

# Üst güvenlik temperli cam sera çatısı, satılık kırılmaz sera camı

Camı sadece sera çatı olarak değil aynı zamanda tüm sistemi de kullanın, bunun nedeni, camın bitkiler, yiyecekler ve diğer şeylerin daha güçlü büyümesi için çok iyi bir geçirgenliğe ve ısı iletkenliğine sahip olmasıdır.

Çünkü sera seçimleri için farklı camlar var. [havalı cam](#) yeşil Ev, [temperli lamine cam](#) yeşil Ev, [yalıtımlı çift cam](#) yeşil Ev.

## Temperli cam sera çatı avantajları

Güvenlik, anti-darbe, ağırlık yükü mükemmel performans.

Yüksek performans ve fiyat oranı, genel sera seçenekleri.

Günlük kullanımlar için dayanıklı, kolay temizlik ve bakım, uzun ömürlü.

Bitki büyümesi için mükemmel geçirgenlik.

## Sera çatı projeleriniz için farklı tipte temperli cam nasıl seçilir?

Yalnızca temperli camın güvenliğini göz önünde bulundurursanız, sera camı çatı projeleriniz için genel temperli camı öneriyoruz.

Yüksek geçirgenlik gereksinimleriniz varsa, ultra şeffaf / düşük demir temperli cam sizin için iyi bir seçenek olacaktır.

Güneş kontrolü konusunda gereksiniminiz varsa, sera çatı projeleri için renkli camları seçebilirsiniz.

Çatının şekli gereksinimleriniz varsa, eğri temperli cam sizin tercihinizdir.

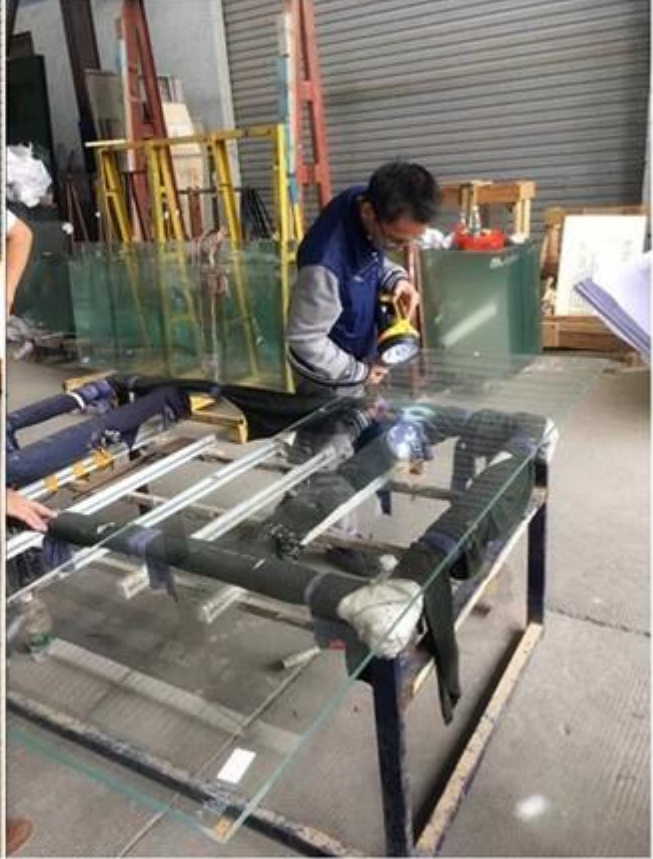
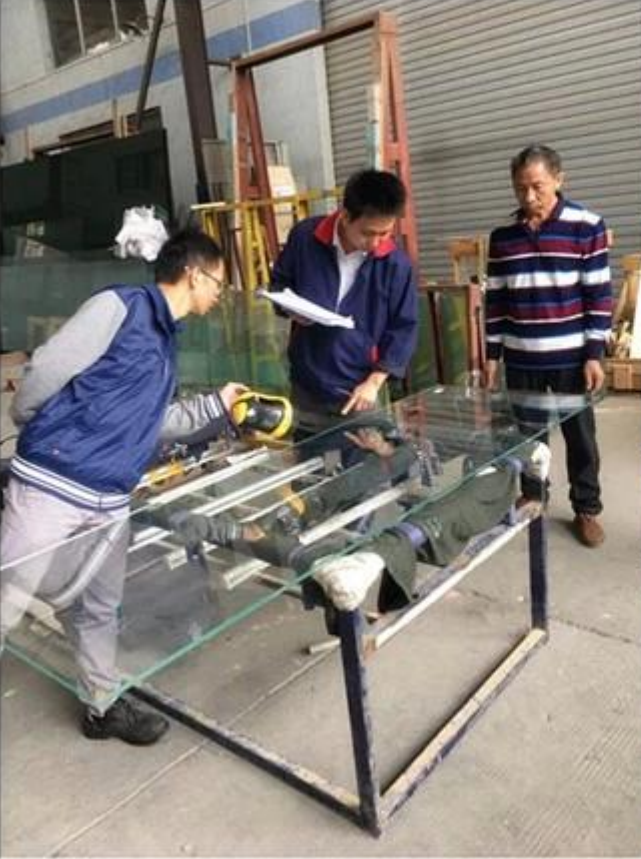
## Sera çatı projeleriniz için neden temperli camımızı seçmelisiniz?

1. bizim standart temperli cam üretim hattı üretmek için en kaliteli sera çatı temperli cam

-3 / 1000'den 1/1000'e kadar kendi kendine patlama oranını düşürün.



2. teslimattan önce her temperli cam kalitesini sağlamak için çok sıkı iki kez muayene



3. çok güçlü yeni kontrplak sandık seçin, ulaşım sağlamak ve emniyet boşaltma



**Ancak bazen temperli cam kendiliğinden patlama oranı nedeniyle kırılabilir, parçalara ayrılır ve yaralanmalara neden olur, bu problemler nasıl çözülür?**

Üstün kaliteli şamandıralı camı seçin, çünkü cam daha az safsızlık içerecek, temperlendikten sonra daha düşük kendi kendine patlama oranına sahip olacaktır.

Ultra net / düşük demir cam kullanın, temperlendikten sonra Sıfır'a kapandıktan sonra kendiliğinden patlayabilir.

Isı emmek testi, kendini patlama hızı 1/10000 olacak

### **Diğer seçenekler? - Temperli lamine cam**

Cam parçası düşmedi çünkü tabakalar arası filmde kalmaya devam edecek.

Aşağıdaki temperli cam ve temperli lamine cam arasındaki farkı özetledik:

Cam ürün	Temperli cam sera çatı	Temperli lamine cam tavan
Güvenlik performansı	Emniyet	Üst güvenlik
Maliyet	Orta	Pahalı

<b>Yük taşıma</b>	İyi	Mükemmel
<b>Geçirgenlik</b>	Neredeyse % 95 depoends üzerinde kalınlık	üzerinde % 90 bağlıdır üzerinde kalınlık
<b>Cam kalınlığı</b>	3mm 4mm 5mm 6mm 8mm (1/8 16/03 1/4 5/16 3/8)	3 + 3mm 4 + 4mm 5 + 5mm 6 + 6mm (5/16 3/8 1/2)
<b>Cam rengi</b>	Açık, ultra açık, mavi, yeşil, bronz, gri, siyah, pembe	Açık, ultra açık, mavi, yeşil, bronz, gri, siyah, pembe
<b>Cam türü</b>	Şeffaf temperli cam sera çatısı, ultra şeffaf temperli cam sera çatısı, renkli camlar	Şeffaf temperli lamine cam sera çatısı, ultra net temperli lamine cam sera çatısı, renk tonlu temperli lamine cam sera çatısı, buzlu temperli lamine cam sera çatısı, asitle temperlenmiş lamine cam sera çatısı, eğri temperli lamine cam sera çatısı

## Görüşleriniz için sera çatı farklı fotoğrafları

