

Keramische Fritte auf Oberflächen von 5mm klares Floatglas oder eisenarme Floatglas, und lassen Sie einen subtilen oder kühnen Blick auf Glasscheiben mit verschiedenen Mustern und Farben zu erstellen. Unterdessen wegen Siebdruck Glas klar von kombinierbar mit [getöntes Glas](#) Substrate können sie Lichtdurchlässigkeit Leistung verbessern. Sowie mit hervorragender Leistung Beschichtung reduzieren Blendung und solare Transmission zu verringern.

### **Produktion Prozess der SGG 5mm Siebdruck Glas:**

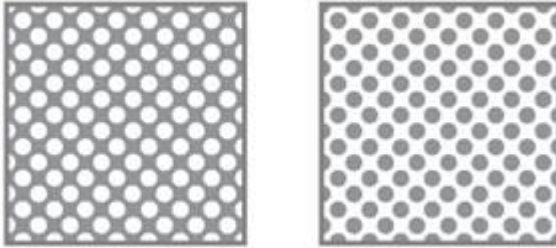
1. Waschen Sie die 5mm [getemperten Glas](#)
2. ist die keramische Fritte Farbe angewendet eine Seite des Glases
3. Legen Sie 3. sie in einen Ofen Anlassen, erstelle ich eine dauerhafte Beschichtung

**Wenn man bedenkt, um mit Siebdruck-Muster zu entwerfen, ist es wichtig, wählen das Muster (Bildschirm), wählen die Farbe für das Muster und die Ausrichtung der Muster zu identifizieren. Wie unten:**

## Standard Orientation

### Dot Patterns

The dot pattern starts at the base dimension and runs off the edges of the glass. Partial dots/holes are acceptable with standard dot pattern orientation.



### Line Patterns

The dot pattern is vertical or horizontal and starts with either a line or space.



**Note** - When a line pattern is specified, answers to the following questions should be included in the specification:

- 1) Will the lines be vertical or horizontal?
- 2) Which edge will the pattern start on?
- 3) Will the pattern start with a line or space?

**Design - Plus Orientation** - A Viraspan Design pattern with requirements beyond standard orientation.



**Siebdruck-Bildschirm kann auf Isolierglas, so wie dieses Bild verwendet werden:**

Die Low-E or-Reflex-Beschichtung aufgebracht werden, die gleiche Oberfläche wie das Siebdruck-Muster, die Haltbarkeit durch die Anwendung einer **Isolierglas** Prozess, Ästhetik und einfache Reinigung.

**1" VE1-85 Insulating Silk-screen**  
 1/4" (6mm) clear VE-85 and 50% coverage, V175 White #2  
 1/2" (13.2mm) airspace  
 1/4" (6mm) clear



VLT	47%
Winter u-value	0.31
Summer u-value	0.29
SHGC	0.37

**1" VE1-85 Insulating Silk-screen**  
 1/4" (6mm) clear VE-85 #2  
 1/2" (13.2mm) airspace  
 1/4" (6mm) clear with 50% coverage, V175 White #3



VLT	47%
Winter u-value	0.31
Summer u-value	0.29
SHGC	0.42

## 5MM Silk Screen printing Glas kann auch auf Verbundglas, so wie in diesem Fall gelten:

Setzen der Druckseite Siebdruck auf der Mitte des [lamelliertes Glas](#), um realistische Fotodruck von zu verbessern vergrößerte Farbraum, Haltbarkeit durch die Anwendung Laminier-Verfahren, Ästhetik und einfache Reinigung.



### **Merkmale:**

1. Siebdruck Druck Glas eine Art Sicherheitsglas, ist, weil sie immer entweder verstärkt oder Erhitzen vollständig zur Vermeidung von Glasbruch durch thermische Spannungen unter sonnigen Anwendungen gemildert, so sind sie gleich, gehärtetem Glas.
2. können Multi-Color mit dauerhaften und Uniform realisieren.
3. angenehme ästhetische Aussehen, aber leicht zu reinigen, zu installieren und zu warten
4. wegen des Glases beschichtet mit Lack auf der Unterseite ist das Glas selbst ein UV-Schutz gegen Verfärbungen
5. Anti-Feuchtigkeit
6. SGG verwendet nur Blei freie keramische Fritte Lacke, die umweltfreundlich, Siebdruck-Muster auf die Glasoberfläche anzuwenden sind

## **5 MM farbig Siebdruck Glas Verwendung:**

- Dekorationsartikel, Wandverkleidungen
- die perfekte Ergänzung zu den gedruckten Glasscheiben
- Füllen Sie Glas-Schränke
- Füllung-Glastür
- Glas Tischplatten
- Füllung aus Glas Möbelfronten
- Einlegeböden aus Glas
- Splash-Glasscheiben

## **Qualität:**

1. 5mm Siebdruck gedruckt Glas sind BS 6206 UK Sicherheitsglas standard entsprechen.
2. 5mm Siebdruck gedruckt Glas sind EN 12150 CE Europäische Sicherheitsglas standard entsprechen.
3. 5mm Siebdruck gedruckt Glas sind einzuhalten Chinesische Sicherheitsglas Obligatorische Certification (CCC)