

10 MM sandgestrahlt geätzte Glas gehärtet oder laminiert

Sandgestrahltes Glas erfolgt durch high-Speed-Druck-Spritzen Sand Schlag auf den Glasflächen. Sie bieten Flexibilität in Design-Effekte zu schaffen. Erstens können Menschen ein Maß an Glas Undurchsichtigkeit von leicht, Mittel oder schwer. Darüber hinaus ermöglicht Sandstrahlen "Abschnitte einer Glas-Dusche, wie das Erstellen von Privatsphäre Streifen oder Muster frost".

Spezifikation:

1. Glas Dicke: 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm
2. Glas-Substrat: klares Floatglas, extrem klares Floatglas und getönte Scheiben
3. Größe & Form: maßgeschneiderte
4. die Verarbeitungskapazität: gehärtet, laminiert oder isoliert werden können.
5. Glas Verpackung: brandneue, seetüchtige Sperrholz Fall mit Schaum Schutz im Inneren.
6. Lieferzeit: innerhalb von 7 Tagen nach Zahlungseingang
7. Zahlungsbedingungen: T/T, l/c am Anblick.



In diesem Abschnitt kann 10 MM Sandstrahlen Glas erzeugen durch klares Floatglas 10 mm, 10 mm eisenarme Floatglas oder 10 mm getöntem Glas. Das Verfahren wie folgt:

1. inspizieren Produktionsmaterial: Diese Glassubstrat muss qualitativ hochwertig sein und transparenten Erscheinungsbild, keine Bläschen, keine Kratzer, kein Mehltau vor Ort, etc..
2. Schneiden von Glas in Scheiben nach Zeichnungen, gibt es CNC-Schneidemaschinen präzises Schneiden realisieren können.
3. treibt sehr feine Bits des Materials bei hoher Geschwindigkeit auf eine Oberfläche Ätzen. Sand ist die am häufigsten verwendete Material, aber keine kleinen, relativ gleichmäßigen Partikel werden funktionieren.
4. Nachdem sandgestrahltem Glas fertig sind, können sie tun Weiterverarbeitung sandgestrahltem gehärtetem Glas, sandgestrahlt geätzten ESG Verbundglas oder Sandstrahlen werden isoliert, Glas, etc..

5. Überprüfen Sie alle Sandstrahlen Glasscheiben eins nach dem anderen vor dem Laden, um sicherzustellen, dass jedes Glas Projekte Nachfrage befriedigen kann.

6. Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited bieten One-Stop-Service für alle Kunden, darunter: Zeichnung CAD für jede Glasscheibe, Glasscheiben zu produzieren, Hardware und Sonstiges Zubehör zu kaufen, und so weiter.

Merkmale:

1. um visuelle Privatsphäre zu erhalten wenn man zugibt, Licht.
2. Sandstrahlen wird verwendet, um ein ganzes Blatt des Glases für den Einbau in Orten wie Badezimmer und andere Bereiche, wo Leute Privatsphäre möchten, frost.
3. vergleichen Sie mit Säure geätztem Glas, Sandstrahlen ist das Glas eher Fingerabdruck Spuren hinterlassen, die ein bisschen mehr Pflege benötigen, wenn es um Reinigung geht.

Anwendung:

Sandgestrahlte Glastür, Windows, Office-Partitionen.



Sun Global Glass