

5 Tipps für die Wahl super sicher & schöne Verbundglasboden



1, Warum Laminierte Glasböden verwenden?

Haben Sie sich jemals vorstellen können, Laminiertes Glas für den Boden zu verwenden? Hier sind einige Bilder, die Ihnen Inspirationen geben könnten:



Laminierte Glasböden mit fantastischer Schönheit

Machen Sie einen guten Rundgang durch Glas für Bodenprojekte per Video hier:

1, Atemberaubende Aussicht auf Schönheit

Mit klarglas oder ultraklarem Glas, können Sie sehr klar von der Landschaft Nachspiel zu sehen, wenn Sie auf einer besonders hohen Position sind, vertrauen Sie mir, es wird Ihnen einen atemberaubenden Triller über den Kopf geben!



1.2 Super sicher

Mit mehreren Schichten Laminierem Glas für den Boden, kann es extrem hohe Stöße aushalten und ungebrochen bleiben. Wenn Sie [SGP Verbundglas](#) für den Boden verwenden, wird die Stärke 5-mal mehr erhöhen.



SGP Laminatglasböden mit starken Schlagversuchen

1.3 Optionen für mehrere Antirutschmuster

Mit verschiedenen Anti-Rutsch-Muster, können Sie vollständig das Verbundglas für Boden entwerfen, wie Sie wollen.



Verschiedene Arten von Anti-Rutsch-Mustern für Verbundglasböden

1.4 Elegante Umgebung

Laminierte Glasböden sowie Glasgeländer verleihen dem Menschen raum- und elegant. Ihnen das Gefühl zu geben, in eine ganz andere Welt einzutreten.



Laminierte Glasböden für hohe Gebäude.

Wenn Sie also Ihre Villa oder Ihr Geschäftsgebäude entwerfen, ist [Verbundglas](#) für den Boden die perfekte Option!

2, Aber wie wählt man den besten Verbundglasboden?

■■■■■■■■■■

■■■■■■■■■■ über ■■■■■■■■■■ nach: Müssen Sie die Kehrseite klarer sehen, wie von einem höheren Ort aus ein Adlerauge auf den Boden richten? Wenn ja, je klarer das Glas, desto besser, die Wahl von ultraklarem (rechts) Verbundglas für den Boden

ist besser für Sie!



[REDACTED]: Je mehr menschlicher Verkehr, desto dicker sollten Sie für den laminierten Glasboden wählen. In der Regel, für den Haus- oder Villengebrauch, drei Schichten von 8mm oder 10mm gehärtetem Glas zusammen mit PVB-Laminierung wird ausreichen. Aber wenn Sie den Laminatglasboden für die Brücke verwenden oder wo viele Menschen gleichzeitig darauf stehen könnten, werden mehr Glasschichten oder sogar [SGP-Zwischenschichten](#) berücksichtigt.



Der menschliche Verkehr wird das Design des Glasbodens beeinflussen

█ : Es gibt Säureätzverfahren und Keramikfrittenverfahren, um Ihr Anti-Rutsch-Musterdesign zu erfüllen. Für Punkt oder Balken usw. reicht die Säure geätzt aus. Wenn Sie kompliziertere Designs benötigen, ist der [Keramik-Fritting-Prozess](#) die bessere Wahl.



Anti-Rutsch-Muster.

Wir können [PDLC](#) (auch smart glass genannt) kombinieren in den laminierten Glasboden, so dass es super magisch, dass, wenn Sie den Strom einschalten, ist es klar, wenn der Strom ausgeschaltet ist, ist es unklar.

■ Natürlich, je dicker laminiertes Glas für den Boden, desto sicherer.

Aber es bedeutet nicht, je dicker, desto besser!

Wenn das Glas zu dick ist, Es wird zu schwer sein, um leicht installiert werden. Geschweige denn, es wird auch die Gebäudebauweise infizieren. Die Wahl der besten Lösung bedeutet also, Ihre grundlegende Sicherheit zu gewährleisten und Schönheit und Kosten innerhalb Ihres Budgets zu bauen. Wir Shenzhen Dragon Glass hat ein professionelles technisches Team, um Ihnen dabei zu helfen.

3, [Shenzhen Dragon Glass](#)
VerbundglasBodenprodukte als
Referenz:



Laminierte Glasbodenprodukte

4, Unsere Zertifizierungen:



Wenn Sie ein Glas für Bodenplatte haben, kontaktieren Sie uns für [kostenloses Angebot jetzt!](#)