

BESCHLAGTECHNIK FÜR GANZGLASTÜREN

SPRINZ
LEBEN MIT GLAS

120 JAHRE QUALITÄT „MADE IN GERMANY“



Seit über 120 Jahren arbeiten wir mit unseren Partnern vertrauensvoll und zuverlässig zusammen. Als einer der führenden deutschen Glasveredler liefern wir innovative Produkte aus Glas für den Innen- und Außenbereich und bieten hochwertige, inspirierende Lösungen des glaskeramischen Sieb- und Digitaldrucks an.

Ausgefeilte technische Lösungen sind nur mit der richtigen Befestigungstechnik möglich. Hier bieten wir unseren

Partnern ein breites Produktsortiment sowie neue Produktentwicklungen an. Wir entwickeln und fertigen für und mit unseren Partnern individuelle Befestigungsmöglichkeiten, die in den verschiedensten Baumaßnahmen umgesetzt werden.

Auf den folgenden Seiten zeigen wir Ihnen unsere vielfältigen Beschlagprodukte. Schönes Design und ausgefeilte technische Lösungen sowie exzellente Qualität bieten wir Ihnen zur Realisierung Ihrer Projekte an!

INHALT

BESCHLAGTECHNIK

SPRINZ PRIVATE-LINE	Seite	4 - 7
SPRINZ OFFICE-LINE		8 - 9
SPRINZ PENDELTÜRBESCHLAG TYP C		10 - 13
SPRINZ b-LINE DREH- UND SCHIEBETÜR		14 - 15
SPRINZ MOTION 200 PLUS		16 - 17
SPRINZ MOTION 700		18 - 19
SPRINZ miniMO		20 - 21
HORIZONTALE-SCHIEBE-WÄNDE (HSW)		22 - 23
PUNKTHALTESYSTEME FÜR ESG UND VSG		24 - 27

SERVICE

SONDERFARBEN	Seite	28
FARBTABELLE		29
ALLGEMEINE INFORMATIONEN		30
KERAMISCHER DIGITAL- UND SIEBDRUCK		31

PROFITIEREN SIE VON DER ZUSAMMENARBEIT MIT UNS

- 120 Jahre Qualität „Made in Germany“
- Inspirative und technische Sonderlösungen
- Breites Produktsortiment
- Neue Produktentwicklungen
- Persönliche Beratung
- Schnelle Lieferung und Montage
- Breite Einsatzmöglichkeiten, z. B. für Krankenhäuser, Schulen, Verwaltungsgebäude, Fitnessanlagen, Hotels, Kureinrichtungen, öffentliche Einrichtungen, u.v.m.



Immer auf dem neuesten Stand: Aktuelle SPRINZ-Kataloge finden Sie unter www.sprinz.eu zum Download.

*Erfahrung trifft auf Innovation
und Handwerk trifft auf Hightech.*



SPRINZ PRIVATE-LINE

KLASSISCHES DESIGN ZUR AUSSTATTUNG VON PRIVAT- UND BÜRORÄUMEN



2-TEILIGES TÜRBAND, OPTISCH ABGESTIMMT AUF DAS SCHLOSS.



2-TEILIGES TÜRBAND MIT HÜLSE, VORDERANSICHT.

SPRINZ made by WSS

Wenn Design auf Technik trifft, wenn sich Schönheit und Funktionalität vereinen, hat das Ergebnis eine besondere Qualität. Sie ist sichtbar und fühlbar. Sie erfüllt auch nach vielen Jahren die höchsten Ansprüche. Sie ist die Qualität zweier Unternehmen, die ihre seit Jahrzehnten anerkannte Innovationskraft und ihre Kompetenzen zusammenführen.

Mit Freude präsentieren wir Ihnen unsere erste gemeinsame Entwicklung – die SPRINZ PRIVATE- und OFFICE-LINE für Glasinnentüren. Das Design kommt von SPRINZ, die Technik von WSS, einem der größten Anbieter für Schlösser und Beschläge.

Das Unternehmen WSS – Wilh. Schlechtendahl & Söhne blickt auf eine über 100 jährige Geschichte zurück. Heute fertigen 430 Mitarbeiter Schlösser und Beschläge an zwei Standorten im rheinisch-bergischen Heiligenhaus. Im Familienunternehmen SPRINZ arbeitet und lebt bereits die vierte Generation mit Glas. SPRINZ ist einer der führenden Glasverarbeiter Deutschlands, 380 Mitarbeiter arbeiten an 3 Standorten in Grünkraut bei Ravensburg.

Sehen Sie die perfekte Symbiose zweier Firmen, die ähnlich strukturiert sind und für die Qualität an oberster Stelle steht. Handwerk trifft auf High-Tech und Erfahrung auf Innovation. Profitieren Sie von über 220 Jahren „Made in Germany!“



DIE OBERFLÄCHE SORGT GEMEINSAM MIT DER FORM DES DRÜCKERS FÜR EINE AUSSERGEWÖHNLICHE UND ANGENEHME HAPTİK.

SPRINZ PRIVATE-LINE



HORIZONTALE SCHLIFFRICHTUNG BEI PRIVATE-LINE SCHLOSS UND 2-TEILIGEN BÄNDERN. BEI KOMBINATION PRIVATE-LINE SCHLOSS MIT 3-TEILIGEN BÄNDERN IST DIE SCHLIFFRICHTUNG EBENFALLS WAAGERECHT.

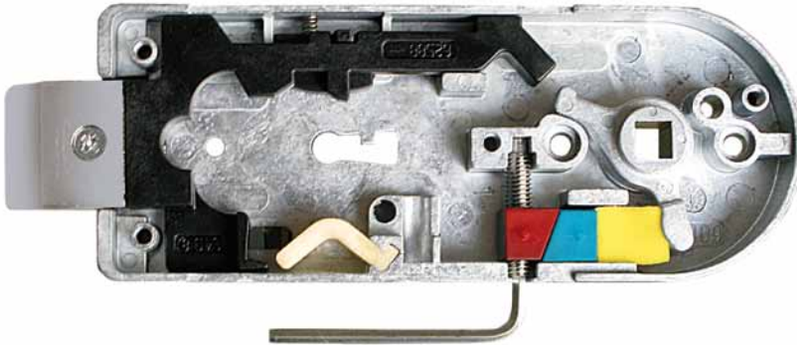


RILLENSCHLIFFTÜR STRASSBURG MIT SPRINZ PRIVATE-LINE SCHLOSS UND 2-TEILIGEN BÄNDERN.

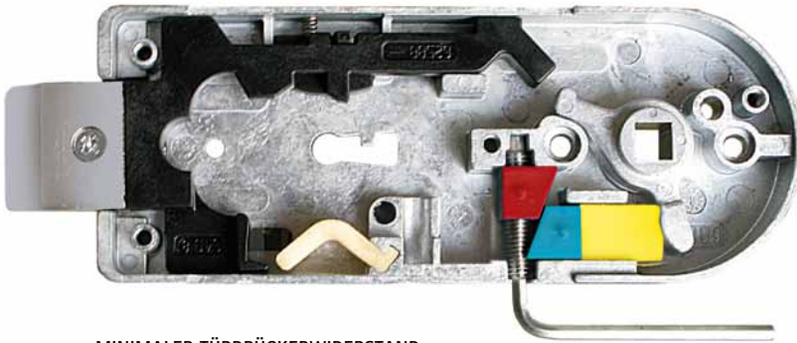
VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- Prägnantes, formschönes Design und samtig-weiche Haptik
- Die einzelnen Komponenten sind optisch aufeinander abgestimmt
- Horizontale Schlißrichtung bei PRIVATE-LINE Schloss und 2-teiligen Bändern
- Bei Kombination PRIVATE-LINE Schloss mit 3-teiligen Bändern ist die Schlißrichtung ebenfalls waagrecht
- Farbvielfalt in der Oberflächengestaltung
- Optisch schöne Abdeckkappen der Bänder mit speziellem Klicksystem für den einfachen Austausch
- Alle Schlösser sind in Anlehnung an DIN 18251 (Klasse 4) geprüft
- Neue, patentierte Feder aus Kunststoff für extrem hohe Lebensdauer von über 1.000.000 Schließungen, selbst bei stark frequentierten Türen keine Materialermüdung
- Individuelle, jederzeit revidierbare Justierung des Türdrückerwiderstandes entsprechend der Anwendungsbereiche
- Justierung auch am montierten Schloss schnell und einfach möglich
- Hochwertiger Vierkantstift für stabilen Halt des Drückers
- Schloss mit und ohne Profilzylinder-Rosette lieferbar
- Auf jedes Schloss der SPRINZ-Beschlaglinie passt jeder Standard-DIN-Drücker
- Schlosseinsatz mit geräuschhemmenden Kunststoff-Innenteilen
- SPRINZ- und WSS-Produkte sind kompatibel zueinander

SPRINZ PRIVATE-LINE



MAXIMALER TÜDRÜCKERWIDERSTAND



MINIMALER TÜDRÜCKERWIDERSTAND

- Individuelle, jederzeit revidierbare Justierung des Türdrückerwiderstandes entsprechend der Anwendungsbereiche
- Neue, patentierte Feder aus Kunststoff für extrem hohe Lebensdauer von über 1.000.000 Schließungen, selbst bei stark frequentierten Türen keine Materialermüdung



SPEZIELLES KLICKSYSTEM FÜR EINFACHE MONTAGE DER ABDECKKAPPEN.



SPRINZ OFFICE-LINE

FUNKTIONALITÄT UND OPTIMALE SICHERHEIT IN ÖFFENTLICHEN GEBÄUDEN



3-TEILIGES TÜRBAND MIT HÜLSE, VORDERSEITE.



3-TEILIGES TÜRBAND, RÜCKSEITE.

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- Prägnantes, formschönes Design und samtig-weiche Haptik
- Die einzelnen Komponenten sind optisch aufeinander abgestimmt
- Vertikale Schliffriechung bei OFFICE-LINE Schloss und 3-teiligen Bändern
- Profilzylinder schließt bündig mit Rosette ab
- Farbvielfalt in der Oberflächengestaltung
- Alle Schlösser sind in Anlehnung an DIN 18251 (Klasse 4) geprüft
- Hohe Lebensdauer von über 500.000 Schließungen gewährleistet, vorgeschrieben sind 200.000 Öffnungszyklen
- Hochwertiger Vierkantstift für stabilen Halt des Drückers
- Schloss mit und ohne Profilzylinder-Rosette lieferbar
- Auf jedes Schloss der SPRINZ-Beschlaglinie passt jeder Standard-DIN-Drücker
- SPRINZ- und WSS-Produkte sind kompatibel zueinander

*Die Haptik hält,
was die Optik
verspricht –
damit Schönheit
täglich fühlbar
wird.*



TÜRDRÜCKER UND SCHLOSS, EINE EINHEIT DIE VERBINDET.

PENDELTÜREN

KOMFORT IN SEINER SCHÖNSTEN FORM.



GANZGLASANLAGE MIT 2-FLÜGELIGER PENDELTÜR UND EDELSTAHL-STOSSGRIFFEN.



PENDELTÜR BAND TYP C FÜR GLAS-GLAS-BEFESTIGUNG.

Der neue SPRINZ Pendeltürbeschlag besticht durch sein schlichtes, formschönes Design und seine Funktionalität. Je nach Montage an der Wand oder an Glaseitenteilen stehen verschiedene Varianten zur Wahl. Mit nur 117 x 78 mm für den Glas-Wand-Beschlag und 190 x 78 mm für den Glas-Glas-Beschlag ist er ein echtes Kraftpaket.

Das beidseitig wirkende Pendeltürband sorgt mit Hilfe eines eingebauten Federmechanismus dafür, dass der Türflügel wieder automatisch in die geschlossene Ruhestellung zurückkehrt. Die Tür schließt leicht und gleichmäßig und ist je nach Bedarf von beiden Seiten aus zu öffnen.

Die Montage erfolgt einfach und unkompliziert durch die präzise Nulllageneinstellung die von einer Seite aus mühelos justiert werden kann.

PENDELTÜREN

KOMFORT IN SEINER SCHÖNSTEN FORM.



2-FLÜGELIGE PENDELTÜRANLAGE IN KLARGLAS MIT NEUEM SPRINZ-PENDELTÜRBECHLAG TYP C UND EDELSTAHL-STOSSGRIFFEN.



PENDELTÜRBAND TYP C FÜR GLAS-WAND-BEFESTIGUNG.

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- Prägnantes, formschönes Design und samtig-weiche Haptik
- Oberfläche ähnlich Edelstahl
- Einfache Nulllageneinstellung von nur einer Seite aus
- Feststellung bei 90° Öffnungswinkel bezogen auf die Nulllage links und rechts
- Band mit Selbstschließfunktion ohne Dämpfung
- Anwendung bei Innentüren (1- oder 2-flügelig) im privaten oder öffentlichen Bereich
- Varianten für Wandmontage sowie für Montage an Glas-seitenteil erhältlich
- Max. Flügelgewicht 80 kg
- Max. Flügelbreite 1000 mm
- Für 8, 10 und 12 mm ESG
- Hohe Lebensdauer von 500.000 Bewegungszyklen



SPRINZ b-LINE

FUNKTIONSTALENT – SYSTEM ZUM SCHIEBEN UND DREHEN VON GANZGLASTÜREN.



SPRINZ b-LINE DREH-/PENDELTÜR



SPRINZ b-LINE SCHIEBETÜR

Egal ob drehen oder schieben, das neue b-Line System von SPRINZ ermöglicht die vielfältigsten Varianten Glas als festen Bestandteil in Wohn- oder Arbeitsräume zu integrieren. Die Drehtür mit durchgehender Stange bietet dank des Rundprofils und des an der Glaskante befindlichen Drehpunkts absolute Klemmfreiheit.



SCHIEBETÜRSYSTEM MOTION 200 PLUS

MARKANTE OPTIK, SCHLICHTES DESIGN UND BESTE FÜHRUNGSQUALITÄTEN.



Das Schiebetürsystem **MOTION 200 PLUS** ist das edle Nachfolgemodell der 200er-Serie, die sich in Privat- und Büroräumen stilsicher einfügt. Die neue, überarbeitete

Technik macht die Gestaltung unterschiedlichster und individueller Konstruktionen möglich. Die Laufschiene kann an der Wand oder am Glaselement befestigt werden.



Höchste Stabilität und Laufsicherheit in Verbindung mit einer puristischen Optik führen bei diesem Edelstahl gefertigten Schiebetürsystem zu einem funktionalen Design das höchsten Ansprüchen genügt.



MOTION 700 MIT MOTIV „FRANKFURT“.

SCHIEBETÜRSYSTEM MOTION 700

OHNE SICHTBARE BEFESTIGUNG.



Die **MOTION 700**. Für private Wohnungen oder Verwaltungsgebäude hervorragend geeignet. Die Möglichkeit, durch den keramischen Siebdruck eigene Farben oder Motive auf das Glas zu drucken, lässt aus jeder **Motion 700** ein Unikat werden.

Die **MOTION 700** überzeugt durch ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis und viele Vorteile, wie eine Vorwandmontage oder eine Sturzmontage der Laufschiene, aufsteckbare Endkappen und eine erhöhte Kippstabilität. Eine hohe Laufruhe wird dadurch gewährleistet, dass die Laufrolle und das Glaselement sich auf einer Achse bewegen.

Die **MOTION 700** ist vorgerüstet für ESG 8 mm sowie für ESG 10 mm und hat ein maximales Flügelgewicht von 80 kg. Die einfache und schnelle Montage machen die **MOTION 700** zu einem idealen Produkt für Renovierer und Modernisierer. Durch die schnelle Lieferzeit können auch Kurzentschlossene pünktlich und zufriedenstellend bedient werden.

Das sollten Sie sich nicht entgehen lassen! Die neue, komfortable Schließ- und Öffnungsdämpfung – SOFT-STOP.

Damit sich Ihre **MOTION 700** in Zukunft wie von Zauberhand selbstständig sanft und leise in die Endposition gleiten lässt, bieten wir jetzt optional ein neues Dämpfungssystem, den sog. **SOFT-STOP** an. Die Schiebetüren werden beim Schließen kurz vor Ende des Laufwagens sanft abgebremst und von alleine in die Endposition gezogen. Zuknallende oder leicht aufstehende Schiebetüren sind somit passé!



Die Glastafel kommt aus einem 14 mm breiten Profilschlitz. Eine Befestigung ist hier nicht mehr sichtbar.



SCHIEBETÜRSYSTEM MINIMO

PRÄZISION IN MINIMALEN ABMESSUNGEN

Der Schiebetürbeschlag MINIMO von TEUFELBESCHLAG steht für Präzision. Bei einer Laufschieneabmessung von lediglich 60 x 60 mm und 72 x 60 mm bei der Verwendung mit Seitenteilen, ist MINIMO einer der Kleinsten seines Types.

Die wartungsfreien, delrinummantelten Tandemrollen sorgen für einen immer optimalen, geräuschlosen und sanften Lauf des bis zu 150 kg schweren Flügels.

Durch den integrierten Mechanismus zur Höhenverstellbarkeit von ± 5 mm lässt sich der Flügel mühelos justieren.

Die Laufschiene können sowohl gegen die Wand als auch unter die Decke geschraubt werden. Wurde die Laufschiene vorab deckenbündig montiert, ist das nachträgliche Einsetzen des Flügels ohne Probleme möglich.



LAUFWAGEN



UNTERE FÜHRUNG

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- Sowohl Wandmontage als auch Sturzmontage möglich
- Laufschieneabmessung 60 x 60 mm bei 1- oder 2-flügeligen Schiebetüren ohne Seitenteil
- Bei 1- oder 2-flügeligen Schiebetüren mit Seitenteil(en) Laufschieneabmessung 72 x 60 mm
- Nahezu lautlose Schiebetechnik
- Max. Flügelgewicht 150 kg
- Max. Flügelhöhe 3000 mm; max. Flügelbreite 1500 mm
- Höhenverstellbarkeit von ± 5 mm
- Vorgerüstet für ESG 8 mm, ESG 10 mm und ESG 12 mm sowie VSG 12 mm



1-FLÜGELIGE SCHIEBETÜR MIT SEITENTEIL.



1-FLÜGELIGE SCHIEBETÜR OHNE SEITENTEIL.



INTEGRIERTER LAUFWAGEN FÜR 8, 10 UND 12 MM ESG UND 12 MM VSG.



HORIZONTALE-SCHIEBE-WÄNDE (HSW)

GLAS WIRD BEWEGLICH GEMACHT

SPRINZ made by TEUFELBESCHLAG

Horizontale-Schiebe-Wände sind bewegliche, transparente Perlen im Objektbereich. Ideal einsetzbar in Einkaufszentren, Ausstellungsbereichen, Ladenfronten oder auch im Privatbereich zwischen z. B. Wintergarten und Wohnraum. Überall dort, wo ökonomische Raumnutzung und Servicebereitschaft gewollt ist, lassen sich Glaselemente mit wenigen Handgriffen mühelos, spielend mit einer Leichtigkeit manuell bewegen. Die Flügel verschwinden bei geöffneter Anlage in platzsparende variable Parkbahnhöfe oder in die dafür extra angefertigten Parknischen, selbstverständlich lassen sich Grundrissvarianten verschiedenster Art verwirklichen.

Mit der einfachen, logisch ausgereiften Technik der HSW-Beschläge von TEUFELBESCHLAG lassen sich gerade, polygonale, selbst gebogene Glasschiebewände ohne Schwierigkeiten realisieren. Das für SPRINZ modifizierte Design der Abdeckkappen zeichnet sich durch stilvolle, horizontale Rillen aus. Sie betonen den geradlinigen, klaren, fast puristischen Gesamteindruck der Glasschiebewände. Die Oberflächen der Beschlagsysteme können individuell gestaltet werden, passen sich förmlich dem Innenausbau an. Eloxierte oder farbbeschichtete Oberflächen sind möglich. Die Ausführung in Edelstahl spiegelt Wertigkeit und Eleganz.

Die Firma TEUFELBESCHLAG zählt zu den innovativsten Herstellern von Glasbeschlägen in Deutschland. Ihre technische Kompetenz und langjährige Erfahrung sorgt für die hohe Funktionalität und die Bewegungsqualität der HSW-Anlagen von SPRINZ.



PARKSITUATION EINER HSW-ANLAGE.



STANDARD REIHE 750 MIT DURCHGEHENDER TÜRSCHIENE AN DEN FLÜGELN OBEN UND UNTEN, SOWIE OBERER BÜRSTENDICHTUNG.



PUNKTHALTESYSTEME FÜR ESG UND VSG

TECHNISCHE INNOVATION UND SCHÖNES DESIGN.



BEGEHBARES VERGLASUNGSSYSTEM MIT SETZSTUFEN IN VSG UND HELLMATTER FOLIE. INNOVATIVE BEFESTIGUNG MIT SENKSCHRAUBEN MIT SPRI-POINT 32M10. RUTSCHHEMMENDER KERAMISCHER SIEBDRUCK MIT PUNKTDEKOR FÜR TRITTSICHERHEIT.

SPRI-POINT 32, 2-teilig

Senkschraube M8 x 40 (Länge 40 mm) und M10 x 50 (Länge 50 mm), ESG oder VSG ab 8 mm.

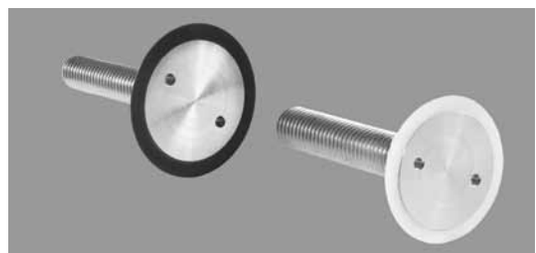
Begehbare Verglasung in VSG, Glasverkleidungen in ESG oder VSG.



SPRI-POINT 32, 3-teilig

Senkschraube M8 x 40 (Länge 40 mm) und M10 x 50 (Länge 50 mm), ESG oder VSG ab 8 mm.

Begehbare Verglasung in VSG, Glasverkleidungen in ESG oder VSG.





ABSTURZSICHERNDE VERGLASUNG AUS VSG MIT SPRI-POINT 40M8. BRÜSTUNGSVERGLASUNG MIT KERAMISCHEN SIEBDRUCKSTREIFEN.

SPRI-POINT 40M8

Punkthalter, ESG oder VSG ab 12 mm.

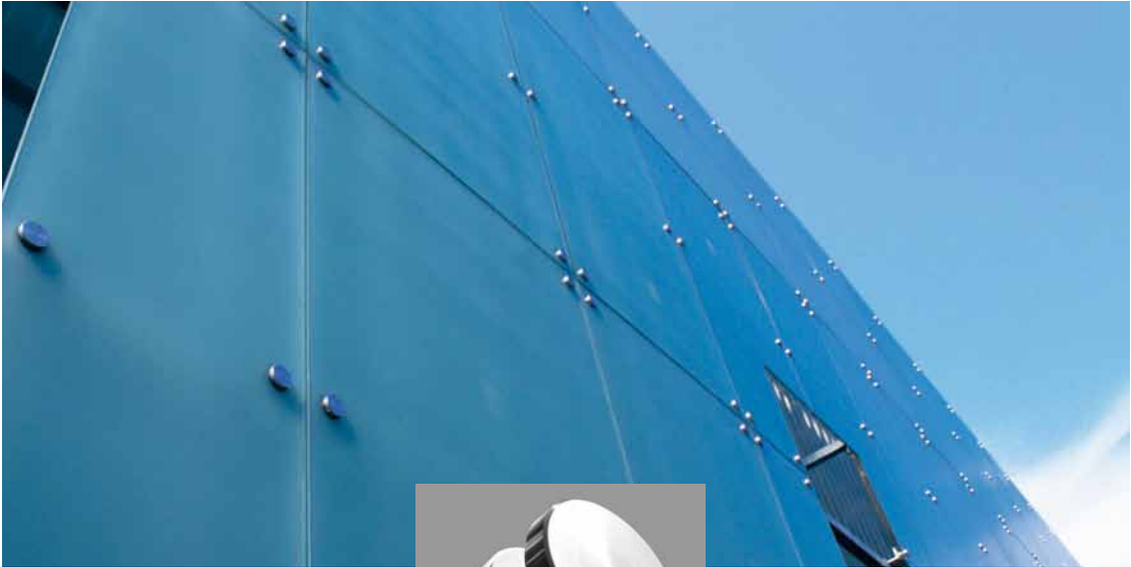
Als Brüstungsverglasung mit VSG 12/2 aus 2 x TVG,
Bauteilversuche liegen vor.



PUNKTFÖRMIG GEKLEMMTE VERGLASUNG MIT SEHR HOHEM SICHERHEITSANSPRUCH.

PUNKTHALTESYSTEME FÜR ESG UND VSG

TECHNISCHE INNOVATION UND SCHÖNES DESIGN.



SPRI-POINT 50M10

Punkthalter, ESG oder VSG ab 12 mm.
Fassadenverglasung, Brüstungsverglasung.

PUNKTGEHALTENDE FASSADE. JEDE DER VSG-PLATTEN (2 x ESG MIT PVB-FOLIE) IST MIT DEN PUNKTHALTERN SPRI-POINT 50M10 BEFESTIGT UND SITZT VOR EINER BLECHVERKLEIDUNG.



SPRI-POINT 60M10

Punkthalter, ESG oder VSG ab 12 mm.
Fassadenverglasung, Brüstungsverglasung.

SPRI-POINT 70M10

Punkthalter, ESG oder VSG ab 12 mm.
Fassadenverglasung, Brüstungsverglasung.





PUNKTGEHALTENES VORDACH MIT SPRI-POINT 70 AUS KLARGLAS. KONSOLEN UND ZUGSTÄBE AUS EDESTAHL.



SPRI-POINT 70 FÜR VORDACHVERGLASUNG

Punkthalter, Konsolen 100 x 150 mm mit je 2 Bohrungen \varnothing 12 mm, VSG 16 mm aus 2 x TVG. Vordach max. Abmessungen 2,1 x 1,25 m, gem. AbZ Z-70.3-115.



SPRI-POINT 80 FÜR LICHTDECKEN

Punkthalter, Höhenausgleichsstück, Gewindestange 500 mm und langer Mutter, VSG 8 mm aus 2 x TVG. Lichtdecken-Glasaufhängung.



LICHTDECKE AUS VSG MIT HELLMATTER FOLIE UND SPRI-POINT 80. SCHLICHTE OPTIK UND GLEICHMÄSSIGE AUSLEUCHTUNG DES RAUMES WIRKEN FREUNDLICH UND KONSTRUKTIV.

SONDERFARBEN

HOCHWERTIGE BESCHLÄGE ZEICHNEN SICH DURCH EDLE MATERIALIEN AUS

SPRINZ MADE BY WSS

STANDARD OBERFLÄCHEN	OBERFLÄCHEN	SPRINZ PRIVATE-LINE	SPRINZ OFFICE-LINE
Aluminium	E4/C-0 silber	•	•
	E4/EV2 neusilber	•	•
	RAL 9010 reinweiß	•	•
	RAL 9016 verkehrsweiß	•	•
	E4/S5/EV5 goldfarbig	•	•
	E4/C34 dunkelbronze	•	•
	E4/C31 edelstahlfarbig	•	•
	Sondereloxal	•	•
	RAL-beschichtet	•	•
Messing	poliert	•	•
	matt gebürstet	•	•
	matt verchromt	•	•
	poliert verchromt	•	•
	velour vernickelt	•	•

SPRINZ MADE BY TEUFELBESCHLAG

STANDARD OBERFLÄCHEN	OBERFLÄCHEN	HSW-ANLAGEN	SCHIEBETÜRSYSTEM MINIMO
Aluminium	LM roh (Aluminium uneloxiert)	•	•
	EV1	•	•
	Niro ähnlich E2/C31 (gebürstet)	•	•
	Leichtbronze E6/C31 ähnlich Niro	–	•
	Dunkelbronze E6/C34	•	–
	RAL 9016	•	•
	andere Farbtöne	•	•
	Niro matt gebürstet Korn 320	• ¹⁾	–

¹⁾ Laufschiene in Aluminium

SPRINZ

STANDARD OBERFLÄCHEN	OBERFLÄCHEN	MOTION 700
Aluminium	mattchrom	•
	ähnlich edelstahl	•

• erhältlich
– nicht erhältlich



SPRINZ PRIVATE-LINE IN ALUMINIUM E4 / S5 / EV5 GOLDFARBIG.

SPRINZ PRIVATE-LINE IN ALUMINIUM E4 / C34 DUNKELBRONZE.

FARBTABELLE

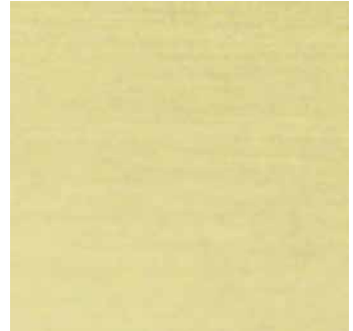
SPRINZ MADE BY WSS



ALUMINIUM E4 / C-0 SILBER



ALUMINIUM E4 / EV2 NEUSILBER



ALUMINIUM E4 / S5 / EV5 GOLDFARBIG



ALUMINIUM E4 / C34 DUNKELBRONZE



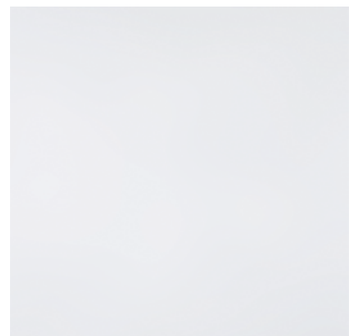
ALUMINIUM E4 / C31 EDELSTAHLFARBIG



MESSING POLIERT



MESSING MATT GEBÜRSTET



MESSING MATT VERCHROMT



MESSING POLIERT VERCHROMT



MESSING VELOUR VERNICKELT

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

SERVICE- UND PRODUKTINFORMATIONEN, DIE FÜR DAS SPRINZ PRODUKT WICHTIG SIND.

Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)

Mit den wachsenden Einsatzmöglichkeiten von Glas sind in den vergangenen Jahren auch die Anforderungen enorm gestiegen. Sowohl im privaten, als auch beim Einsatz im öffentlichen Bereich oder in gewerblichen Räumen werden vom Material Glas Gestaltungsvielfalt, gute Verarbeitung und hohe Sicherheit gefordert. 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.

Die Anforderungen des SPRIDUR ESG sind in der DIN EN 12150 festgelegt.

Einscheiben-Sicherheitsglas ist ein seit Jahrzehnten bewährtes Glasprodukt. Bis heute sind Millionen von Quadratmetern ein-

gebaut worden. Kaum ein anderes Glaserzeugnis wurde so oft geprüft, überwacht und letztendlich auch erfolgreich angewendet wie Einscheiben-Sicherheitsglas. In den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung ist ESG seit langem verankert.

Verbund-Sicherheitsglas (VSG)

Bei Überkopfverglasungen: SPRISAFE Verbund-Sicherheitsglas besteht aus mindestens zwei Glasscheiben und einer Zwischenschicht aus reißfester Polyvinyl-Butyral-Folie (PVB). Das SPRISAFE VSG zeichnet sich durch seine hohe Sicherheit aus. Im Bruchfall haften die Bruchstücke an der PVB-Folie und verringern das Verletzungsrisiko. Alle unsere SPRISAFE Verglasungen haben von einer offiziell anerkannten Prüfstelle eine Zulassung erhalten. Diese Verglasungen genügen höchsten Sicherheitsanforderungen.

Kompetenz in Glas

Die Bearbeitung von Glas verlangt nach einem Spezialisten! Bereits in der vierten Generation kreieren wir Ideen aus Glas in unseren Werken in Oberschwaben. Dadurch wird Erfahrung mit Innovation und Hightech mit Handwerk vereint. Wir leben für erstklassige Glasprodukte. Lassen auch Sie sich inspirieren!



Katalogbestellung unter:
katalog@sprinz.eu

KERAMISCHER DIGITAL- UND SIEBDRUCK

HIER SIND KEINE GRENZEN GESETZT.

Unsere Oberflächenveredelung findet ausschließlich im glas-keramischen Digital- oder Siebdruckverfahren statt. Der Vorteil hierbei ist die geschlossene Oberfläche, unter der die Farbe vollkommen geschützt ist. Anders als geätztes oder sandgestrahltes Glas ist der keramische Druck widerstandsfähiger gegenüber Verschmutzungen. Die Oberfläche ist leichter zu reinigen, hygienisch und besonders kratzfest. Mit unseren keramischen Druckverfahren können auch ein- und mehrfarbige Motive, individuelle Fotomotive oder transluzente Farben realisiert werden:

- Im Digitaldruckverfahren wird ein individuelles Farbsystem mit fünf Grundfarben und deren Mischöne verwendet
- Im Siebdruckverfahren wird nahezu jede Standardfarbe nach RAL verwendet
- Transluzenter Siebdruck möglich
- Motivdruck im Vierfarbsatz
- Duplex-Motivdruck mit einer Haupt- und Zusatzfarbe
- Einfarbiger Motivdruck
- Hochdeckender und rutschfester Siebdruck
- Alarmschleife

Welches der beiden Verfahren am besten für Sie geeignet ist, ist abhängig von den Anwendungsbereichen, der jeweiligen Produktionsauflage und den von Ihnen gewünschten Farben und Motiven. Gerne beraten wir Sie hierbei individuell in einem persönlichen Gespräch.





Joh. Sprinz GmbH & Co. KG · Postfach 2148 · D-88192 Ravensburg
TEL. +49 751 3 79-0 · FAX +49 751 3 79-62 · info@sprinz.eu · www.sprinz.eu

SPRINZ
LEBEN MIT GLAS



Technische Änderungen vorbehalten, 31.04.10E.09/2010BM
Abweichungen von Angaben und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Keine Haftung für Druckfehler.

Reg.-Nr. 98-005