

## **8,76 mm 44,2 nieprzezroczyste szare szkło laminowane bezpieczne szkło float do budowy**

### **Po co stosować nieprzezroczyste szare szkło laminowane 44,2 do budowy?**

- **Super silny i wysoki poziom bezpieczeństwa.** 8,76 mm [szkło laminowane pvb](#) jest połączony z dwoma kawałkami przezroczystego szkła 4 mm z dwiema warstwami pvb 0,76 mm, szkło będzie przyklejało się do pvb nawet szkło zostanie rozbite lub uszkodzone przez siłę zewnętrzną, wygrał't spaść, by zranić ludzi, a jeśli szkło zostanie hartowane, będzie 3-5 razy mocniejsze niż normalne szkło float oparte na tej samej grubości;
- **Anty-ultrafioletowe.** Pvb z laminowanego szkła w kolorze szarym może pochłaniać 99% przychodzącego promieniowania ultrafioletowego, pomagać chronić meble lub urządzenia przed odbarwieniem i uszkodzeniem;
- **Bardzo dobry efekt dekoracyjny.** Szkło laminowane w kolorze szarym, będzie inne niż zwykle przezroczyste szkło laminowane, zainstaluj je na konstrukcji, sprawi, że konstrukcja wyróżni się na tle innych budynków;
- **Chroń prywatność.** Użyj innego 0,38 mm białego koloru pvb z szarym kolorem pvb, aby zrobić szkło laminowane, może sprawić, że szkło nie będzie przezroczyste, pomoże chronić prywatność lub zablokować przedmioty, które nie dasz'chcę, żeby ludzie widzieli.

### **Co's specyfikacja 44.2 nieprzezroczyste szare szkło laminowane?**

- **Skład:** 4 mm przezroczyste szkło float + 0,38 mm szary kolor pvb + 4 mm biały pvb + 4 mm przezroczyste szkło float, szkło można hartować, a także może nie być hartowane, ale jeśli zainstalujesz szkło na wysokim budynku, hartowane będzie silniejsze i większe bezpieczeństwo
- **Rozmiar:** mamy standardowy rozmiar 1830 x 2440 mm, 2140 x 3300 mm, 2140 x 3660 mm, 2250 x 3300 mm, 2250 x 3660 mm, 2440 x 3660 mm, akceptujemy również niestandardowy rozmiar cięcia
- **Pakiet:** całe szkło zostanie zapakowane w mocne eksportowe skrzynie ze sklejki, aby uniknąć uszkodzenia szkła podczas transportu
- **Czas produkcji:** 10-15 dni po potwierdzeniu zamówienia

## **Gdzie moglibyśmy zastosować nieprzezroczyste szare szkło laminowane 44,2?**

Ze względu na wysoką wydajność szarego szkła laminowanego może być szeroko stosowane wokół nas, w tym do okien, drzwi, balkonów, tarasów, przegród, innych [Aplikacje](#) według klienta'żądanie.

## **Po co kupować od nas nieprzezroczyste szare szkło laminowane 44,2?**

- Posiadamy zaawansowane maszyny i wykwalifikowanych pracowników, aby upewnić się, że produkowane przez nas szkło jest wysokiej jakości;
- Posiadamy trzy linie do laminowania i autoklawy, aby zapewnić szybki czas produkcji;
- Zapakujemy wszystkie szkło w mocne eksportowe skrzynki ze sklejk, aby mieć pewność, że otrzymane szkło będzie w dobrym stanie;
- Przed zapakowaniem sprawdzamy kawałek szkła po kawałku, aby upewnić się, że każdy kawałek szkła, który wysyłamy, nie ma wad;
- Mamy profesjonalistę [obsługa klienta](#), może pomóc rozwiązać wszystkich klientów'zamieszanie i problemy.



**Przeгляд fabryki**



## **Projekty z naszym szkłem laminowanym**





**Canada Partition Project**



**Britain Railing Project**



**Australia Floor Project**



**Italy stadium project**



**Dubai Nike Project**



**Philippines Facade Project**



## Szklane mocne opakowanie

