

**SPRINZ**  
LEBEN MIT GLAS



Entdecken  
Sie die Welt  
aus Glas  
[sprinz.eu](https://sprinz.eu)

Kollektion 2023

Exterieur





# Inhalt

- 4** Maßgeschneiderte Glasprodukte
- 6** Sichtschutz
- 12** Pfostensysteme
  - 12 Premium
  - 18 Premium Drehtüren
  - 20 Compact
- 26** Balkonsysteme
  - 30 Infinity
  - 32 Sekurita
  - 34 Punktgehaltene Brüstungsverglasung
- 36** Schiebesystem Motion 2000 Outdoor für Balkon- und Terrassenverglasung
- 38** Punktgehaltenes Vordach
- 40** Fassadenverglasung
- 42** Produktgestaltung
  - 45 Glasarten & transluzente Weißtöne
  - 46 Sonderlösungen
  - 48 Glasmotive Digitaldruck
  - 53 Glasmotive Siebdruck
- 58** Allgemeine Informationen

Über 135 Jahre Qualität „Made in Germany“

Maßgeschneiderte Sonderlösungen

Große Auswahl an Farben und Motiven

Persönliche Beratung durch unsere Spezialisten



# Maßgeschneiderte Glas-Produkte

## IM GARTEN

Unsere Glasideen für den Außenbereich erfüllen nicht nur einen hohen Anspruch an Design und Funktion, sondern beeindrucken und inspirieren als stilvolles Ensemble für Haus und Garten. Zur Gestaltung von Außenbereichen im privaten, öffentlichen oder gewerblichen Raum bietet SPRINZ verschiedene Produkte.

Neben Balkonbrüstungen mit durchgehendem Handlauf sind unsere Glaswände ein echtes Highlight: Als Wind-, Lärm- und Sichtschutz sorgen sie im Eigenheim oder beispielsweise im Gaststättengewerbe für ein schönes Ambiente.

Die Glasideen im Außenbereich werden durch zeitlos elegante Vordächer aus Sicherheitsglas vervollständigt. Sie bieten eine großzügige Lichtausnutzung und gleichzeitig eine individuelle Optik: Punktgehalten fällt die Konstruktion kaum auf und fügt sich in jede Architektur ein. Linienförmig gelagert setzt ein Vordach Akzente.

Die Produkte bieten ein Höchstmaß an Gestaltungsmöglichkeiten und können beispielsweise in Farbe und Motiv harmonisch aufeinander abgestimmt werden.



#### Nie streichen

Kein teures und aufwendiges Streichen Ihres Zauns mehr nötig



#### Abwaschbar

Leichte Reinigung mit handelsüblichen, neutralen Reinigern und lauwarmem Wasser



#### Wartungsfrei

Keine regelmäßige Kontrolle durch Fachhändler nötig



#### Maßanfertigung & Sonderlösungen

Wir fertigen nach Kundenwunschvorgabe und technischen Möglichkeiten



#### Farbgestaltung nach persönlichen Wünschen

Ins Glas eingebrannte Farben sorgen für dauerhafte Qualität



#### bleifreie Farben

SPRINZ verwendet zur Herstellung von Keramikfarben ausschließlich bleifreie Farben, um langfristig gesundheits-schädliche Schadstoffquellen ausschließen zu können





# Sichtschutz



## SICHTSCHUTZ

### HOCHWERTIG BEDRUCKTE GLASELEMENTE

SPRINZ bietet ein umfangreiches Produktsortiment zur Gestaltung von Glaszäunen für Sicht-, Wind- und Lärmschutz. Dabei verlassen wir das Denken in Standardlösungen und geben den Kunden die Möglichkeit kreativ zu sein.

Langlebige Materialien versprechen dauerhafte Freude und sind so vielseitig zu gestalten, dass sie ganz sicher allen Ansprüchen gerecht werden. Dabei bieten sie den Vorteil, wetterfest und UV-beständig zu sein. Und als Wichtigstes für lange Freude am Produkt: Beste Reinigungseigenschaften.

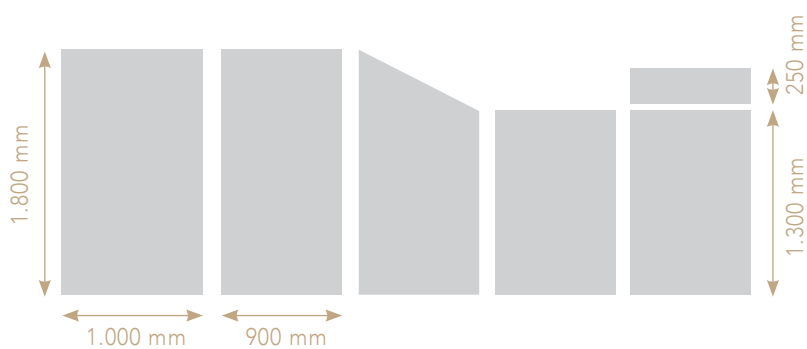
Ob für private und öffentliche Bereiche, wie Wellness und Sauna, Restaurants, Cafés, Biergärten, Kur- sowie Parkanlagen: Geschützte Sitzplätze verlängern die Freiluftsaison spürbar.

Glaselemente in verschiedenen Größen und Formen, bestimmbare Licht- und damit Sichtdurchlässigkeit, dauerhaft in das Glas eingebrannte Keramikfarbe oder die bevorzugte Art der Glasklemmung bei Pfosten, die sehr unaufdringlich zierlich wirken, schaffen das Gesamtpaket für die Kreation individueller Wohlfühloasen.





## STANDARDMASSE GLAS IM ÜBERBLICK



Nie wieder streichen!  
Good bye Heckenschere!



Den Gartenzaun aus Glas mit kreativen Motiven verschönern.

## HOCHWERTIG BEDRUCKTE GLASELEMENTE

Urlaub, wie man ihn sich vorstellt, und das alles zu Hause auf der Terrasse in gewohnter Umgebung, in der Entspannung besonders viel Spaß bereitet. Ob im Frühjahr, Sommer oder Herbst, solange die Sonne scheint, ist „draußen“ der schönste Platz. Momente der Ruhe bei einer Tasse Kaffee und einem guten Buch genießen – durch die SPRINZ Glaselemente geschützt von ungewolltem Wind und Nachbars Blicken.

Individuell nach Maß gefertigt und in unterschiedlichsten Höhen und Breiten kombinierbar versprechen die langlebigen Elemente eine Wohlfühloase im Eigenheim. Transparente, mattierte und blickdichte Elemente können verbunden werden und so verschiedene Bereiche definieren.

Das hochwertige Einscheibensicherheitsglas ist witterungsbeständig und dauerhaft schön. Das Glas fügt sich unauffällig oder edel und kreativ in die Umgebung ein. Die Farben der bedruckten Glaselemente sind UV-beständig und viele Jahre so schön wie am ersten Tag. Das Gleiche gilt für die robusten Beschläge aus Druckguss, das Klemmprofil und das Pfostensystem aus Aluminium. Bei diesen Materialien ist lästiges Streichen nicht nötig (Pfostensysteme ab Seite 12).





Individualisieren Sie Ihre

Produkte ab Seite 44

EDEL, LANGLEBIG, PFLEGELEICHT

# Sichtschutz







# Pfostensystem Premium



## PFOSTENSYSTEM PREMIUM

### MIT FUNKTION UND ÄSTHETIK

So wie jedes Haus auf einem festen Fundament steht, muss auch die Befestigung der SPRINZ Ganzglaselemente langfristig stabil sein. Das Pfostensystem Premium bietet hierfür eine Variabilität durch gewünschte Längenzuschnitte der Pfosten und die unterschiedlichen Beschläge für die Glasklemmung. So können die Klemmbacken mit wenig Montageaufwand seitlich angeschraubt werden. Die Klemmteller lassen keine Zugluft zwischen Pfosten und Glas zu und behalten gleichzeitig freien Blick auf die formschöne Glaskante bei. Unser Klemmprofil bietet einen sauberen Abschluss und zeigt Glas und Beschlag als stabile Einheit.

Wenn bereits ein intakter Beton- oder Steinboden vorhanden ist, kann ein Pfostenanker aufgeschraubt werden. Ist kein geeigneter Untergrund vorhanden, können die SPRINZ Ganzglaselemente auch in den Boden einbetoniert werden. Dabei wird der Pfostenanker zur Hälfte in den Boden eingelassen.

Das Pfostensystem Aluminium ist vorgerichtet für ESG 8 mm und mit durchgängigem Klemmprofil oder Klemmbacken erhältlich. Standard- und Sonderlängen bei den Pfosten sind möglich (Pfostenmaß: 60 x 60 x 4 mm).

Beschlagoberflächen in EV1, ähnlich Edelstahl oder auf Anfrage in Sonderfarben

Pfostenabschlusskappe in Edelstahl und Pfostenanker aus feuerverzinktem Stahl



## PFOSTEN UND BESCHLÄGE

### IM ÜBERBLICK

#### KLEMMPROFIL



Montiert als  
Mittelpfosten



Montiert als  
Endpfosten



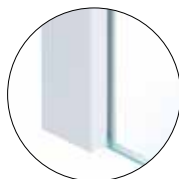
Montiert als  
Eckpfosten außen



Klemmteller-Ecklösung



Durchgängiges U-Profil mit zusätzlicher  
Gummidichtung für Endfeld



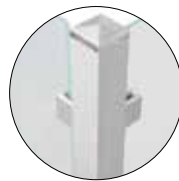
#### KLEMMBACKEN ODER KLEMMTELLER



Mittelpfosten



Endpfosten



Eckpfosten außen



Eckpfosten innen



Klemmbacke rund  
59,5 x 54,5 x 33 mm



Klemmbacke eckig  
54 x 54 x 33 mm



Individuelle Gestaltung mit eingebranntem keramischem Druck auf Glas.

## FÜR EIN HARMONISCHES AMBIENTE PREMIUM

Poolparty am Nachmittag oder entspannt abends mit Freunden den Sonnenuntergang beim Grillen genießen. Das System Premium sorgt hier für ausreichenden Sichtschutz und eine wohlige Atmosphäre.

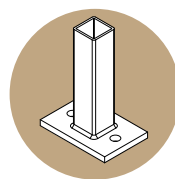
Mit Glaselementen, die auf Wunsch mit Motiven im keramischen Druck gestaltet werden, lässt sich das Pfostensystem passend in jedes Gartenbild integrieren.

Individuelle Lösungen entstehen nach Maß, mit Glaselementen im Schrägschnitt oder einer Drehtür als zusätzliches Gartentor.

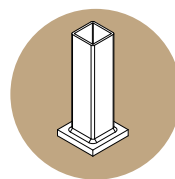
Die Aluminiumpfosten werden von SPRINZ in Standard- und Sonderlängen gefertigt. Durchgängige Klemmprofile oder Klemmbacken halten das 8 mm starke Einscheibensicherheitsglas. Diese verbinden das Glas und Beschlag zu einer eleganten Einheit.



### Einbauvarianten Pfostenanker



Aufschrauben:  
Bodenplatte mit  
Bodenfundament ver-  
schraubt



Einbetonieren:  
Unterer Teil des  
Pfostenankers in Boden  
einbetoniert





Individualisieren Sie Ihre

Produkte ab Seite 44

PFOSTENSYSTEM

# Premium



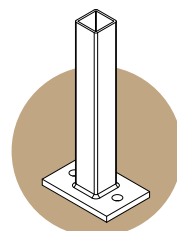


DEN DREH RAUS HABEN

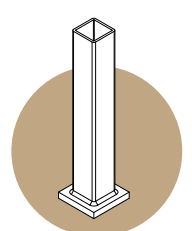
## PREMIUM DREHTÜREN

Mit unserem Pfostensystem Premium ist es möglich in einen Zaun eine Durchgangstür zu integrieren. Dadurch steht zum Beispiel der Weg zum Nachbarn oder zu einem Spazierweg offen. Beim Planen einer Drehtür muss berücksichtigt werden, dass die beiden Pfosten der Tür höher sein müssen, als die restlichen Pfosten. Eine gewisse Durchgangshöhe, die von einer notwendigen Querverstrebung zwischen den Türpfosten abhängig ist, wird benötigt. Die Höhe der Glaselemente vom Zaun und der Tür bleiben dafür gleich. Auf Wunsch ist der Türbeschlag auch abschließbar bestellbar. Die Pfostenlänge bei einer Drehtür ist bewusst bei 2050 mm, damit sich beim Durchschreiten niemand am Querholm stößt.

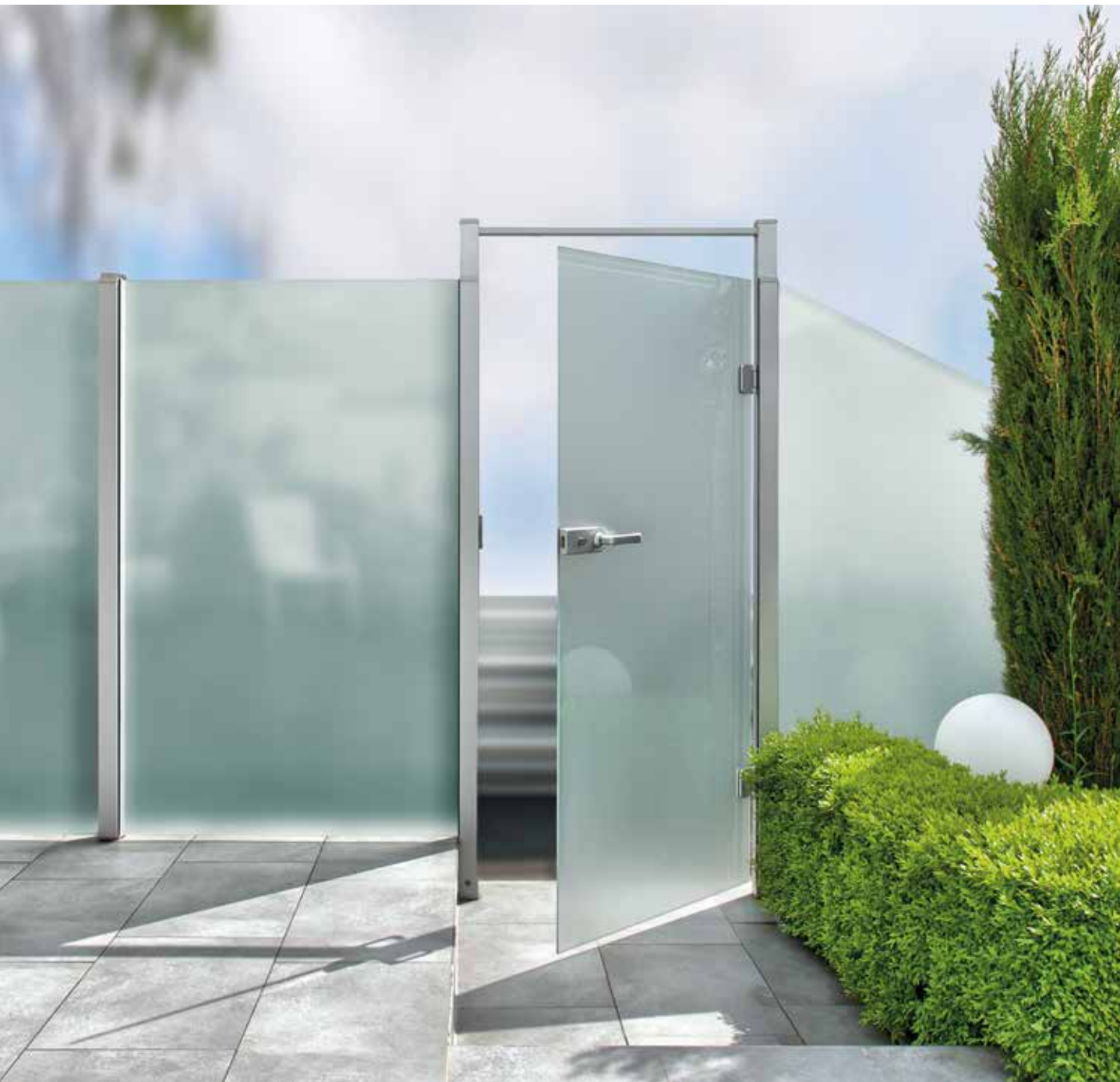
### Einbauvarianten Pfostenanker



Aufschrauben:  
Bodenplatte mit  
Bodenfundament ver-  
schraubt  
Höhe: 1.700 mm



Einbetonieren:  
Unterer Teil des  
Pfostenankers  
in Boden einbetoniert  
Höhe: 2.050 mm



Individualisieren Sie Ihre

Produkte ab Seite 44

PFOSTENSYSTEM

# Premium Drehtüren





A photograph of a modern outdoor pool deck. The deck is made of dark grey composite decking. A glass railing with silver-colored vertical posts runs across the middle ground. In the foreground, a portion of a white lounge table and a pair of sandals are visible. To the right, a swimming pool with a white coping and a metal ladder is partially shown. The background features a clear blue sky with light clouds and a range of blue mountains. Green leaves are visible in the top right corner.

# Pfostensystem Compact



## PFOSTENSYSTEM COMPACT

### SMARTE LÖSUNG

Pfostensysteme sollen sowohl funktional, als auch schön sein und bleiben. Die massiv hochwertigen Aluminiumprofile von SPRINZ sind einfach zu montieren und behalten ihre Schönheit ohne zu rosten. Im Gegensatz zu Holz oder Kunststoff ist auf unser Pfostensystem dauerhaft Verlass. Stabil trotz geringem Eigengewicht lässt es sich variabel montieren. Für bauseitige Schwierigkeiten bieten wir vielfältige Lösungsvorschläge an.

Mit der bekannten Abmessung von 60 x 60 mm lässt sich das System linear oder mit 90°-Winkellösung montieren. Die Montagefreundlichkeit zeigt sich in der Glasklemmung, ohne dass viele Schrauben zur Klemmung benötigt werden. Die obere Abdeckung besteht aus einer pyramidenförmigen Edelstahlkappe in seidenmatt gebürstet, die mit dem Pfosten in EV 1 ein modernes Bicolor darstellt.

(Pfostenmaße: 60 x 60 x 4 mm).

Oberflächen in EV1, Edelstahl oder auf Anfrage in Sonderfarben nach RAL  
Pfostenabschlusskappe in Edelstahl und Pfostenanker aus feuerverzinktem Stahl



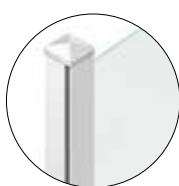
## PFOSTEN UND BESCHLÄGE

### IM ÜBERBLICK

#### PFOSTENSYSTEM



Montiert als  
Mittelpfosten



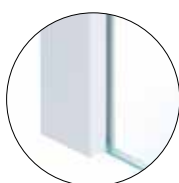
Montiert als  
Endpfosten



Eckpfosten außen



Durchgängiges U-Profil mit zusätzlicher  
Gummidichtung für Endfeld und Eck-  
pfosten





Bei dieser Variante wurden Gläser mit einer Höhe von 250 mm und 1.300 mm kombiniert. Siehe Seite 49

## SMARTE LÖSUNG COMPACT

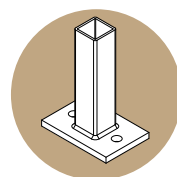
Das schönste Pfostensystem ist jenes, das nahezu unsichtbar ist und dennoch so stabil, dass es über eine sehr lange Zeit Freude bereitet, ohne dabei jedes Jahr gestrichen oder gewartet zu werden. Genau daran haben wir uns gehalten. Edel wirkt die Oberfläche, die sich der puristisch modernen Glaselemente anpasst. Aufgrund der filigranen Abmessungen geht der Blick besonders auf das Glasmotiv. Unsichtbare Verschraubungen und die Zweifarbigkeit zwischen Pfosten und Pfostenabdeckung zeigen eine dauerhafte Eleganz.

Das Grundmaterial des Zaunpfostensystems besteht aus Aluminium EV1 und ist zum Klemmen von ESG 8 mm Glas. Es überzeugt durch eine nicht sichtbare Glasklemmung.

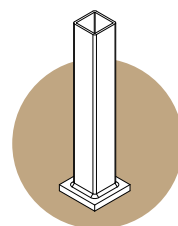
Erhältlich ist das System in den Standardlängen 1.880 mm und 1.360 mm. Geeignet für eine linienförmige und 90°-Eckmontage kann der Sichtschutz zum Aufdübeln oder Einbetonieren montiert werden. Edelstahl-Abschlusskappen und spezieller Abrutschschutz sind inklusive.



### Einbauvarianten Pfostenanker



Aufschrauben:  
Bodenplatte mit  
Bodenfundament ver-  
schraubt



Einbetonieren:  
Unterer Teil des  
Pfostenankers in Boden  
einbetoniert





Individualisieren Sie Ihre

Produkte ab Seite 44

PFOSTENSYSTEM

# Compact







# Balkonsysteme



# BALKONSYSTEME

## ALLGEMEINE TECHNISCHE DETAILS

Balkonsysteme aus Glas erfreuen sich in der modernen Architektur aufgrund vieler Vorteile zunehmender Beliebtheit. Die Transparenz des Glases lässt den Balkon größer erscheinen und verleiht dem Bauelement eine gewisse Leichtigkeit. Mit SPRINZ Balkonsystemen kann in gewohnter Weise mit Farbe und Mattierung gespielt werden: von kompletter Transparenz bei Klarglas bis hin zu deckender in das Glas eingebrannter Farbe.

Zusammen mit Profilen und Beschlägen aus Aluminium gestalten Sie ein Balkongeländer, dem Sonne, Regen und Umwelteinflüsse nichts anhaben kann. Sie müssen nie wieder streichen, sparen Zeit und Geld. Die Verglasung eignet sich für Neubau und Renovierung. Die Glaselemente für Balkon und Treppe werden nach Maßplan gefertigt; entweder am Boden oder stirnseitig montiert. Zulassungen bzw. Bauteilprüfungen der verschiedenen Ausführungen sind vorhanden.

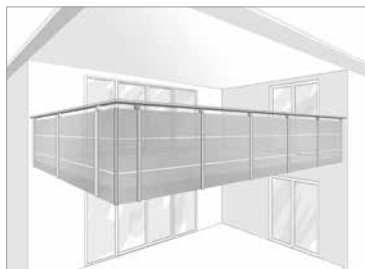
Sie können sich persönlich auf die große Vielfalt der Balkon-Außengestaltung konzentrieren: Bei SPRINZ besteht die Möglichkeit, das gleiche Glasmotiv in der selben eingebrannten Keramikfarbe als Balkonglas zu erhalten, das zum Beispiel bereits als Zaunglas eingesetzt wurde. Obwohl die Gläser in unterschiedlicher Weise produziert werden, garantieren wir eine vollkommene Gestaltungsharmonie.



## EINBAU VARIANTEN FÜR BALKONBRÜSTUNGEN



1-seitiger Balkon



L-förmiger Balkon



U-förmiger Balkon

## TECHNISCHE DETAILS

- Konsolen für Boden- oder für stirnseitige Montage
- Pfosten, Handlauf, linienförmige Glasklemmung aus hochwertigem, wartungsfreiem Aluminium
- Pfosten aus Aluminium 60 x 60 mm
- Handlauf aus Aluminium in Ellipsenform 67 x 20 mm
- Linienförmige Klemmung der Glastafeln am Pfosten links und rechts
- Unsichtbare variable Verbindung vom Handlauf zum Pfosten
- Oberfläche in EV1
- Oberfläche der Beschläge nach RAL wählbar
- Verglasung in VSG 12/2 (2 x 6 mm ESG) oder VSG 16/2 (2 x 8 mm ESG) erhältlich
- Maximales Glasmaß: 1.500 mm x 1.100 mm
- Bauteilprüfung und statischer Nachweis vorhanden

## AUSFACHENDE BRÜSTUNGSVERGLASUNG

Ein Balkon- oder Treppengeländer schützt vor Absturz und ist ein attraktiver Blickfang. Das System Infinity besteht aus Pfosten mit Handlauf und ausfachender Verglasung mit einer Glasstärke von 12 mm. Es sind zwei Scheiben, die mit einer reißfesten Folie zusammen laminiert werden und so eine Absturzsicherheit gewährleisten. Das Glas wird seitlich an die Pfosten geklemmt.

Der Druck befindet sich zwischen den beiden Scheiben im dauerhaft geschützten Bereich. Wir empfehlen die Höhe der Glaselemente so zu wählen, dass das bedruckte Glas über die komplette Höhe der Bodenplatte Ihres Balkons ragt. So bleibt die häufig verschmutzte Stirnseite der Bodenplatte Ihres Hauses unsichtbar. Die Beschlagteile sind aus wartungsfreiem massivem Aluminium, die in der Oberfläche EV1 veredelt werden.





Individualisieren Sie Ihre

Produkte ab Seite 44

BALKONSYSTEM

Infinity



## TECHNISCHE DETAILS

- Eingespannte Brüstungsverglasung nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung
- Das Bodenprofil wird direkt auf den Rohboden von oben befestigt
- Das Seitenprofil wird an der Stirnseite von der Betondecke befestigt
- Maximales Glasmaß: Breite bis 2.500 mm, Höhe bis 1.100 mm
- Ein Edelstahl-Handlauf ist auf der oberen Glaskante durchgehend aufgeklebt
- Die Gesamthöhe des Profils beginnt ab 130 mm ab Rohboden
- Verglasung in VSG 16/2 (2 x 8 mm ESG) oder VSG 20/2 (2 x 10 mm ESG)



## EINGESPANNTE BRÜSTUNGSVERGLASUNG

Balkonsysteme haben heute hohe Anforderungen an Absturzsicherheit. Genau darauf zielen alle bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse. Unser eingespanntes Balkonbrüstungssystem klemmt das Glasgeländer nur mit einem Bodenprofil. Zwischen den einzelnen Gläsern werden keine Pfosten benötigt. Der Handlauf wird direkt auf der oberen Glaskante aufgesetzt. Unser System bietet alle notwendigen Sicherheiten mit einem allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis und notwendiger statischer Windlastberechnungen. Das einfache Montagesystem spart Kosten und lässt den nachträglichen Austausch einzelner Scheiben zu. Besonderer Wert wird auf das Balkonglas gelegt. Hier wird ein geprüftes, mindestens 16 mm starkes Verbundsicherheitsglas (VSG) verwendet. Aufgrund des Glasgewichts empfehlen wir eine Breite von max. 2.500 mm je Einzelglaselement. Dieses System ist ebenfalls als Galerie im Innenbereich erhältlich.





Individualisieren Sie Ihre

Produkte ab Seite 44

BALKONSYSTEM

# Sekurita



## TECHNISCHE DETAILS

- Bauteilprüfung vorhanden
- Punkthalter SpriPoint 40 aus Edelstahl
- VSG 12/2 (2x 6 mm ESG) mit 4 Glasbohrungen
- Pfosten und Handlauf bauseitige Ausführung



## PUNKTGEHALTENE BRÜSTUNGSVERGLASUNG

Brüstungsverglasungen schützen vor Absturz und werden durch hochwertige Optik und spezielle Systeme zu einem attraktiven Blickfang. Hohe Sicherheit und ein überzeugendes Design mit punktförmig geklemmter Verglasung werten Balkon- und Treppenbrüstungen auf. Die flexible Integration in die architektonische Gesamtgestaltung schafft optische Highlights.

Insbesondere in öffentlichen Gebäuden, aber auch im Objekt- und Privatbau werden Geländerausfachungen aus Glas immer beliebter. Die optische Leichtigkeit des Werkstoffes Glas vermittelt Offenheit und Transparenz auch in begrenzten Raumweiten. Die ausgereifte Technik des Systems harmoniert optimal mit Stilelementen moderner Architektur und Anforderungen an eine hohe Funktionalität.



Individualisieren Sie Ihre

Produkte ab Seite 44

MODERNE OPTIK DURCH

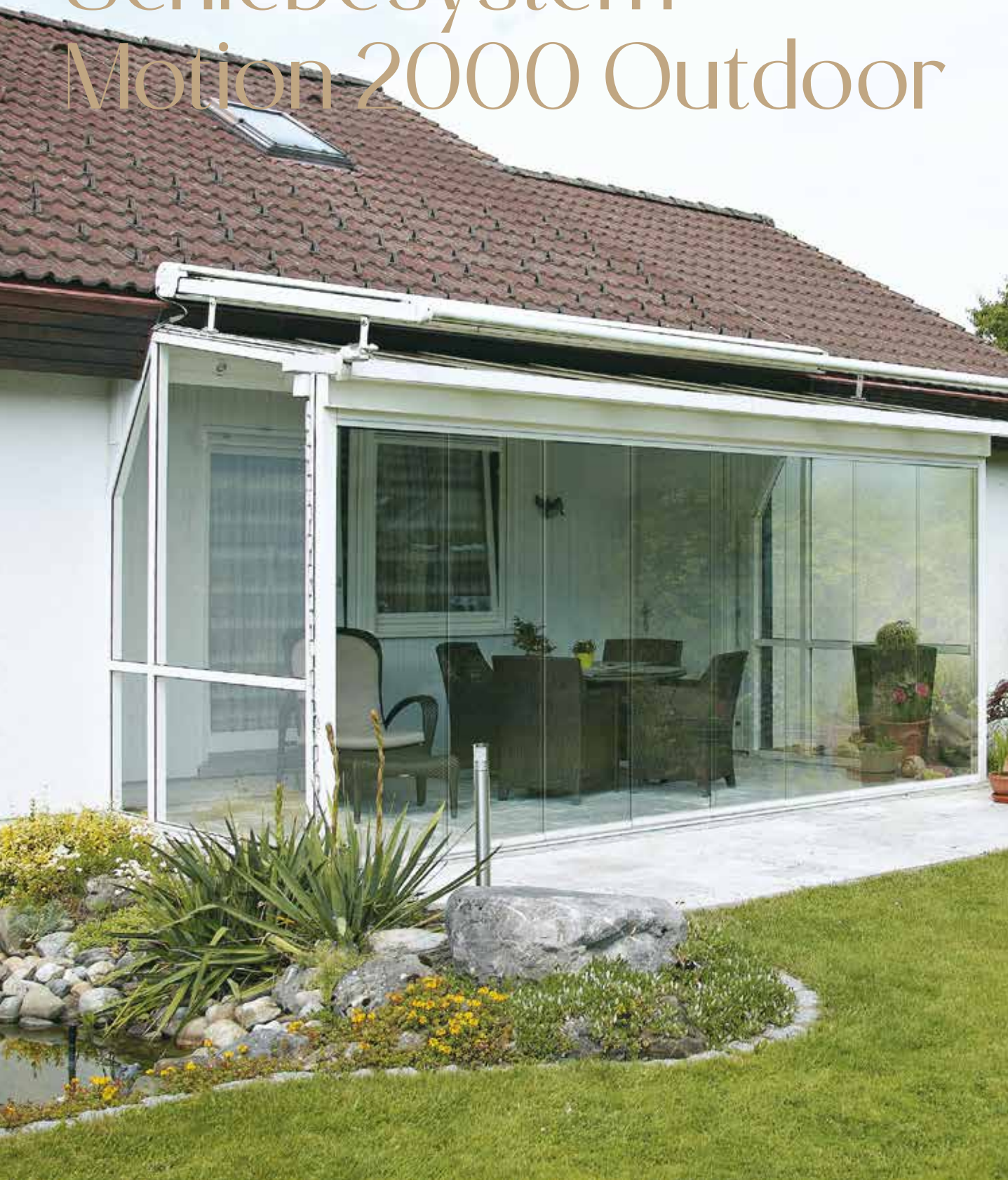
# Glasbrüstung



FÜR BALKON- UND TERRASSENVERGLASUNG

# Schiebesystem

# Motion 2000 Outdoor





## VERLÄNGERN SIE MÜHELOS IHRE FREILUFTSAISON

Kühle Winde fernhalten und die schönen Tage auf der Terrasse genießen – flexible Glasschiebeelemente wirken wie Raumteiler, die Zugluft und Kälte abhalten.

Das flexible Ganzglasschiebesystem kann auch nachträglich auf vorhandene Brüstungen und Terrassen angebracht werden. Voraussetzung ist, dass eine Decken-Führungsschiene an die Unterseite eines Balkons oder Erkers angebracht werden kann. Unser System, welches vorkonfektioniert geliefert wird, zeichnet sich durch eine äußerst einfache Montage aus.

Eine Balkon- oder Terrassenverglasung ist die optimale Lösung, um auch weit über die Schönwettersaison hinaus den Außenbereich sinnvoll zu nutzen. Durch die transparente und flexible Verglasung wird der Balkon bzw. die Terrasse zu einem ganz besonderen Wohnraum.

### TECHNISCHE DETAILS

- Ganzglasschiebesysteme mit durchlaufenden Profilen unten und oben – die durchlaufenden Profile gibt es 2-, 3- und 4-bahnig
- Glasschiebeflügel ab Werk mit verklebten Profilen oben und unten
- Aushebesicherung am Glasschiebeflügel oben
- Glaselemente können hintereinander oder nebeneinander angeordnet werden
- Nach links oder rechts verschiebbar
- Max. Flügelgewicht 60 kg
- Max. Größe 2.500 mm / je nach Windzone
- Vorgerüstet für ESG 8, 10 und 12 mm
- Profilloberflächen in Mattchrom oder Weiß erhältlich
- Als Balkonverglasung (Aufbau auf vorhandener Brüstung) oder Terrassenverglasung (raumhoch) möglich

# PUNKTGEHALTENES Vordach



## Unsere Ausführungen

Unser technisch ausgereiftes System ist in zwei Ausführungen erhältlich:

### Typ A

Max. Glastafel-  
abmessung von  
2.100 x 1.250 mm mit  
2 Zug-Druckstäben

### Typ B

Max. Glastafel-  
abmessung von  
3.000 x 1.400 mm mit  
3 Zug-Druckstäben



## DURCHDACHTE VORDÄCHER

SPRINZ Vordächer aus Glas begeistern durch ein klares Design und hohe Funktionalität. Das Entrée von Privat- und Geschäftshäusern kann individuell und stilvoll gestaltet werden. Die Vordächer bieten eine großzügige Lichtausnutzung und optimalen Schutz vor Witterung. Gleichzeitig überzeugen die eleganten Befestigungssysteme und Stilelemente mit einem optisch hochwertigen und doch zeitlosen Erscheinungsbild, das sich gut in jeden Baustil einfügt.

Wir bieten ein fertiges System für Glasvordächer: das punktgehaltene Vordach mit Punkthalter SPRI-POINT 70. Das System besticht insbesondere durch die harmonische Verbindung von filigranen Beschlägen und Glas. Die punktgehaltene Befestigung wirkt dabei leicht, fast schwerelos und schwebend.

Darüber hinaus liefert SPRINZ auch Verglasungen für traditionelle linienförmig gelagerte Glasdächer nach DIN 18008 Teil 2.

Bei VSG (Verbundsicherheitsglas) werden zwei TVG-Monoscheiben mit einer sehr reißfesten Folie zusammenlaminiert.

Die konstruktiven Eigenschaften von Glas sind für die Umsetzung architektonischer Trends, wie zum Beispiel eine großzügige Lichtausnutzung und eine individuelle Optik, bestens geeignet.

TRANSLUZENTER UND  
DECKENDER SIEBDRUCK

# Fassadenverglasung

Bitte wenden Sie sich bei Angebotsanfragen  
zu diesem Produkt direkt an unseren Glasbau





## GLASSASSADEN FÜR DEN PRIVAT- ODER OBJEKTBAU

Die Hausfassade prägt das Erscheinungsbild eines Gebäudes. Sie hat die Aufgabe, optisch den Charakter der Architektur zu unterstützen. Sie bietet sich für lichtdurchflutete Innenräume, großzügige Lichtausnutzung und eine individuelle Optik an.

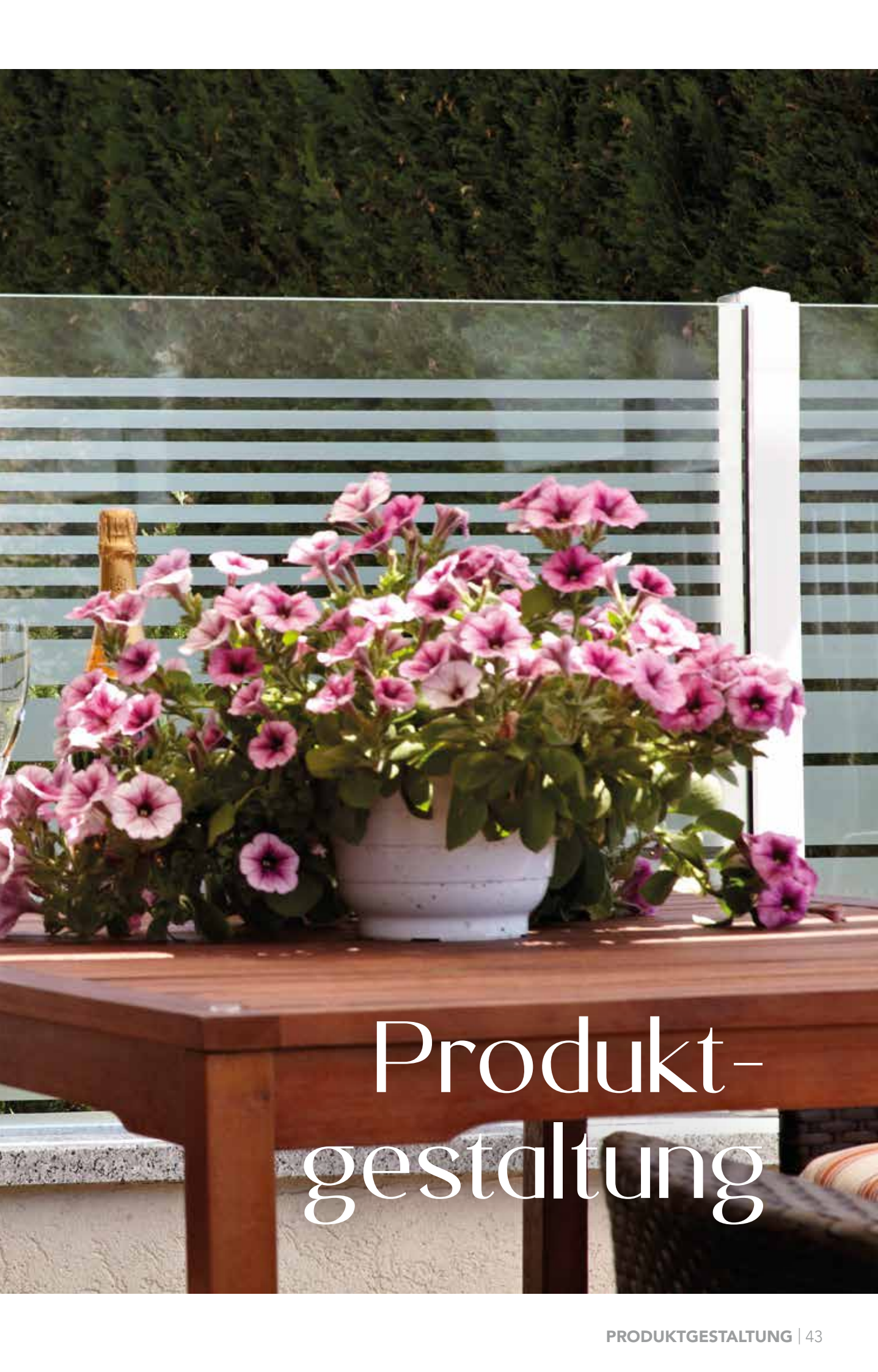
Die Fassadenverglasung von SPRINZ bietet bedruckte Glaselemente für linienförmige Lagerung. Deckender Siebdruck setzt individuelle Farbkonzepte um und bietet eine breite Auswahl für persönliche Gestaltungsmöglichkeiten: ganzflächig, mit Muster, Motiv oder zum Beispiel mit einem Firmenlogo. Die eingebrannte Keramikfarbe bleibt dabei dauerhaft im Glas geschützt. Das Endprodukt ist somit langlebig und nachhaltig. Die sichtbare Glasoberfläche zeigt je nach Farbauswahl interessante Reflexionen und hebt die Wertigkeit des Glases hervor.

Die linienförmig gelagerte Glasfassade ist die hochwertige Alternative zu Putz oder diversen Vertäfelungen im Zuge einer energetischen Wärmedämmung. Die Profile werden auf einer Unterkonstruktion oder dicht auf der Wand befestigt. Fenster und Türen lassen sich nahtlos in die hinterlüftete Kaltfassade integrieren. Regenrinnen- oder Jalousieanschlüsse sowie Lösungen über Eck sind möglich.

Die Glaselemente aus ESG-H-Sicherheitsglas werden bis 1.300 mm Höhe 6 mm dick und bis 1.700 mm Höhe 8 mm dick gefertigt. Die Formate werden den Sicherheitsbestimmungen der Windlasten angepasst. Die Glastafeln sind wasserdicht und leicht zu reinigen.

Mit den vielseitigen Einsatzmöglichkeiten bieten wir Ihnen komplette Lösungen aus Glaselementen und Halter für Fassaden, Ganzglasanlagen, Aufzugschachtverglasungen, Brüstungen, Überkopfverglasungen, Treppen und begehbare Glasflächen.





# Produkt- gestaltung

Alle Siebdruck-Motive auch in Ihrer RAL-Farbe,  
kundeneigene Motive und Firmenlogos.

Wir fertigen auch besondere  
Glasmaße und Formen!



## PRODUKTGESTALTUNG

### UNBEGRENZTE VIELFALT

SPRINZ bietet vielfältige Möglichkeiten bei der Produktgestaltung. Bereits die Ganzglaselemente werden in verschiedenen Grundfarben und Dekoren, Motiven und Glasarten angeboten. Bei allen Glaselementen sind die meisten gängigen RAL-Farben möglich.

Für unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten, wie zum Beispiel fotorealistischen Druck, geht SPRINZ auf individuelle Wünsche ein. So bedrucken wir die Gläser mit fast jedem Motiv – ganz gleich ob es sich dabei zum Beispiel um das Lieblingsfoto oder ein Firmenlogo handelt.

Wir verwenden im Außenbereich keramischen Sieb- oder Digitaldruck, welcher den höchsten Qualitätsansprüchen entspricht. Bei den Druckverfahren werden die Gläser nach Bedruckung vorgespannt, die keramischen Farben aufgeschmolzen und im Ofen bei einer Temperatur von ca. 700° C in das Glas gebrannt. Hierdurch wird eine geschlossene Oberfläche erzeugt, unter der die Farbe vollkommen geschützt ist.

Ergebnis: Die Drucke sind lichtecht, lösemittelbeständig und robust. Die Oberfläche lässt sich leicht reinigen und ist besonders hygienisch.



Weitere Glasarten auf Anfrage möglich.

## GLASARTEN & TRANSLUZENTE WEISSTÖNE

### GLASARTEN



**Klarglas**  
Grünliche Kanten



**Weißglas**  
Reduzierter Grünanteil



**Parsol Bronze**  
Transparent bronze  
durchgefärbtes Glas



**Parsol Grün**  
Transparent grün  
durchgefärbtes Glas



**Parsol Grau**  
Transparent grau  
durchgefärbtes Glas



**Mastercarré Hell**  
Vertiefte Karos, leicht  
opake Riffelstruktur

### TRANSLUZENTE WEISSTÖNE AUF GLAS



**Mattweiß auf Klarglas**  
Edel satiniert mit einer recht hohen Lichtdurchlässigkeit



**Milchweiß auf Klarglas**  
Deutlich geringere Durchsicht als mattweiß



**Diamantweiß auf Weißglas**  
Weniger Durchsicht als milchweiß



Glasmotiv: Bambus  
befestigt mit Klemm-  
backen an der Stele  
Rinn Vario Block  
in rinnit Platin-Beige.



Kooperation mit dem Rinn Ideengarten, 35452 Heuchelheim [www.rinn.net](http://www.rinn.net)

# Sonderlösungen

## SICHT-, WIND- UND LÄRMSCHUTZ

Als Spezialisten in der Glasverarbeitung gibt es für uns fast nichts, was unmöglich ist. Aus diesem Grund erhalten Sie bei uns Sonderlösungen für Ihre individuellen Anforderungen. Beispielsweise produzieren wir bedrucktes Glas mit Rundungen oder einen Sichtschutz in einem Verbund aus Stele und Glas. Sie möchten Ihr Firmenlogo oder ein anderes Bild auf Ihrem Glas? Auch das können wir.

Erzählen Sie uns von Ihren Wünschen und wir erfüllen sie!

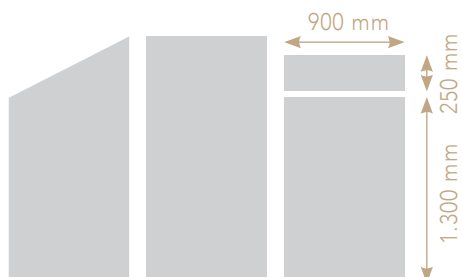


Gebogenes Glas



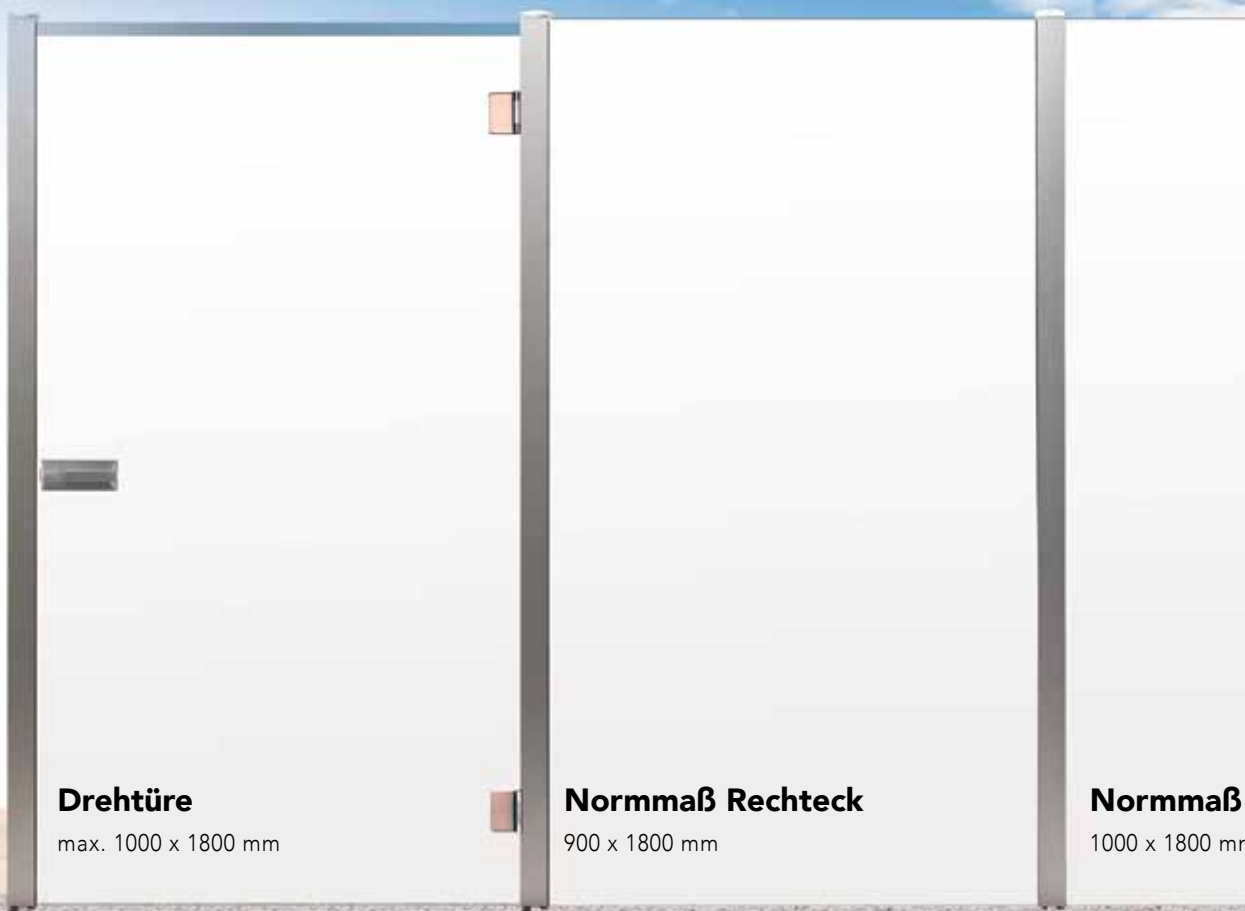
## INDIVIDUELLE GLASKOMBINATIONEN

Individuelle Glaskombinationen ermöglichen wir Ihnen durch unsere variabel zusammenstellbaren Gläser in verschiedenen Größen und Formen. Für das kleine Glaselement mit der Höhe von 250 mm können Sie aus den Farben Rubinrot, Anthrazitgrau, Milchweiß, Mattweiß und Diamantweiß wählen. Weitere Farben auf Anfrage.



Glasmotive

im **Digitaldruckverfahren**



**Drehtüre**

max. 1000 x 1800 mm

**Normmaß Rechteck**

900 x 1800 mm

**Normmaß**

1000 x 1800 mm

**Ganzglaszaunelemente**

Alle unsere Motive sind in folgenden Abmessungen erhältlich:  
geprüftes Sicherheitsglas ESG 8mm

UNSERE NEUE  
MOTIVE



**Motiv „Gotthardt“**

1-farbiger Digitaldruck weiß auf Klarglas



**Motiv „Gotthardt Dia“**

2-farbiger Digitaldruck weiß auf ganzflächigem  
Siebdruck mattweiß oder auf Klarglas





**Rechteck**

**Normmaß Schrägschnitt**

900 x 1800 x 1300 mm

**Normmaß Rechteck**

900 x 1300 mm



**Motiv „Gotthardt“**

1-farbiger Digitaldruck schwarz auf Klarglas



**Motiv „Gotthardt Dia“**

2-farbiger Digitaldruck schwarz auf ganzflächigem Siebdruck mattweiß



**Motiv „Alberville“**

1-farbiger Digitaldruck ähnl. Edelstahl auf Klarglas



**Motiv „Tripoli“**

1-farbiger Digitaldruck weiß auf Klarglas



**Motiv „Bambuswald“**

3-farbiger Digitaldruck auf ganzflächigem  
Siebdruck mattweiß



**Motiv „Betonwand“**

1-farbiger Digitaldruck schwarz auf ganzflächigem  
Siebdruck milchweiß

### Motiv „Bambusblätter“

2-farbiger Digitaldruck auf ganzflächigem Siebdruck mattweiß oder auf Klarglas



### Motiv „Delphi“

2-farbiger Digitaldruck schwarz auf Siebdruck ganzflächig mattweiß



### Motiv „Efeu“

2-farbiger Digitaldruck auf ganzflächigem Siebdruck mattweiß oder auf Klarglas



### Motiv „Efeuranke“

2-farbiger Digitaldruck auf ganzflächigem Siebdruck mattweiß oder auf Klarglas



### Motiv „Braga“

2-farbiger Digitaldruck schwarz auf Siebdruck ganzflächig milchweiß

### Motiv „Paris 2“

2-farbiger Digitaldruck schwarz auf Siebdruck ganzflächig mattweiß



### Motiv „Port Fairy“

2-farbiger Digitaldruck schwarz/rot auf Siebdruck ganzflächig mattweiß



### Motiv „Rosengarten“

2-farbiger Digitaldruck auf Klarglas

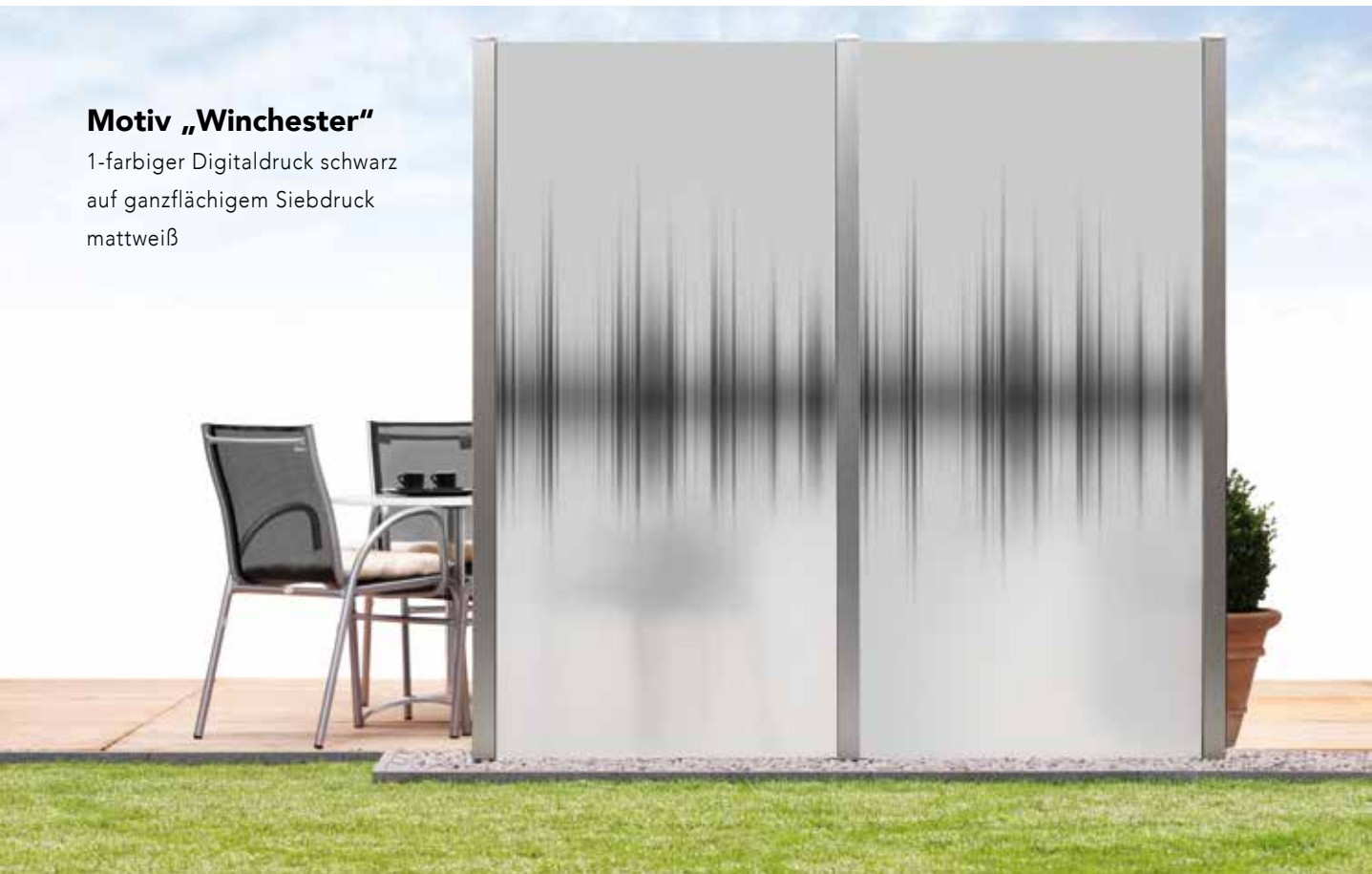


### Motiv „Steinmauer“

4-farbiger Digitaldruck auf ganzflächigem Siebdruck mattweiß

### Motiv „Winchester“

1-farbiger Digitaldruck schwarz auf ganzflächigem Siebdruck mattweiß





**Motiv „AF-Weiß“**

1-farbiger Siebdruck  
ganzflächig ähnlich  
RAL 9018 (deckend)



**Motiv „Alicante“**

1-farbiger Siebdruck ganzflächig transluzent grün 2



**Motiv „Anthrazitgrau“**

1-farbiger Siebdruck ganzflächig ähnlich RAL 7016  
(deckend)



**Motiv „Augsburg“**

1-farbiger Siebdruck mattweiß mit Klarglasstreifen  
im Sichtfeld



**Motiv „Baden-Baden“**

1-farbiger Siebdruck ganzflächig transluzent blau 2



**Motiv „Belfort“**

1-farbiger Siebdruck  
mattweiß, 4 klare, 10 mm  
breite Streifen



**Motiv „Brixen“**

1-farbiger Siebdruck ganzflächig transluzent  
schwarz 2



**Motiv „Chicago“**

1-farbiger Siebdruck mattweiß negativ,  
Karos klar, 2 x 2 mm, Abstand 8 mm



**Motiv „Dublin“**

1-farbiger Siebdruck mattweiß



**Motiv „Essen“**

2-farbiger Siebdruck mattweiß,  
Schrift in RAL 7011 (Eisengrau)

keine  
Balkon-  
brüstung



### Motiv „Kopenhagen“

1-farbiger Siebdruck mattweiß negativ,  
Rechtecke klar



### Motiv „Kronberg“

1-farbiger Siebdruck mattweiß mit klaren,  
senkrechten Streifen



### Motiv „Léon“

1-farbiger Siebdruck milchweiß mit unterschied-  
lich breiten Längsstreifen



### Motiv „Maastricht“

1-farbiger Siebdruck milchweiß, Querlinien  
teilweise unterbrochen (Seidenvorhang)

### Motiv „Faserpapier“

2-farbiger Siebdruck milchweiß  
auf ganzflächig mattweiß





**Motiv „Neapel“**

1-farbiger Siebdruck  
ganzflächig transluzent  
rot 2



**Motiv „Ottawa“**

1-farbiger Siebdruck milchweiß mit klaren Linien



**Motiv „Palma“**

2-farbiger Siebdruck ganzflächig mattweiß,  
Karos ähnlich Edelstahl

keine  
Balkon-  
brüstung



**Motiv „Ravensburg“**

1-farbiger Siebdruck ganzflächig mattweiß  
(ähnlich satiniert)



**Motiv „Ravensburg“**

1-farbiger Siebdruck ganzflächig milchweiß  
(blickdichter als mattweiß) oder diamantweiß





### Motiv „Reinweiß“

1-farbiger Siebdruck ganzflächig ähnlich RAL 9010 (deckend)



### Motiv „Rubinrot“

1-farbiger Siebdruck ganzflächig nach RAL 3003 (deckend)



### Motiv „St. Tropez“

1-farbiger Siebdruck ganzflächig transluzent gelb 2

### Motiv „Villefort“

2-farbiger Siebdruck  
diamantweiß und mattweiß



# Allgemeine Informationen

FÜR SPRINZ PRODUKTE & DETAILS, DIE MAN BEIM KAUF BEACHTEN SOLLTE

**Sicherheitsvorteile**  
Das SPRINZ Gesamtsystem der Zaun-Glaselemente wurde von unabhängiger Seite statisch geprüft. Damit wird eine dauerhafte Stabilität gewährleistet.



## WINDZONEN

Nach DIN 1055-4 wird Deutschland in 4 Windzonen untergliedert, die jeweils einer anderen Windbelastung unterliegen. Die Windzone kann für jeden Standort ermittelt werden und hat direkten Einfluss auf die Maximalmaße der Glaselemente. Verbindlich sind die amtlichen Bekanntmachungen der Länder. Auf Nachfrage erhalten Sie bei uns Informationen über Ihre Windzone vor Ort.



## RECHTLICHE ZULÄSSIGKEIT VON SPRINZ-GLASELEMENTEN

Der Käufer muss sich bei der jeweils zuständigen Behörde eigenständig über die rechtliche Zulässigkeit einer Einfriedung durch einen Sicht-, Wind- oder Lärmschutz aus Glas informieren. Ab einer Breite von 1.000 mm liegt uns keine geprüfte Zulassung für das „Premiumsystem“ vor.



## EINSCHIEBENSICHERHEITSGLAS FÜR ZÄUNE

Wo Sicherheit besonders im Vordergrund steht, werden mit Hilfe moderner Verarbeitungstechnologien Lösungen angeboten, die fast jeder Aufgabenstellung gerecht werden. Wir haben für alle Situationen Sicherheitsgläser entwickelt, die geprüft und zertifiziert sind. Denn wenn es darauf ankommt, geht Sicherheit bei uns vor. Unser Einscheiben-Sicherheitsglas SPRIDUR hat drei charakteristische Eigenschaften:

- Erhöhte Beständigkeit gegenüber Temperaturwechsel
- Ca. 3-mal höhere Biegefestigkeit sowie höhere Schlag- und Stoßfestigkeit als Floatglas
- Im Bruchfall zerfällt SPRIDUR-ESG in kleine, lose Bruchstücke und weist dadurch eine geringere Verletzungsgefahr auf.



## VERBUNDSICHERHEITSGLAS FÜR

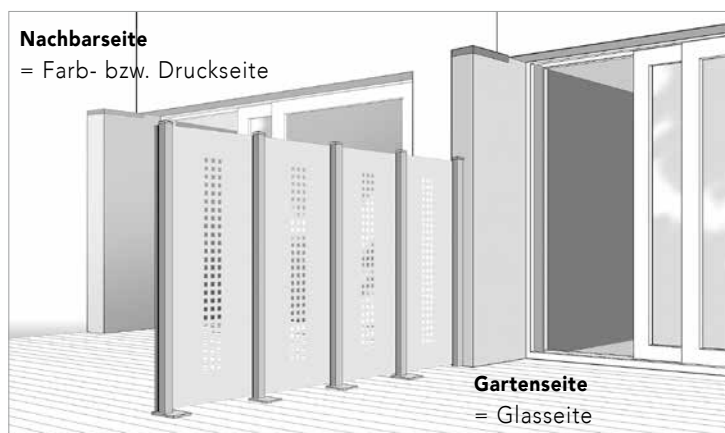
### BALKONBRÜSTUNGEN UND VORDÄCHER (VSG)

VSG besteht aus mindestens 2 Glasscheiben, die dauerhaft mittels einer zähelastischen und reißfesten PVB-Folie (Polyvinyl-Butyral-Folie) oder EVA-Folie (Ethylenvinylacetat-Folie) verbunden sind. Im Bruchfall haften die Bruchstücke an der Folie und verringern das Verletzungsrisiko. SPRISAFE VSG wird entsprechend der DIN EN 14449 gefertigt und regelmäßig von einem offiziellem Prüfinstitut überwacht.

# Index Motive

AF-Weiß	53	Gotthardt Dia	48/49
Alberville	49	Kopenhagen	55
Alicante	53	Kronberg	55
Anthrazitgrau	53	Léon	55
Augsburg	53	Maastricht	55
Baden-Baden	53	Neapel	56
Bambusblätter	50	Ottawa	56
Bambuswald	50	Palma	56
Belfort	54	Paris 2	51
Betonwand	50	Port Fairy	52
Braga	51	Ravensburg	56
Brixen	54	Reinweiß	57
Chicago	54	Rosengarten	52
Delphi	51	Rubinrot	57
Dublin	54	St. Tropez	57
Efeu	51	Steinmauer	52
Efeuranke	51	Tripoli	49
Essen	54	Villefort	57
Faserpapier	55	Winchester	52
Gotthardt	48/49		

Unsere bedruckten Glaselemente haben grundsätzlich eine Farb- und eine Glasseite. Die Farbseite (Standard-Druckseite) bei den Glas-Zaunelementen ist die „Nachbarseite“. Die „Gartenseite“ ist die nicht bedruckte Glasseite. Diese Angabe ist für alle Glasschrägschnitte notwendig.



Ihre kompetente Handelsvertretung

Ansprechpartner vor Ort

#### **Baden-Württemberg**

Andreas Spatschek  
Paracelsusstraße 48  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen  
Tel. +49 (0)71 175 465 12  
Mobil +49 (0)163 754 651 2  
spatschek@sprinz.eu

#### **Bayern**

Heinz Strobl GmbH  
Benzstraße 12  
D-82178 Puchheim/München  
Tel. +49 (0)89 856 380 70  
Mobil +49 (0)171 576 774 0  
strobl@sprinz.eu

#### **Bayern (Nord)/Hessen**

Heiko Gütschel  
Mobil +49 (0)160 883 812 1  
heiko.guetschel@sprinz.eu

**Rheinland-Pfalz, Saarland  
Baden-Württemberg (PLZ 68)**  
Werner Kronenberger HV  
Mobil +49 (0)171 657 005 6  
kronenberger@sprinz.eu

#### **Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern**

Ady Pütz  
Dahlienstraße 15  
D-85092 Kösching  
Tel. +49 (0)84 569 669 927  
Mobil +49 (0)171 796 205 7  
puetz@sprinz.eu

#### **Niedersachsen, Bremen, Hamburg / Schleswig Holstein**

Jens Wedekind  
Harzstraße 98  
D-37412 Herzberg/Scharzfeld  
Mobil +49 (0)151 727 239 30  
wedekind@sprinz.eu

#### **Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen**

Swen Bräunig  
Neustadt 5  
D-99718 Oberbösa  
Tel. +49 (0)36 379 468 37  
Mobil +49 (0)172 722 016 3  
braeunig@sprinz.eu

#### **Nordrhein-Westfalen**

Stefan Lestin  
Bredenbeekweg 23  
D-31848 Bad Münder  
Tel. +49 (0)50 429 296 64  
Mobil +49 (0)170 410 365 4  
lestin@sprinz.eu

#### **Österreich (Salzburg Stadt, Nord-Tirol, Vorarlberg)**

Heinz Strobl GmbH  
Benzstraße 12  
D-82178 Puchheim/München  
Tel. +49 (0)89 856 380 70  
Mobil +49 (0)171 576 774 0  
strobl@sprinz.eu

#### **Österreich (Nö, B, OÖ, Stmk, K, S, Ost-Tirol, Wien)**

Johann Koisser  
Kornfeldstraße 4  
A-2620 Ramplach  
Mobil +43 (0)66 428 055 58  
koisser@sprinz.eu

#### **Schweiz**

MATRA Holz AG  
Martin Schumacher  
Im Grund 4  
CH-6130 Willisau  
Tel. +41 (0)41 480 434 3  
Mobil +41 (0)79 340 737 3  
schumacher@sprinz.eu

#### **Luxemburg**

Werner Kronenberger HV  
Mobil +49 (0)171 657 005 6  
kronenberger@sprinz.eu

#### **Belgien, Niederlande, Frankreich**

GM Industrievertretung  
Frank Grundmann  
Forststraße 18  
D-65812 Bad Soden  
Tel. +49 (0)61 969 522 114  
Mobil +49 (0)171 617 451 0  
grundmann@sprinz.eu

#### **Auftrags-Sachbearbeitung**

Tel. +49 (0)751 379 9467  
Fax +49 (0)751 379 9425

#### **Qualitätssicherung**

Tel. +49 (0)751 379 9427

#### **Technischer Glasbau**

Reinhold Wetzell  
Lagerstraße 13/1  
D-88287 Grünkraut  
Fon: +49 (0)751 379 95 11  
Fax: +49 (0)751 379 21 25  
reinhold.wetzell@sprinz.eu

#### **Kalkulation**

Tel. +49 (0)751 379 9591  
Fax +49 (0)751 379 430

#### **Technik**

Tel. +49 (0)751 379 9495  
+49 (0)751 379 433  
Fax +49 (0)751 379 9419

**SPRINZ**  
LEBEN MIT GLAS

Joh. Sprinz GmbH & Co. KG

www.sprinz.eu