

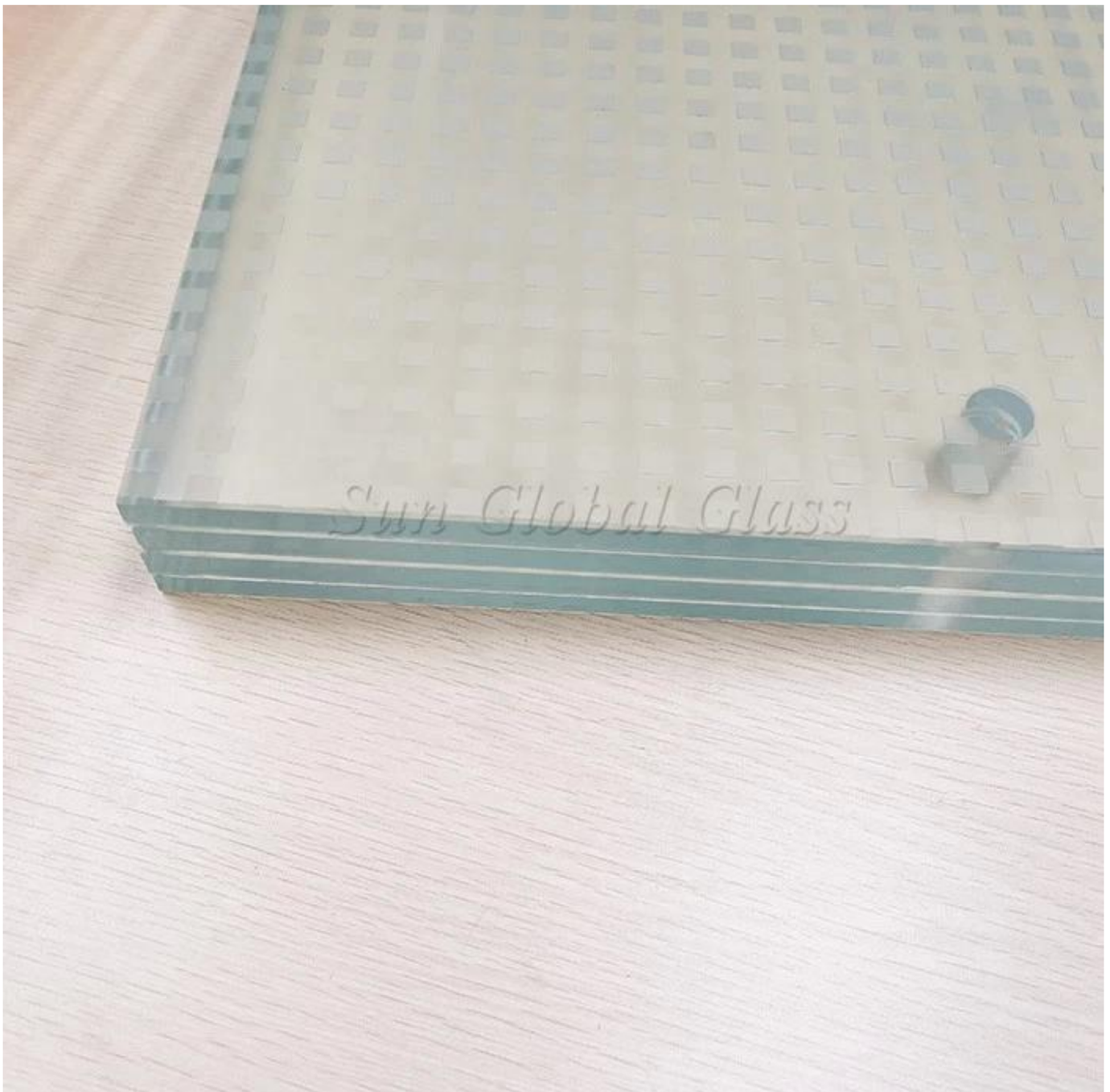
52,56 mm eisenarmes, rutschfestes SGP-Verbundglas besteht aus 4 Schichten eisenarmem Hartglas und 3 Schichten 1,52 mm starkem SGP. Die Glasoberfläche ist rutschfest, um Rutschverletzungen zu vermeiden. SGP-Verbundglas hat eine 5-fache Reißfestigkeit als normal **PVB Verbundglas** und hat die Funktion wasserdicht. In der Zwischenzeit ist das Glas aufgrund der rutschfesten Oberfläche besser für den Einsatz im Boden geeignet. Es ermöglicht ein sicheres Begehen der Glasoberfläche auch im Freien oder bei Nässe und vermeidet Rutschunfälle.



So erreichen Sie eine rutschfeste Oberfläche

Glas mit einem rutschfesten Verfahren ist das, um Rutschverletzungen auf harten Bodenflächen zu reduzieren. Anti-Rutsch-Prozess ist eine chemische Reaktion auf der Glasoberfläche, die eine semipermanente unsichtbare "Lauffläche" schafft, die die Reibung erheblich erhöht und die Gefahren von nassen Oberflächen verringert, die strukturelle Integrität des Glases jedoch nicht beeinträchtigt und nicht jede wahrnehmbare Auswirkung auf das Glas selbst.

Die Anti-Rutsch-Oberfläche wird in unserer Werkstatt von Hand bearbeitet. Sie hält bis zu 5 Jahre bei einer einzigen Anwendung. Natürlich hängt sie vom Umfang des Fußgängerverkehrs und der Abnutzung ab, die sie erfährt.



Vorteile

- Shenzhen Sun Global hat die Qualitätszertifikate ISO 9001, CE, SGCC usw. erhalten. Kontrollieren Sie die Qualität in jedem Produktionsschritt.
- Bieten Sie hochwertige Prozessdienstleistungen, Kantenbearbeitung, Bohren von Löchern, Biegen von Formen, Sicherheitsecken usw. an. Der Prozess kann nach Kundenwunsch produzieren.
- Verfügt über ein hohes Maß an Sicherheit, haften die Glaseinheiten immer noch an der Zwischenschicht, wenn Risse auftreten oder sogar wenn Brüche auftreten, können sie die gleichen Lasten tragen, wenn eine Schicht gebrochen ist.
- Extrem langlebig und widerstandsfähig und kann nach jahrelanger Exposition makellos und transparent bleiben.
- Glas kann im Innen- und Außenbereich, trocken und nass eingesetzt werden.

Anwendung

Glasböden für jede Umgebung

Begehbare Oberlichter

Treppe

Fußgängerbrücken

Badebereiche

Terrassen

usw



Unsere Produktionslinie



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Unsere Standards

EN14449 Zertifikat der europäischen Sicherheitsglasnorm

BS6206-Zertifikat nach britischem Sicherheitsglasstandard

SGCC-Zertifikat des USA-Verbundglasstandards

