

Budynek SZG Szkło-11,52 MM Żółty PVB Hartowane Płytkowy Szkło

11,52 mm żółte laminowane szkło hartowane PVB jest połączony dwoma kawałkami przezroczystego szkła hartowanego o grubości 5 mm wstawionymi przez międzywarstwę przezroczystą PVB o grubości 1,52 mm. Po ogrzaniu i ciśnieniu h ig h w autoklawie h ig h, dwa kawałki tafli szklanych są sklejone htyl ig folią PVB. W rzeczywistości kombinację szkła laminowanego można dostosować. Jest to rodzaj bezpiecznego szkła, gdy jest stłuczony, resztki nadal przylegają do filmu i nie spadają.

Ogłoszenie:

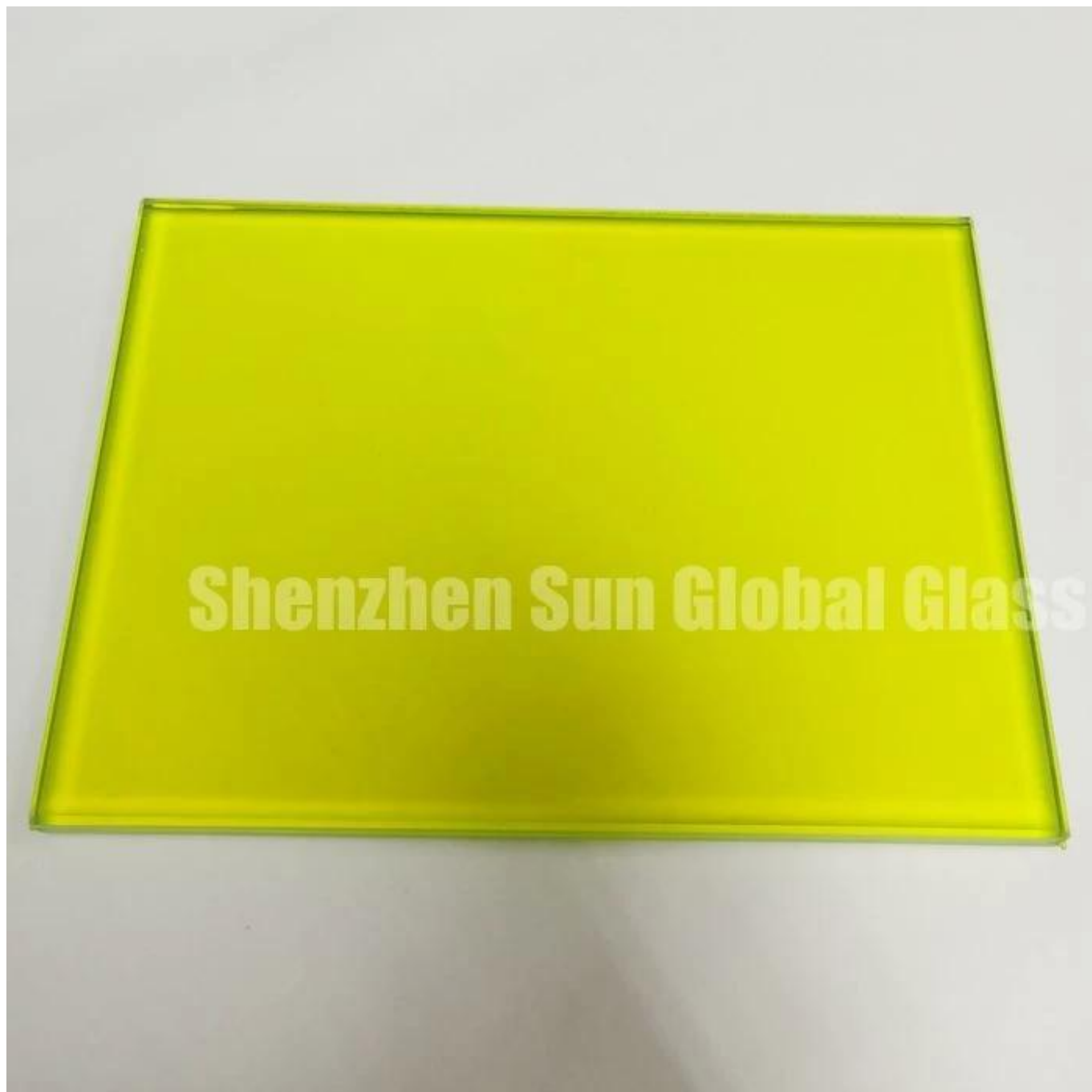
Wszystkie procesy, takie jak wiercenie otworów, krawędź polerująca, zaokrąglanie narożników, wycinanie, wycinanie wycięć itp. Muszą zostać zakończone przed hartowaniem, a następnie laminowaniem.

Obrazy żółtego hartowanego szkła laminowanego PVB:



Shenzhen Sun Global Glass





Zalety hartowanego żółtego szkła laminowanego 11,52 mm:

1. Bezpieczeństwo: po rozbiciu panelu ze szkła laminowanego zanieczyszczenia nadal będą przylegały do filmu i nie spadną.

2. Wytrzymałość: 11,52 mm żółte hartowane szkło laminowane PVB jest 4-5 razy twardsze niż 11,52 mm niehartowane szkło laminowane.

3. Szkło hartowane laminowane 5 mm + 1,52 żółte PVB + 5 mm żółte hartowane może zmniejszać przepuszczalność promieni słonecznych.

4. Dobre efekty dekoracji.

5. Każdy kolor jest dostępny.

Dane techniczne:

Nazwa produktu: 11,52 mm żółte hartowane szkło laminowane PVB

Kombinacje: przezroczyste szkło hartowane 5 mm + 1,52 mm żółty PVB + przezroczyste szkło hartowane 5 mm

Maksymalny rozmiar: 3M * 12M

Dostępne kolory PVB: Dowolny kolor.

Ścisła kontrola jakości:

Przeprowadzamy ścisłą kontrolę jakości po każdym procesie i przed dostawą.



Standardy jakości:

SZG - Hartowane szkło laminowane produkowane przez Shenzhen Sun Global Glass spełnia następujące normy jakości:

1. Obowiązkowa certyfikacja chińskiego szkła bezpiecznego (CCC) i ISO 9001.
2. Certyfikat BS 6206 brytyjskiego standardu szkła bezpiecznego.

3. Europejski standard szkła bezpiecznego: certyfikat EN 14449 (CE).

4. Standardowe szkło bezpieczne laminowane w USA: certyfikat SGCC.



Sprzęt produkcyjny:



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Aplikacje:

Kolorowe hartowane szkło laminowane PVB jest powszechnie stosowane jako następujące aplikacje.

1. Fasady i ściana osłonowa.
2. Balustrada, poręcz, poręcz, balkon.
3. partycje.

