

WICHTIGE PRODUKTINFORMATIONEN

FÜR GLASTÜREN UND SYSTEME



DANKE...

... für Ihr Vertrauen und herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Produkt von SPRINZ. Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Produkt "Made in Germany" entschieden haben. Ein hochwertiges Qualitätsprodukt von SPRINZ für anspruchsvolle Kunden, die Wert auf schönes Design und langlebige Funktionalität legen.

Auf den nachfolgenden Seiten haben wir Ihnen Service- und Produktinformationen zusammen gestellt, die für Ihr neues Produkt wichtig sind.

125 JAHRE QUALITÄT – MADE IN GERMANY

Alle Glasprodukte werden in unseren Werken entworfen, gefertigt und veredelt. Das Ergebnis sind unverwechselbare Markenprodukte "Made in Germany". Unaufdringliche Eleganz bis zeitgemäßes Design – unter diesem Spannungsbogen finden Sie Duschen, Türen, Ganzglasanlagen, Treppen, Brüstungsverglasungen, Trennwandsysteme und vieles mehr für den Innen- und Außenbereich.

Geprüft und zertifiziert sind folgende Leistungseigenschaften:

- Reinigungsfreundlichkeit
- Brucheigenschaften
- Korrosionsbeständigkeit / Beständigkeit gegen Chemikalien und Fleckenbildner
- Beständigkeit gegen Nass-Trockenwechsel
- HaltbarkeitStahilität
- Gefahrstoffe
- Werkseigene Produktionskontrolle

Achten Sie auf die SPRINZ Qualitätszeichen! SPRINZ überzeugt die Fachwelt. Zahlreiche international anerkannte Preise wurden uns bereits verliehen.





PREMIUM-QUALITÄT

TÜRENDESIGN DER EXTRAKLASSE

SPRINZ definiert den Umgang mit Glas völlig neu und bietet Qualitätsprodukte auf neuestem Stand, die jede Anforderung erfüllen. Entdecken Sie die neue Leichtigkeit des Seins!

TOP-QUALITÄT IM SPRINZ SIEB- UND DIGITALDRUCK

Für dauerhafte Freude an Ihrer neuen Glastür empfehlen wir Ihnen eine Glastür mit keramischem Sieb- oder Digitaldruck. Die ausgezeichnete Qualität der Drucke macht sich langfristig bezahlt – durch ihre hohe Beständigkeit und die verbesserten Reinigungseigenschaften.

Bei keramischem Sieb- und Digitaldruck ist die Oberfläche geschlossen und dadurch unempfindlicher und besser zu reinigen als bei geätztem oder sandgestrahltem Glas. Der Grund hierfür ist die besondere Herstellungsart: Die beim Verarbeitungsprozess verwendeten keramischen Farben werden ein- bis vierfarbig auf dem Glaselement eingebrannt und somit die Oberfläche verschlossen. Die gedruckten Motive oder die gewählte Flächengestaltung brilliert gestochen scharf. Die Druckverfahren von SPRINZ ermöglichen maximale Kreativität und Gestaltungsfreiheit im Glasdesign.





Der Name SPRINZ steht für exklusive Ganzglaselemente und setzt dabei hohe Maßstäbe in der Verbindung von Design und Funktion.



Weil wir von der Qualität des Sieb- und Digitaldrucks vollkommen überzeugt sind, erhalten Sie auf unsere Oberflächenveredelung eine Herstellergarantie von 3 Jahren.



Alle Türen werden in unseren Werken entworfen, gefertigt und veredelt. Das Ergebnis sind unverwechselbare Markenprodukte "Made in Germany". Achten Sie auf diese SPRINZ-Qualitätszeichen.

DIE RICHTIGE PFLEGE

AUSGEZEICHNETE BESTÄNDIGKEIT

Die Oberfläche des keramischen Sieb- und Digitaldrucks ist abrieb- und kratzfest, lichtbeständig sowie unempfindlich gegen Feuchtigkeit und Wärme und lässt sich sehr leicht und absolut hygienisch reinigen.

REINIGUNG & PFLEGE

Keramisch eingebrannter Sieb- und Digitaldruck lässt sich im Gegensatz zu geätztem oder sandgestrahltem Glas besser reinigen, da er eine geschlossene, feinporige Oberfläche hat. Geätztes oder sandgestrahltes Glas ist durch seine offenporige Oberfläche fleckempfindlicher.

Die Reinigung einer Sieb- oder Digitaldrucktür gelingt in der Regel schnell und unkompliziert mit handelsüblichen Reinigern. Hingegen sollte eine geätzte oder sandgestrahlte Tür ausschließlich mit destilliertem Wasser und etwas Glasreiniger behandelt werden. Verwenden Sie für beide Glasarten weiche Utensilien wie Schwamm, Fensterleder oder Glaswischer.

Hartnäckige Verunreinigungen auf Siebund Digitaldruck können mit Lösungsmitteln wie Spiritus, Aceton und Isopropanol-Alkohol entfernt oder mit einem Dampfreinigungsgerät bearbeitet werden. Verschmutzungen durch Öle, Fette, Silikone und andere hoch viskose Stoffe sollten vermieden werden, da sich diese schwer oder gar nicht mehr rückstandslos entfernen lassen.



SpriPOWER eignet sich speziell zur Reinigung von Glasprodukten, die einen keramisch eingebrannten Siebdruck besitzen oder für Strukturgläser ohne Mattierungen. Dabei zeichnet sich die Reinigungsfähigkeit besonders bei Verschmutzungen aus, die auf Fette oder Öle basieren und eine Oberflächenverschmutzung darstellen.



Siebdruck lässt sich sehr leicht und absolut hygienisch reinigen.



INFORMATIONEN...

VOR DEM EINBAU

Bitte beachten Sie vor dem Einbau, dass Sie Ihre Ganzglastür auf eventuelle Mängel untersuchen und dass alle Beschlagteile vorhanden sind. Wir sind bemüht, Ihnen die höchstmögliche Kundenzufriedenheit zu bieten. Sollten Sie dennoch aufgrund eines begründeten Qualitätsmangels unzufrieden sein, so richten Sie diesen an Ihren Händler bevor das Glaselement montiert wird.

SPRINZ-GARANTIE

Über die gesetzliche oder vertraglich vereinbarte Gewährleistung hinaus übernimmt SPRINZ gegenüber dem Kunden weitere 3 Jahre Garantie bei Ganzglas-Innentüren. Voraussetzung ist, dass unsere Ganzglas-Innentüren mit SPRINZ-Beschlägen ausgestattet und montiert sind.

SPRINZ-QUALITÄTSMERKMALE

Bei Einhaltung der von SPRINZ empfohlenen Reinigungs- und Pflegeanleitung können in der Regel alle organischen Verschmutzungen schnell und rückstandsfrei entfernt werden. Dabei treten keine Veränderungen des Motivs auf. Die eingebrannte Keramikfarbe auf den Ganzglastüren in Innenräumen bleibt Lichtecht sowie wärmeund feuchtiokeitsunemofindlich.

Wir wünschen Ihnen dauerhafte Freude mit Ihrer neuen Ganzolastür.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann besuchen Sie uns einfach auf unserer Homepage www.sprinz.eu und stöbern Sie nach Lust und Laune zwischen Ganzglasdusche, Gartenzäunen aus Glas oder sonstigen interessanten Glasideen





SPRINZ-SICHERHEITSGLAS

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 ieder Aufgabenstellung gerecht werden. Wir haben für alle Situationen Sicherheitsgläser entwickelt, die geprüft und zertifiziert sind. Denn wenn es darauf ankommt, geht die Sicherheit bei uns vor. Unser Einscheiben-Sicherheitsglas SPRIDUR hat drei charakteristische Eigenschaften:

- Erhöhte Beständigkeit gegenüber Temperaturwechsel
- Ca. 3-mal höhere Biegfestigkeit sowie höhere Schlag- und Stoßfestigkeit als Floatulas
- 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 eingebaut 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)

SPRISAFE Verbund-Sicherheitsglas besteht aus mindestens zwei Glasscheiben und einer Zwischenschicht aus reißfester Polyvinyl-Butyral (PVB). Das SPRI-SAFE 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.



VSG-Tür "ULM" aus 2 ESG-Klarglasscheiben mit schwarzer Folie.

KERAMISCHER DIGITAL- U. SIEBDRUCK

Unsere Oberflächenveredelung findet ausschließlich im glaskeramischen Digitaloder 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 Mischtöne verwendet
- Im Siebdruckverfahren kann nahezu jede Standardfarbe nach RAL gedruckt werden
- Transluzenter Siebdruck möglich
- Motivdruck im Vierfarbsatz
- Duplex-Motivdruck mit einer Hauptund 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.



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. Wir designen, fertigen und veredeln hochwertiges Rohglas zu unverwechselbaren Markenprodukten. Neben dem Sanitärbereich können Sie bei uns auch Innen- und Schiebetüren, Ganzglasanlagen, Treppen, Brüstungsverglasungen, Trennwandsysteme, Küchenglas und vieles mehr für den Innen- und Außenbereich erhalten.

Lassen Sie sich inspirieren!





Joh. Sprinz GmbH & Co. KG · Postfach 2148 · D-88191 Ravensburg TEL. +49 (0)751 379-0 · FAX +49 (0)751 379-9562 wohnwelt@sprinz.eu · www.sprinz.eu SPKINZ

230.06DE.03/2012BM

BESTELLKARTE

☐ Bitte liefern Sie mir ______ STÜCK SpriPOWER in der praktischen Schaumdose à 500 ml zu je 22,— Euro zzgl. MwSt., inkl. Verpackung und Versand.





ABSENDER

Name:	Vorname:

+49 (0)751 54409

Bitte freimachen oder faxen an

Straße / Nr.:

PLZ / Ort:

Telefon:

E-Mail:



SPRINZ LEBEN MIT GLAS

www.sprinz.eu

Deutsche Post 🤵 ANTWORT

Joh. Sprinz GmbH & Co. KG 88191 Ravensburg Postfach 2148