

Farklı renk güneş yansıtıcı lamine cam Çin tedarikçisi

Giriş

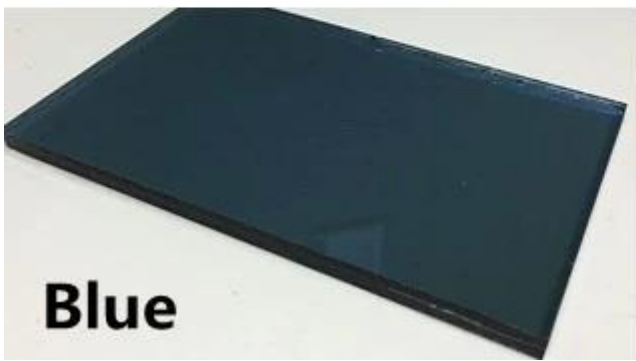
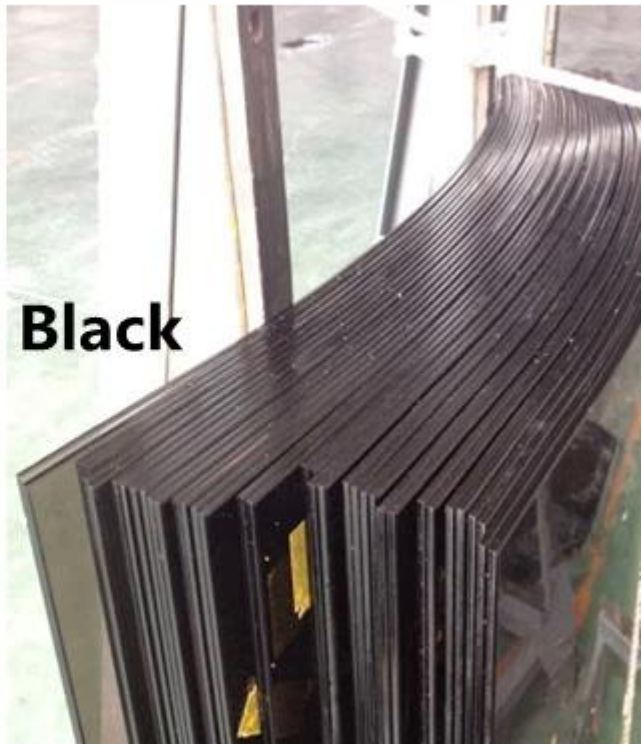
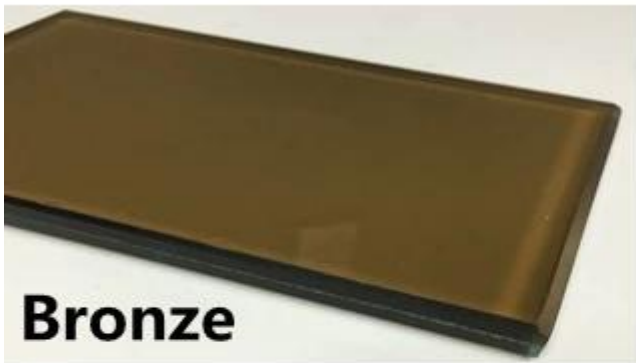
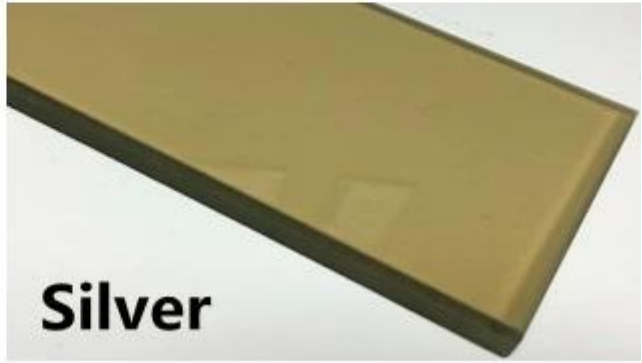
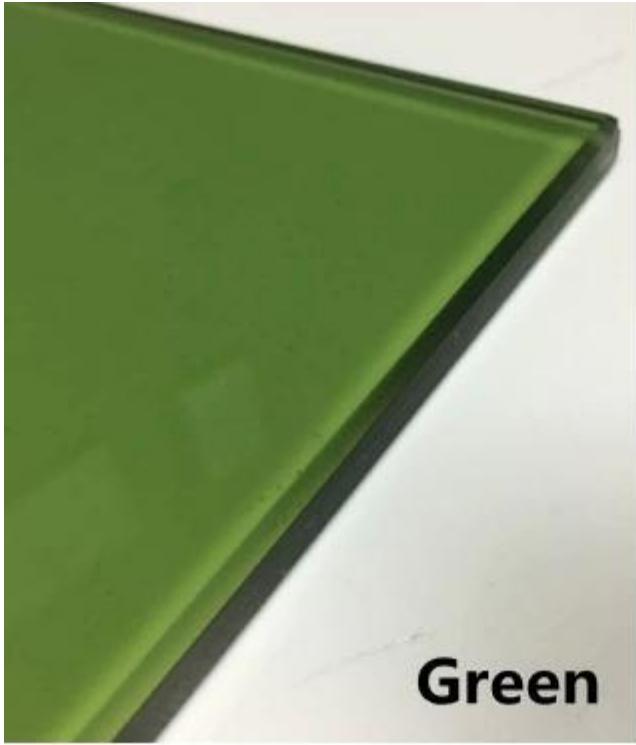
Reflektif lamine emniyet camı, cam kopuk parçaların kırılma zamanında ara tabakaya yapıştığından emin olmak için PVB / SGP ara katmanının birbirine yapışmış tek parça reflektif camdan ve tek parça camdan oluşur, böylece zarar verme riski azalır. Farklı gerekliliklerle cam, normal yansıtıcı lamine float cam, yansıtıcı temperli lamine cam, ısıya batırılmış yansıtıcı lamine cam, eğri yansıtıcı lamine cam vb olabilir.

Özellikler

Güneş ışığı yansıtan lamine cam, hem [Yansıtıcı cam](#) ve [lamine cam](#), Bir yandan, yüksek emniyet camıdır, çünkü PVB / SGP ara tabakası güçlü bir mukavemete sahip ve çarpıcı bir enerjinin kütlesini zayıflatabileceğinden penetrasyonu kolay değildir. Ve kırılmış olsa bile, insana zarar vermek için yere düşmez, çünkü kırık parçalar ara katmana yapışır. Bir başka deyişle, güneş kontrol camı, güneş enerjisi radyasyonunu etkin bir şekilde kontrol edebiliyor ve yaz aylarında klimaların tasarruf edilmesine yardımcı olmak ve kışın ısıtma giderlerini azaltmak için uzak kızılötesi radyasyonu engelleyebiliyor. Dahası, binanın görünümüne estetik duygular katmak, binaları daha cazip hale getirmek için renk yansıtıcı lamine cam yapmak için birçok farklı yansıtıcı cam mevcut.

şartname

Yansıtıcı lamine cam boyutu	2140x3300mm, 2250x3300mm, 2440x3300mm, 2140x1650mm boyutlarında herhangi bir özel kesim üretilebilir.
Lamine reflektif cam kalınlığı	8.38mm (4 + 0.38mm + 4mm), 8.76mm (4 + 0.76mm + 4mm), 10.38mm (5 + 0.38mm + 5mm), 10.76mm (5 + 0.76mm + 5mm), 11.14mm (5 + 1.14 + 0.38mm + 5mm), 11.52mm (5 + 1.52mm + 5mm), 12.76mm (6 + 0.76mm + 6mm), 13.14mm (6 + 1.14mm + 6mm), 13.52mm (6 + 1.52mm + 6mm) vb. .
Laminalı reflektif cam rengi	Gümüş, Euro Bronz, Altın, Koyu Gri, Euro Gri, Koyu Yeşil, F-Yeşil / Açık Yeşil, Koyu Mavi, Ford Mavi, Siyah, Duman vb.
Yansıtıcı lamine cam türleri	Standart boyutlu şamandıra yansıtıcı lamine cam, ısıya dayanıklı yansıtıcı lamine edilmiş sertleştirilmiş cam, kırılmaz eğri yansıtıcı lamine güvenlik camı, vb.





Uygulama

Yansıtıcı lamine cam, [Renk yansıtıcı lamine izolasyonlu cam](#), Yüksek güvenlik ve enerji tasarrufu nedeniyle dış duvar camı, dış balkon camı, dış cam penceresi, [Çatı penceresi camı](#), Gölgeleme camı vs. Işık kirliliğini önlemek ve iyi bir ekolojik çevre oluşturmak için lütfen yansıtıcı yüzeyi dışarıya yerleştirmeyin.

