

4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm kolorowy hartowanego szkła

Kolorowe wprowadzenie szkła hartowanego

Kolorowe szkło dekoracyjne hartowane, produkowane jest przez ogrzewanie koloru [Przyciemniane szkło float](#) Do ponad 600°C i szybko go chłodzić, które zamyka zewnętrzne powierzchnie szkła w stanie o wysokiej kompresji, a środek szkła kompensuje napięcie, poprawiając nośność szkła, zwiększa odporność szkła na działanie wiatru, Odporność na uderzenia, odporność na ciepło, itp.

Korzyści ze kolorowy szkła hartowanego

- **Wysoka wytrzymałość.** Opierając się na tej samej grubości, wytrzymałość na odkształcenia szkła hartowanego i wytrzymałość na zginanie jest 3-5 razy większa niż zwykłego szkła float, więc nie jest łatwo złamać.
- **Wysoki poziom bezpieczeństwa.** Kiedy kolor zabarwiony szkłem hartowanym zostanie zniszczony przez siły zewnętrzne, szczątki będą podobne do podobnego do plastra miodu małych cząstek kąta rozwidlenia, a nie łatwe do wyrządzenia szkody dla człowieka.
- **stabilność cieplna.** Kolorowe, odporne na wysokie temperatury szkło hartowane ma dobrą stabilność termiczną, może wytrzymać 3-krotnie większą różnicę temperatur niż zwykłe szkło float, może wytrzymać różnicę temperatur w temperaturze 200°C.
- **Doskonały efekt ozdobny.** Dzięki różnym jasnym i trwałym kolorom, dekoracyjne szkło hartowane nie tylko absorbuje promieniowanie słoneczne i promieniowanie ultrafioletowe, ale zwiększa wygodę wnętrza, ale również znacznie zwiększy wygląd budynku, czyni budynek atrakcyjniejszym.

Kolorowe szkło hartowane wady

- Po odpuszczaniu szkło hartowane nie może dalej przetwarzać, jak zwykłe wymiary, otwory, nacięcia, należy wykonać cały proces przed odpuszczaniem.
- Chociaż wytrzymałość szkła hartowanego jest większa niż zwykłe szkło float, ale szkło hartowane ma możliwość samozapłonu, ale zwykłe szkło nie ma takiej możliwości.
- Powierzchnia szkła hartowanego będzie nierównomierna (szczególnie w przypadku szkła hartowanego typu jumbo) i ma niewielką grubość. Powodem rozrzedzenia jest to, że gdy szkło po gorącym stopieniu zmiękcza i po silnym wietrze, aby szybko ochłodzić, szkło wewnątrz kryształu staje się mniejsze, ciśnienie staje się większe, więc grubość szkła będzie cieńsza po odpuszczaniu.

Kolorowe szkła hartowanego specyfikacje

- **Kształt:** Płaskie i zakrzywione
- **Grubość:** 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm
- **Rozmiar:** Maksymalnie 2440 x 3660mm można dowolnie dostosować rozmiar
- **Kolor:** Brąz, złoty, jasnoniebieski, ciemnoniebieski, F-zielony, ciemnozielony, jasnoszary, ciemnoszary, czarny
- **Przetwarzanie:** Polerowane krawędzie, otwory, wycięcia, sitodruk, wytrawianie powinny być wykonane przed temperowaniem, po odpuszczaniu szkła można wykorzystać do zapewnienia bezpieczeństwa [Kolorowy hartowany szkło laminowane](#), Szkło hartowane izolowane

Kolorowe szkło hartowane

Wokół nas coraz częściej stosuje się monolityczne, hartowane szkło hartowane, szkło laminowane hartowane lub hartowane szkło izolowane,

- **Do budowy** lubić [Szklane drzwi i okna](#), Szklana ściana osłony, wewnętrzne szkło podziałowe, szkło sufitowe, zwiedzanie szkła windy, szklane ogrodzenie itp.
- **Do urządzeń domowych** Jak drzwi szklane, drzwi szklane, drzwi szklanych, itp.
- **Do mebli** lubić [Blaty szklane](#), Półki szklane, drzwi szafy szklanej itp.
- Wiele innych.





