

## 4mm Euro brązowy kolor odblaskowy float szkła z Chin

### Wprowadzenie do szkła floatowego z brązu o grubości 4 mm

Szkło odblaskowe z brązu o średnicy 4 mm również nazywane szkłem odblaskowym z brązu o grubości 4 mm, szkłem z brązu o grubości 4 mm, szkłem o grubości 4 mm z brązu w jednym kierunku. Szkło floatowe z odblaskiem z brązu 4 mm produkowane jest z powłok wielolokowych na szkło float jako surowce. Podczas produkcji szkła stosuje się powłokę. Poprzez zastosowanie powlekania próżniowego wpływa ona na różne właściwości optyczne i opałowe oraz absorbuje i odbija znaczną część bezpośredniej energii słonecznej niż przyciemniane szkło. Dlatego dobrze znany jest jako szkło oszczędzające energię.

### Co wiesz o twardym szkłem powlekanym?

Okulary odblaskowe powlekane twardo, znane jako powłoka stosowana podczas produkcji szkła, jest to proces powlekania online. W tym procesie powlekania szkło jest łączone ze szkłem w temperaturze 650-700 stopni Celsjusza, a po ochłodzeniu powłoka staje się częścią szkła. Główną zaletą szkła powlekanego jest wytrzymałość, może być również przetworzona jak szkło normalnie / annealed, łatwo wzmacniająca, hartowana, izolowana, laminowana lub zakrzywiona.

### Specyfikacja:

Grubość: Z wyjątkiem szkła refleksyjnego o średnicy 4 mm, można również uzyskać [Szkło odblaskowe z brązu o grubości 5 mm](#), Szkło float odblaskowe EURO 5,5 mm, [Szkło refleksyjne ze szkłem odblaskowym Euro z brązu 6 mm](#) itp.

Kolor: Euro brąz, inne dostępne kolory, takie jak ciemny brąz, szary Euro, ciemnoszary, F zielony, ciemnozielony, Ford niebieski, ciemnoniebieski.

Dostępne rozmiary: 2140 \* 3300mm, 2140 \* 1650mm, 2250 \* 1650mm, 2440 \* 1650mm, 2250 \* 3300mm itd. Można dowolnie dostosować dowolny rozmiar.

Głębokie przetwarzanie: łatwe do cięcia, hartowania, laminowania, izolacji itp.

### Charakterystyka

1. Wysoka widzialna przepuszczalność światła, niski współczynnik odbicia.
2. Chronić promienie słoneczne UV, zapobiegając wyblakłym meblom wewnątrz.
3. Skutecznie sterować promieniowaniem słonecznym i mieć dobry wpływ na zachowanie ciepła i oszczędność energii, co czyni je latem i ciepłym zimą. Jest to materiał przyjazny dla środowiska.
4. Zwiększyć atrakcyjność perspektywy budowy dzięki różnym wyborom kolorów.
5. Jeden efekt zwierciadła.

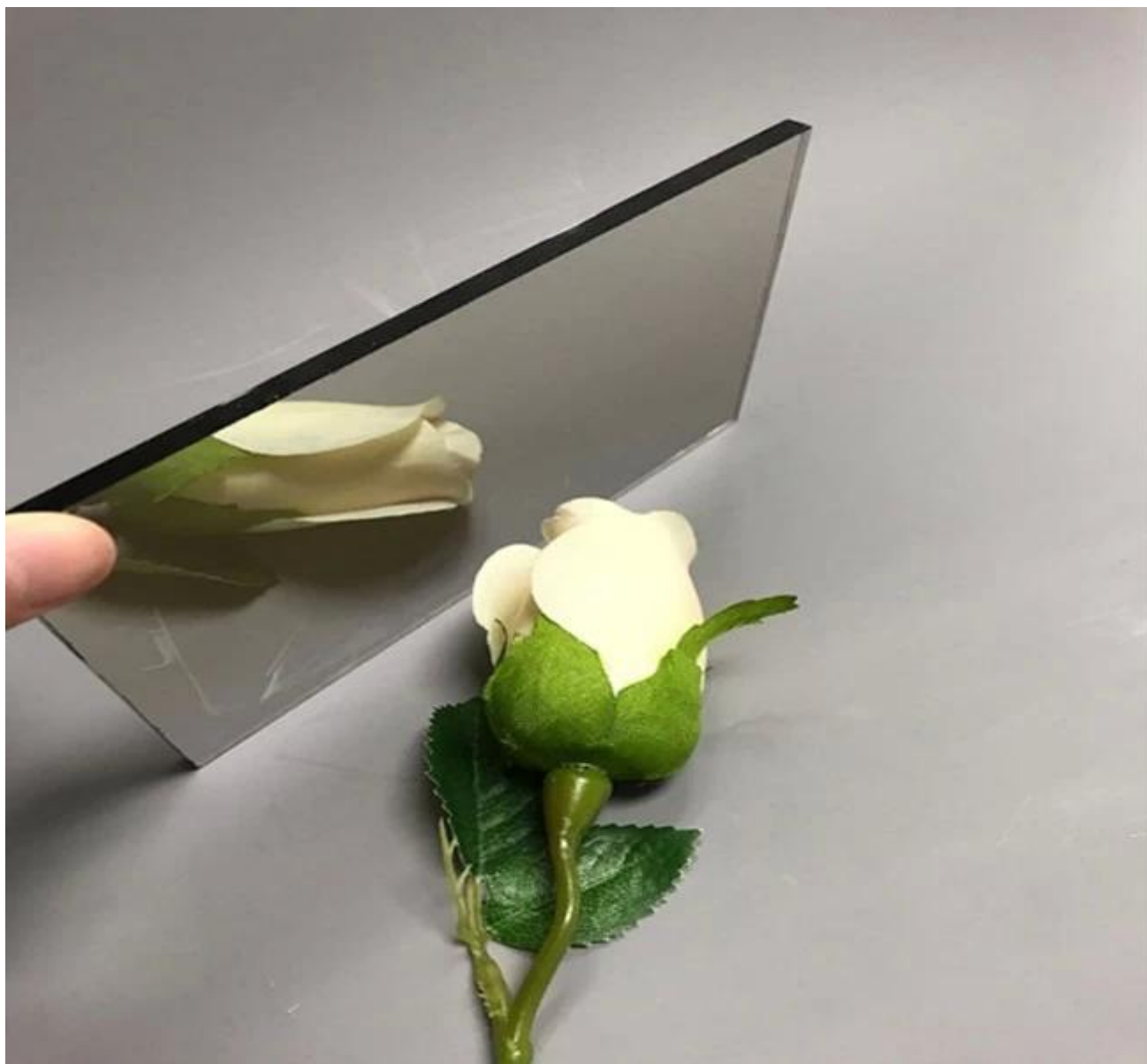
### Podanie

1. Szkło odblaskowe z brązu Euro o grubości 4 mm jest zwykle cięte bezpośrednio w niestandardowe, odtworzone szkło z odblaskiem z brązu, lub wykonane w szkło hartowanym z brązu o grubości 4 mm, używane jako sterowanie ciepłe [Szkło okienne i drzwiowe](#).
2. W przypadku, gdy jest produkowany jako szkło laminowane Euro o grubości 4 mm, jest szeroko stosowany do balkonowych balustrad szkła, balustrady zewnętrznej itp.
3. 4 mm szkło odblaskowe z brązu Euro można wykonać w eurooblondurowym odblaskowym izolacji szkła ściennego.

### Bok szkła ze szkła floatowego z odblaskiem EURO 4 mm



**Strona lustrzana szkła refleksyjnego z brązu o grubości 4 mm**



**Mocne opakowanie i bezpieczne załadowanie 4 mm szkła powleczonego złotem**

