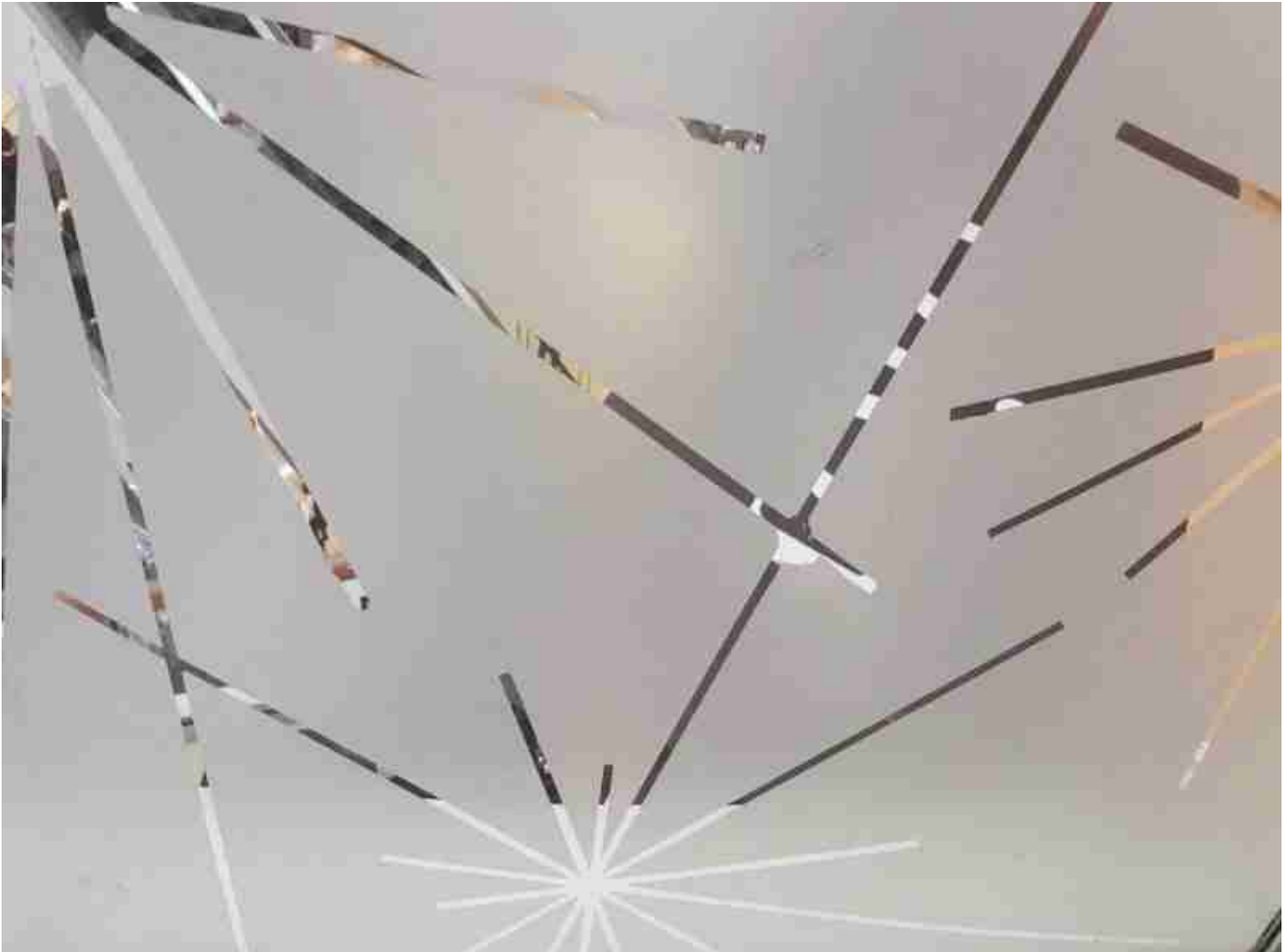


# Superior 4-19mm Sandstrahlglas Lieferanten



## 1, Was ist sandgestrahltes Glas?

Sandgestrahltes Glas wird in verschiedenen Regionen auch als sandgestrahltes Glas bezeichnet. Es wird unter Verwendung von Sandmaterial (manchmal Eisen) verarbeitet, um die Glasoberfläche unter starkem Hochdruck „abrasiv“ zu machen. Üblicherweise wird der Druck durch einen starken Windstrahl erreicht. Dieser Sandstrahlprozess kann die Glasoberfläche in einem „[Milchglas](#)“-Effekt machen, der dazu beitragen kann, eine private Funktion oder Dekorationsfunktion bereitzustellen.



*Sandstrahlglas für Trennwanddekoration*

## 2, Warum Sandstrahlglas verwenden?

### Vorteile:

1. Erzielen Sie einen matten Effekt, der dazu beitragen kann, **die Privatsphäre zu wahren** ;
2. **Mehrere Muster** verfügbar;
3. **Prozess einfach und schnell** ;
4. **Variiert Anwendungen** wie Geländer, Duschtüren, Fenster, Türen usw.

## 3, Sandgestrahltes Glas vs. säuregeätztes Glas

Vergleich	Sandgestrahltes Glas	Säuregeätztes Glas
Funktionen	Privatsphäre & Dekoration	Privatsphäre & Dekoration
Mehrere Muster	Verfügbar	Verfügbar
Oberfläche	Rau	Glatt
Fingerabdruck	Ja	Nein
Transmission	Einstellbar	Einstellbar

<b>Preis</b>	Wirtschaftliche	Teuer
<b>Produktionszeit</b>	Schnell (in 1 Tag verarbeitet)	Langsam (kosten extra 3 bis 4 Tage)

## 4, Produktionsprozess

**Für die Massenproduktion (> 500qm) Prozess:**

- Lassen Sie zuerst die sandgestrahlte Glasscheibe zuschneiden;
- Zweitens, Tun Sie die Kantenarbeit, fein poliert oder matt poliert;
- Drittens, Bohren Sie, wenn es Löcher gibt;
- Viertens: Machen Sie die [Glastemperierung](#), um die Sicherheit und Festigkeit zu erhöhen.





*Große Platte Sandstrahlglas Rohstoff.*

**Für verstreute Produktion (< 300qm) Prozess:**

- Erstens, schneiden Sie Rohglasmaterial auf gewünschte Größen;
- Zweitens, machen Sie die Kantenarbeit für das Glas;
- Drittens, Bohrlöcher, wenn es irgendwelche gibt;
- Viertens, tippen Sie auf das Glas, um Muster zu bilden (wenn keine, überspringen Sie diesen Schritt);
- Führen Sie fünftens den Sandstrahlprozess durch;
- Schließlich Tempern, um die Glasleistung zu verbessern.

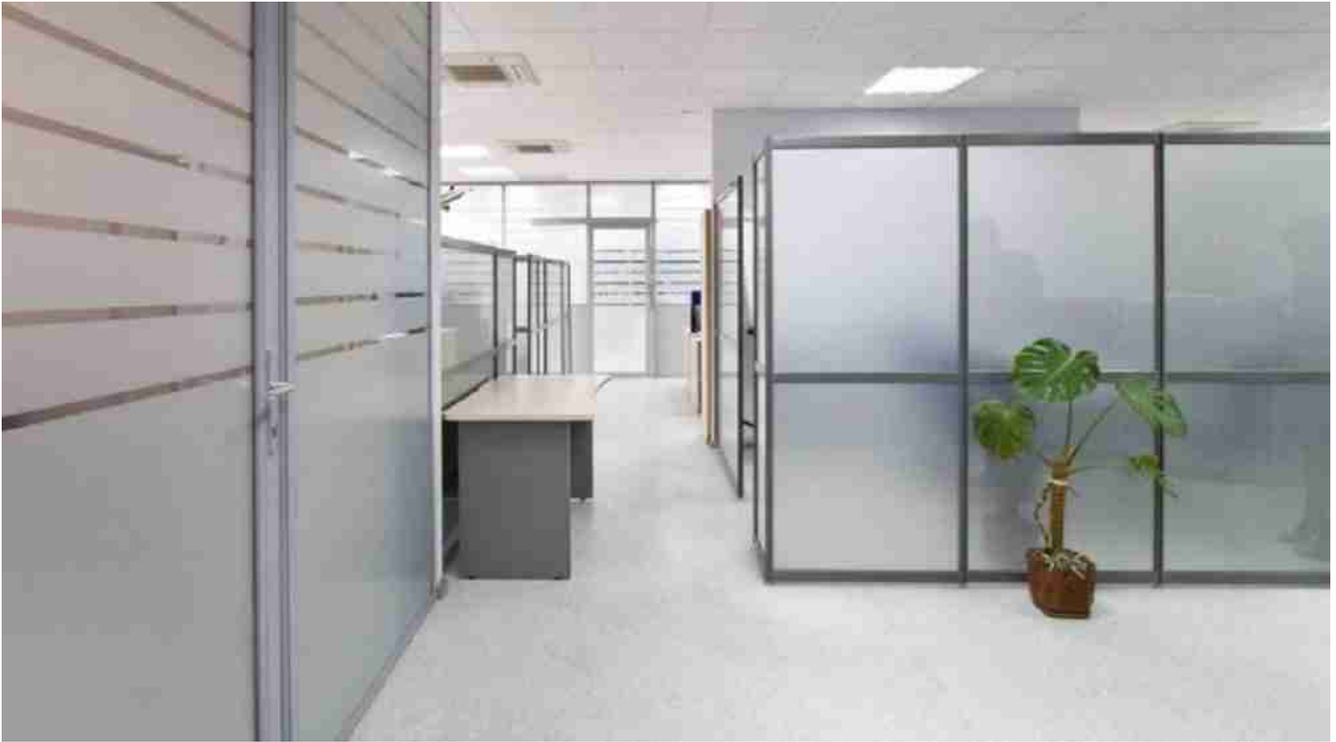
*Sandstrahlverfahren.*

## **5, Anwendungen:**

Mit seiner einzigartigen Funktion zum Schutz der Privatsphäre und seinem Dekorationseffekt wird sandgestrahltes Glas häufig in Innenarchitekturen verwendet, wie zum Beispiel:



*Duschtüren*



*Teiler*



*Gasfenster*

**6, Shenzhen Dragon Glass sandgestrahlte Glaseigenschaften:**

<b>Produktname</b>	Sandgestrahltes Glas;
<b>Dicke</b>	4mm-19mm;
<b>Glasfarben</b>	eisenarm, klar, grün, grau, blau, bronze, etc.
<b>Gestaltung</b>	gebogen / flach;

<b>Sandstrahlende Typen</b>	Vollbild-Sandstrahlen, Teilsandstrahlen, beidseitiges Sandstrahlen, OEM-Muster etc.
<b>Funktion</b>	Wahrung der Privatsphäre, Dekoration, etc;
<b>Qualität</b>	Vorbehaltlich CE & ASTM-Standard;
<b>Weiterer Prozess</b>	Laminieren, Isolieren, Beschichten usw.;
<b>Zusätzliche Funktionen</b>	Energiesparen, Schallschutz, kugelsicher usw.;
<b>Max. Größe</b>	2440*3660;
<b>Kapazität</b>	3000 SQM/Tag.

## 7, warum wählen Sie Shenzhen Dragon Glass?

[Shenzhen Dragon Glass](#) als einer der besten Glaslieferanten in China kann Ihnen Folgendes bieten:

- **Hervorragende Qualität** zu einem sehr guten Preis geliefert.
- **Schnelle Lieferung** garantiert durch supergroße Kapazität.
- **Starke Holzkistenverpackung** garantiert Sicherheit für den Langstreckentransport.
- **Mehrere Zertifizierungen** wie CCC, CE, ASTM, ISO9001 & BS.
- **25 Jahre Erfahrung in der Glasverarbeitung** .
- **Starke Lieferfähigkeit.** Keine Sorge wegen Versandproblemen.
- Das erfahrene technische Team ist immer bereit, Ihnen die **besten Lösungen anzubieten.**

**Kontaktieren Sie uns jetzt für den besten Preis !**