

21.52mm Açık temperli lamine cam tedarikçi Çin

Yaklaşık 21.52mm net temperli lamine cam

21.52mm temizleyin temperli lamine Kalıcı olarak bağlanmış iki kat 10 mm açık kalın cam cam yapılır yolu ile kontrollü bir 1.52 mm PVB interlayer ile birlikte, yüksek basınç altında ve Endüstriyel Isıtma işlemi. Cam paneller laminasyon işlemi sonuçları zarar riskini azaltır kırılması durumunda bir arada tutan. Lamine Cam Grade A güvenlik camı olarak sınıflandırılır.

Karakteristik

Yüksek güvenlik

Ne zaman lamine cam dış güç tarafından zor çünkü PVB film güçlü nüfuz saldırı azim ve emer ve çarpıcı enerji kütlesi zayıflatmak. Bu da olsa kırık, parçalanmak interlayer ve değil dağılım için sopa olacaktır.

Ses yalıtımı

PVB film bir tür olduğunu, organik materyal ve bu ses dalgaları bloke edebilirsiniz. Bu nedenle, lamine emniyet cam ile saf cam daha iyi ses yalıtımı performans sunar aynı kalınlıkta.

Anti-ultraviyole

En lamine cam olabilir gelen ultraviyole radyasyon % 99'u emmek. Mobilya korur veya aletleri discoloring ve hasar.

Enerji tasarrufu

PVB interlayer engellemektedir Güneş ısı iletimini ve soğutma yükü azaltır.

Estetik anlamda oluşturmak Bina

Lamine cam binalar güzelleştirmek ve görünümelerini uyum Mimarlar talebi karşılamak çevreleyen sayısı ile.

Belirtimi

Temperli lamine cam boyutu: 3000 * 8000 mm, mini max 150 * 300mm

Temperli lamine cam gibi üzerinde yapılan tüm işlemler eğim, kesme, delme, vb Meneviş önce yapmanız gerekir.

Uygulama

- Eğimli/Tepegöz cam
- Müzeler, Hapishaneler, Hükümet binaları
- Takı Mağazaları, bankalar, Hava alanları
- Emniyet cam Uygulamalar
- Okullar, hastaneler, Otel
- Dış ışıklık, Korkuluk, uzun koridor
- Diğer pek çok.

Kalite standardı

' E göre GB15763.3, Çince standart

EN12543 uygun olarak, Avrupa standardı

' E göre ANSIZ97.1, Amerikan Standart

' E göre AS / NZS2208, Avustralyalı standart

21.52mm net temperli lamine cam



Ne zaman fark farklı cam kırık



Temperli lamine cam üretim tesisi



Paketleme ve yükleme lamine cam Emanet temperli

