

## 8mm yeşil renkli dekoratif emniyet temperli cam

### 8mm yeşil temperli cam tanıtımı

8 mm yeşil renkli temperli cam, darbeye karşı dayanıklı bir güvenlik camıdır ve ısıtma ile üretilen ısı emici dekoratif güvenlik camıdır. [8mm yeşil float cam](#) 600°C'nin üstünde bir sıcaklıkta soğutulması ve hızla soğutulması, camın dış yüzeylerini yüksek sıkıştırma durumunda kilitler ve camın taşıma kapasitesini artırmak için camın telafi gerilimini ortadan kaldırır, rüzgar direncinin cam performansını artırır, darbe direnci, ısı direnci vb.

### 8mm yeşil renkte dekoratif sertleştirilmiş cam özellikleri

- **Yüksek güç.** Aynı kalınlığa dayanan 8mm yeşil renk güvenlik camı darbese dayanım mukavemeti ve bükülme mukavemeti, 8mm yeşil renk şamandıralı camdan 3-5 kat daha yüksektir, bu nedenle kırılması kolay değildir.
- **Yüksek güvenlik.** Temperli cam dış kuvvetler tarafından tahrip edildiğinde, enkaz petek benzeri küçük ufak açılı parçacıklara benzeyecek ve insana zarar vermek kolay olmayacak.
- **Isı dengesi.** 8mm yeşil renk güvenlik temperli cam, 200 ° C sıcaklık farkı dayanabilir, sıradan 8mm yeşil renkli cam daha 3 kat daha yüksek sıcaklık farkı dayanabilir, iyi termal kararlılığa sahiptir.
- **Mükemmel dekoratif etki.** Parlak ve dayanıklı renklerle 8mm yeşil renkte dekoratif sertleştirilmiş cam, içyüzü daha rahat hale getirmek için sadece güneş ışınlarını ve ultraviyole ışınları emmekle kalmaz aynı zamanda binanın görünümünü de artırabilir, binayı daha çekici hale getirebilir.
- Temperleme işleminden sonra, 8mm yeşil temperli cam, isteğe göre ayarlanmış boyuta, matkap deliklerine, kesme çentiklerine kadar kesim yapamaz; bu nedenle temperleme işleminden önce gereken tüm işlemler yapılmalıdır.
- Her ne kadar 8 mm'lik yeşil renkli temperli camın gücü normal 8 mm'lik yeşil renk float camdan daha güçlü olmasına rağmen, temperli camın kendiliğinden patlama ihtimali var, ancak normal camın bu imkânı yoktur.

### 8mm temperli cam özellikleri

- **Şekil:** Düz temperli cam ve eğimli temperli cam
- **Renk:** açık yeşil / F-yeşil cam ve koyu yeşil cam
- **Boyut:** Maks 2440x3660 mm, herhangi bir özel boyut üretilebilir
- **İşleme:** Cilalı kenarlar, matkap delikleri, kesik çentikler, kumlama temperleme öncesi, tavlama öncesi yapılmalı, cam yapabilmek için kullanılabilir [8 + 8mm yeşil renk güvenlikli temperli lamine cam](#), ve yeşil renklendirilmiş temperli yalıtımlı cam

### 8mm yeşil temperli cam uygulaması

Bazen 8 + 8mm yeşil renkli lamine cam veya yeşil renk yalıtımlı cam haline getirilen 8mm yeşil renkli güvenlik camı, enerji tasarrufu olarak giderek daha fazla kullanılmaktadır [cam kapılar ve pencereler](#), cam perde duvarları, cam dış duvarlar, [cam çatılar](#), vb.



