

SZG-Producent szkła - szkło balustradowe-17,52 MM Matowe, hartowane szkło laminowane

Balustrada ze szkła hartowanego o grubości 17,52 mm wykonany jest z matowego hartowanego szkła laminowanego 17,52 mm. Jest to rodzaj szkła bezpiecznego, które zwykle łączy jeden kawałek szkła hartowanego o grubości 8 mm lub ultra przezroczystego i inny kawałek szkła hartowanego [8 mm matowe szkło hartowane](#) spajają się razem za pomocą folii 1,52 PVB. Kiedy się zepsuje, resztki nadal przylegają do filmu i nie spadają. Ze względu na swoje bezpieczeństwo i kunszt, matowe hartowane szkło laminowane jest powszechnie stosowane w nowoczesnych konstrukcjach.

Obrazy w celach informacyjnych:









Ogłoszenie:

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

Zalety partycji ze szkła hartowanego laminowanego o grubości 17,52 mm:

1. Bezpieczeństwo: po rozbiciu się gradientowej ścianki ze szkła laminowanego zanieczyszczenia nadal

przylegają do filmu i nie spadają,

2. Wysoka wytrzymałość: szkło hartowane gradientem 13,52 mm jest około 5 razy twardsze niż szkło laminowane niehartowane.

3. Doskonałe efekty dekoracyjne.

Normy jakości dla hartowanego szkła laminowanego gradientowego 8 + 8:

1. Chiński standard szkła bezpiecznego (CCC).
2. Certyfikat BS 6206 brytyjskiego standardu szkła bezpiecznego.
3. Europejska norma dotycząca szkła bezpiecznego: certyfikat EN EN 14449 (CE)
4. Amerykańskie standardy bezpiecznego szkła laminowanego: certyfikat SGCC.



Dane techniczne:

Rodzaj szkła: hartowane szkło laminowane o grubości 17,52 mm.

Skład: 8 mm przezroczyste / ultra przezroczyste / przyciemniane szkło hartowane + 1,52 PVB + 8 mm matowe (szkło hartowane kwasowo)

Kształt: Płaski lub zakrzywiony

Rozmiar: niestandardowe rozmiary.

Wzory: wykonane na zamówienie według wzorów.

Ramki i inne akcesoria: mogą być wykonane na zamówienie.

Sprzęt produkcyjny:



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Inne popularne rodzaje szkła poręczy:

Bezbarwne szkło hartowane laminowane;

Hartowane szkło laminowane o niskiej zawartości żelaza (ultra jasne);

Hartowane szkło laminowane do sitodruku;

Szkło gradientowe;

Barwione hartowane szkło laminowane

