Druck kombiniert die breiten Möglichkeiten des Digitaldrucks und die außerordentlich hohe Beständigkeit der Keramikfarbe, die nach dem Aushärten zum Bestandteil der Glasfläche wird. Keramikfarbe kann zum Beispiel in Form einer Sandstrahlimitation oder eines Fotos auf Glas gebracht werden. Sie können sich sogar auf jeder Seite einer Tür ein anderes Motiv drucken lassen und die Intensität der Lichtdurchlässigkeit der Tür wählen.

Gültigkeit des Katalogs ab dem 1. 5. 2020 bis zur Herausgabe eines neuen Katalogs. Sämtliche Rechte vorbehalten – die Verwendung oder Herausgabe, und zwar sowohl einer vollständigen als auch einer teilweisen mechanischen oder elektronischen Version der Publikation, der in dieser Publikation enthaltenen Texte, Abbildungen und Zeichnungen ohne das ausdrückliche schriftliche Einverständnis der Firma Sapeli, a.s. ist untersagt.

Der Katalog hat lediglich informativen und illustrativen Charakter. Verwendete Fotos sind teilweise Symbolfotos. Die Firma Sapeli, a.s. behält sich das Recht auf Änderungen von Produkten ohne vorherigen Hinweis vor. Irrtümer, Satz - und Druckfehler vorbehalten. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf eine weitere gute Zusammenarbeit mit Ihnen!

Pávovská 15a, 586 02 Jihlava

© SAPELI 2020/2021

Suchen Sie auf der Website:

[www.sapeli.cz/at/glastueren-sapglass](http://www.sapeli.cz/at/glastueren-sapglass)

[www.tuerensapeli.de/glastueren-sapglass](http://www.tuerensapeli.de/glastueren-sapglass)



Spezialist für Glastrennwände