

SZG 10 mm grubości ekstra przezroczyste szkło hartowane + 2,28 mm przezroczyste SGP + 10mm grubości Extra Clear szkło hartowane - najlepsze SGP Szkło laminowane Producent w chińskim przemyśle szkła budowlanego

Laminowane hartowane szkło hartowane SGP o grubości 22,28 mm składa się z dwóch warstw [Hartowane szkło o grubości 10 mm](#) oraz z jedną warstwą folii międzywarstwowej SGP. Porównaj szkło laminowane PVB lub EVA, SGP z najwyższą wytrzymałością i spójnością, sprawiają, że szkło laminowane SGP można łatwo dostosować do najnowszych i najbardziej rygorystycznych wymagań dzisiejszego rynku budowlanego, stosowanych powszechnie jako szklany balkon, szklany most i szklana ściana zewnętrzna itp.





Sun Globe Glass



Funkcje:

1. Wytrzymałość folii międzywarstwowej SGP jest co najmniej 5 razy większa niż w przypadku folii PVB, a twardość folii SGP jest 100 razy większa niż PVB.
2. Z najwyższą dokładnością, szkło laminowane SGP ma funkcję odporności na huragan, może wytrzymać burze.

3. Szkło laminowane SGP ma niezwykle trwałe i odporne cechy, może utrzymywać szkło w nieskazitelny i przejrzysty sposób po latach ekspozycji.
4. Szkło laminowane SGP nadaje się do konstrukcji bezramowych, które otwierają się w powietrzu, takie jak balustrady asbalcon, mają lepszą wydajność niż projekt szkła PVB w tym obszarze.
5. Szkło laminowane SGP ma doskonałe właściwości bezpieczeństwa po pęknięciu.



Specyfikacja:

Opcje podłoża szklanego: szkło laminowane SGP o niskiej zawartości żelaza, przezroczyste szkło laminowane SGP, przyciemniane szkło laminowane SGP, laminowane szkło laminowane SGP, szkło laminowane SGP, szkło laminowane Low-E SGP, szkło laminowane SGP laminowane, itp

Grubość folii SGP Sentry: 0,89 mm / 1,52 mm / 2,28 mm

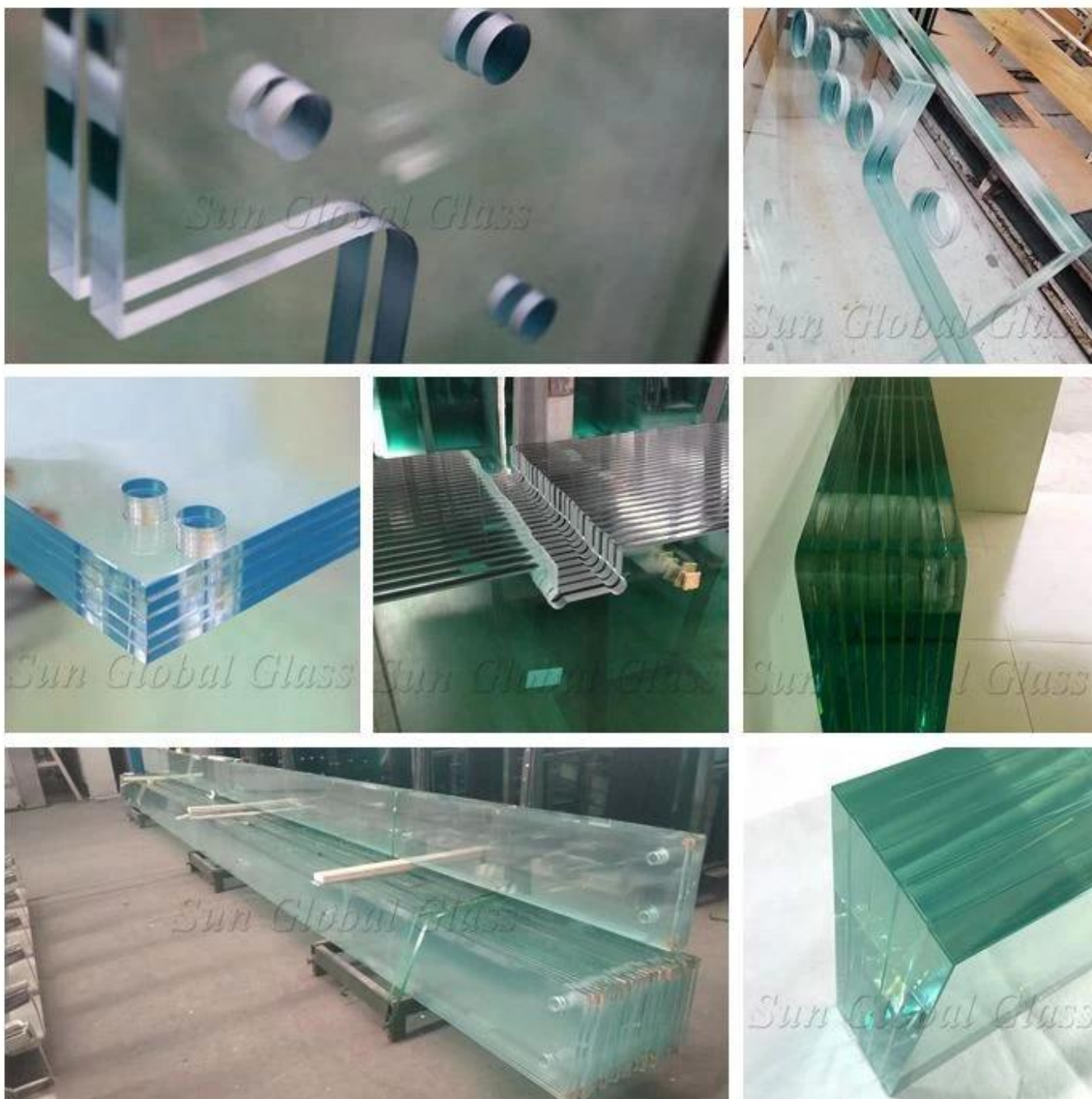
Grubość szkła laminowanego SGP: 4 mm + 2,28 + 4 mm szkło laminowane SGP, 5 mm + 2,28 + 5 mm szkło laminowane SGP, 6 mm + 2,28 + 6 mm szkło laminowane SGP, 8 mm + 2,28 + 8 mm szkło laminowane SGP, 12 mm + 2,28 + 12 mm szkło laminowane SGP, 15 mm + 2,28 + 15 mm szkło laminowane SGP, szkło laminowane SGP 19 mm + 2,28 + 19 mm itp

Marka SGP: DuPont lub Saflex SOLUTIA na życzenie klienta

Maksymalny rozmiar: 6000 mm (długość) * 2500 mm (szerokość) na zamówienie na podstawie rysunków

klientów

Kształt szkła: Dostępne są szyby laminowane SGP Bothflat i zakrzywione, które dostosują się do wymagań klienta.



Aplikacja SGP:

Dueto ma dobre osiągi, SGP Szkło laminowane jest szeroko stosowane w przemyśle budowlanym, patrz poniżej:

1. Prowadnica szklana, szklany most, szklana podłoga itp

2. Otwórz airdesign, taki jak balustrada balkonowa, ogrodzenie basenu, balustrada itp.

3. Szkło Glassfacade, szklana ściana osłonowa, szklana ściana zewnętrzna itp



Dane techniczne PVB i SGP:

Material Performance	SGP	PVB
Tensile Strength MPA	34.5	28.1
Tear Strength MJ/m³	50	10-15
Fracture Expansion Rate	400%	275%
Haze Degree	<<2%	<2%
Yellow Index	<1.5	6-12
Index of Refraction	1.5	1.47~1.5
Transmittance 6mm Clear+1.52mm+6mm Clear	89%	89%
UV Resistance Rate 3mm Clear+0.38mm+6mm Clear	99.9%	99.9%
Ignition Point	470°C	410°C
Flame Spread Index	30	60
Combustion Smoke Index	215	350

Certyfikaty jakości:

Wyroby ze szkła laminowanego SZG SGP ściśle przestrzegają Systemu Jakości ISO9001 oraz krajowych i międzynarodowych standardów jakości, szczegóły patrz poniżej:

1. Szkło laminowane SGP spełnia chiński certyfikat jakości CCC.
2. Szkło laminowane SGP spełnia europejską normę dotyczącą szkła bezpiecznego EN14449: 2005, E12510 i amerykańską normę rynkową SGCC ANSI Z97.
3. Szkło laminowane SGP spełnia brytyjski standard szkła budowlanego BS6206.

4. Szkło laminowane SGP obejmuje Chiny Standard szkła konstrukcyjnego GB9962 i GB15763.2.



