

Üstün kaliteli 17.52mm lamine cam 884 düşük demir takviyeli lamine güvenlik cam üreticisi Çin

17.52 mm düşük demirle sertleştirilmiş lamine cam

Jimmy camı, yüksek kalitede CE sertifikalı 17.52mm düşük demir sertleştirilmiş lamine cam, 17.52mm ultra net temperli lamine cam, 884 süper beyaz temperli güvenlik lamine cam üretir.2 adet 8 mm ultra temiz temperli cam ile 0,38 mm PVB veya SGP filmden oluşan 4 kat imal edilir. Süper ışık geçirgenli, yüksek kaliteli cam binalarda yaygın kullanılan güvenlik dekoratif camıdır.

884 ultra-berrak lamine camın avantajları

1. Güvenlik güvenlik camı: ara tabakalar nüfuz etmeye direnç gösteren darbe enerjisini emer. Cam kırılabilir, cam parçacıkları ara katmana sağlam bir şekilde bağlı kalarak, yaralanmalar.Havai camlar için mükemmeldir.
2. Ses Azaltma: Lamine cam, gürültüye karşı mükemmel bir engel olarak kanıtlanmıştır, daha yüksek bir ses azaltma indeksi vardır, gürültüyü azaltır ve gece gündüz oldukça atmosfer sağlar.
3. UV kontrolü: Eşyaların ve resimlerin bozulmasının ve solmasının ana nedeni, kimyasal reaksiyondur Kısa dalga boyundaki UV radyasyonun neden olduğu laminat olarak ara tabakadaki UV absorbe edici katkı maddeleri
Cam bu zararlı ışınların neredeyse tamamını tarayabilir.
4. Hava ve doğal afetlerden korunma: Kasırga veya siklon gibi şiddetli rüzgar ve yağışlara maruz kalan gelişmiş bölgelerde binalar sık sık Ekstra korumaya ihtiyaç duyar, lamine cam konstrüksiyonlar düzgün şekilde kullanılabilir Çarpma altında bozulmadan kalacak ve Ev veya bina mühürlü.
5. Dayanıklılık: Lamine cam renk ve mukavemeti koruyarak dayanıklıdır ve sıradan cam kadar kolay temizlenir.

17.52mm kırılmaz laminat camın özellikleri

1. Cam türü: 8mm ultra saf temperli cam; Diğerleri 5mm ultra temiz temperli cam, 6mm ultra net temperli cam,[10 mm ultra saf sertleştirilmiş cam](#),vb
2. Mevcut diğer cam türleri: [8mm net temperli cam](#), 8mm yeşil temperli cam, 8mm bronz temperli cam, 8mm mavi temperli cam, 8mm gri temperli cam, 8mm yansıtıcı temperli cam, vb
3. Mevcut cam bileşenleri: 8mm net temperli cam + 1.52mm PVB / SGP + 8mm net temperli cam, 8mm net temperli cam + 1.52mm PVB / SGP + 8mm temperli cam, 8mm net temperli cam + 1.52mm PVB / SGP + 8mm renk yansıtıcı temperli cam, vb.
4. Boyut: 3300 * 8000mm maksimum boyut, istenen özelleştirilmiş karşılamak için herhangi bir özelleştirilmiş boyut.
5. PVB rengi: açık, sarı, kırmızı, herhangi bir pantone rengi.
6. Özel işleme: kesme, matkap delikleri, parlatılmış kenar, eğimli kenar, oje kenar vb.
7. Logo basılabilir.

17.52mm'lik uygulamalar [Süper beyaz lamine cam](#)

Laminalı Düşük Demirli Cam, emniyet ve güvenlik camı için, sadece konutlarda değil, aynı zamanda askeri ve terörle mücadele gerektirmeyen ihtiyaçlar için her seviyede koruma sağlamak için kullanılır. Lamine Ultra Clear cam, camın düşük demir içeriğine bağlı olarak çok katmanlı uygulamalar için tercih edilir ve önemli panel kalınlığında bile beyaz, nötr bir görünüm sağlar. Lamine renkli Duvar kaplamaları, UltraClear Düşük Demirli Cam ile daha da parlak olacaktır. Emniyet ve güvenlik engellendiğinde seçilen renkler doğru olduğunda.

CE sertifikalı 17.52 mm düşük mukavemetli sertleştirilmiş lamine emniyet camı [JIMY Cam](#)



Performance data

| Material | SGP | PVB | Standard |
|--|--|--------------------|--------------|
| Performance | | | |
| Density (g/cm ³) | 0.95 | 1.07~1.08 | ASTM D-792 |
| Coefficient of linear expansion (°C ⁻¹) | 10~15x10 ⁻⁵ (-20°C ~32 °C) | 4x10 ⁻⁴ | ASTM D-696 |
| Tensile strength (Mpa) | 34.5 | 20 | ASTM D-638 |
| Tear strength (Tear energy) (MJ/m ³) | 50 | 10-15 | ASTM D-638 |
| CSS (Mpa) | >20.7 | | Du Pont |
| Elongation (%) | 400 | 275 (ASTM D-412) | ASTM D-638 |
| HDT @ 66 PSI | 43°C | | ASTM D-696 |
| Haze | <2% | <2 | |
| YID % | <2.5 | 10-15 | (interlayer) |
| Refractive index | 1.5 | 1.47~1.5 | |
| UV cutoff wavelength (nm) | 310 | 380 | |
| UV screening (%) 3C+0.38+3C | 99.98 | 99.98 | |

Laminalı Cam Atölyesi



Laminalı Cam Emniyet Ambalajı

