

13.14mm buzlu lamine cam, Çin'de opak emniyet camı fabrikası

13.14mm buzlu lamine cam bir katmanlı 6mm buzlu cam + 1.14mm beyaz PVB +[6mm açık float cam](#).Lamine cam, kontrollü, yüksek basınçlı ve endüstriyel ısıtma işlemi vasıtasıyla ara katman (PVB / SGP / EVA) ile kalıcı olarak birbirine yapıştırılır. Laminasyon işlemi, cam panellerin kırılma durumunda bir arada tutulmasını ve zarar riskini azaltmasını sağlar.13.14 Mm buzlu lamine cam gizlilik ve güzel dekorasyon korumak çok iyidir.

Lamine Cam Sınıf A Güvenlik Camı olarak sınıflandırılır. Çeşitli cam ve ara katman seçenekleri ile çeşitli güç ve güvenlik gereksinimleri üreten çeşitli lamine cam türleri üretilmektedir.

Opak laminasyonlu cam avantajı:

- 1) Son derece yüksek emniyet: (PVB / SGP / EVA) ara katman darbeye maruz kalmayı önler.
- 2) Enerji tasarruflu yapı malzemeleri: PVB ara katmanı, güneş enerjisi iletimini engeller ve soğutma yüklerini azaltır.
- 3) Bina için estetik bir his yaratın: [Lamine cam](#) Renkli ara katman ile binaları güzelleştirecek ve görüşlerini mimarların talebini karşılayan çevreleyen görüntülerle uyumlu hale getireceğiz.
- 4) Ses kontrolü: PVB interlayer, sesi etkili bir şekilde absorbe eder.
- 5) Ultraviyole tarama: Ara katman ultraviyole ışınlarını filtreler ve mobilya ve perdelerin solmasını önler.

Buzlu lamine özellik:

Boyut: Eğer cam gerekmezse [havalı cam](#), Standart büyük boy temin edebilir, müşteriler herhangi bir boyuta kesebilirler. Yapabileceğimiz maksimum büyüklük 3000 * 8000mm'dir. Minimum boyut: 300 * 300mm

Tek cam kalınlığı: 2mm 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

PVB: 0.38mm ve 0.38 mm PVB / EVA, 0.76mm ve 0.76mm SGP (Dupond Sentry Glass Plus) katları.

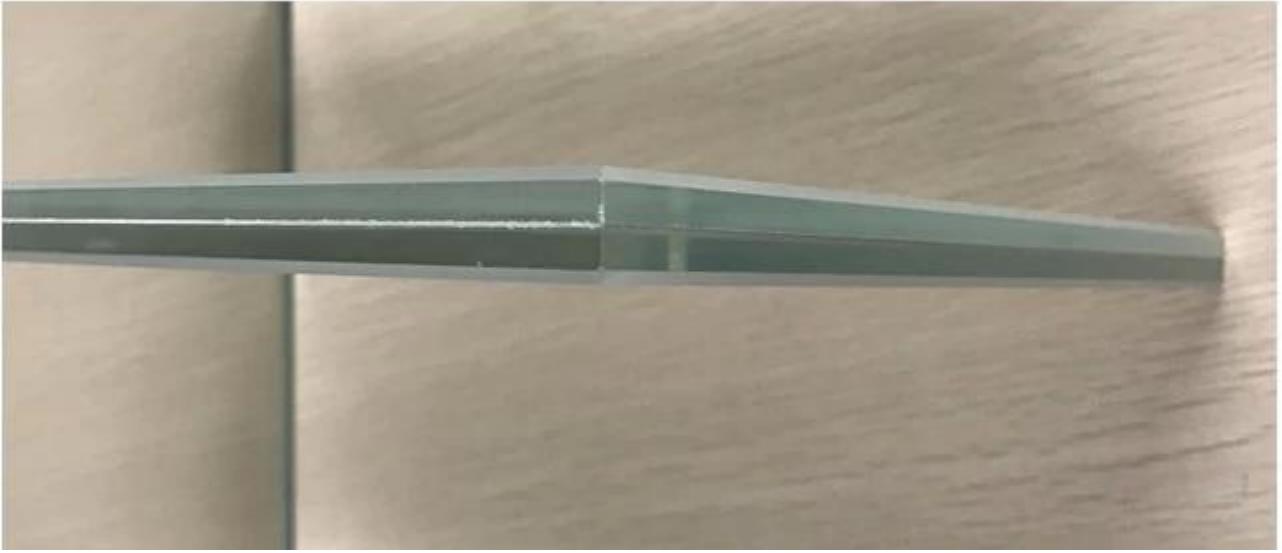
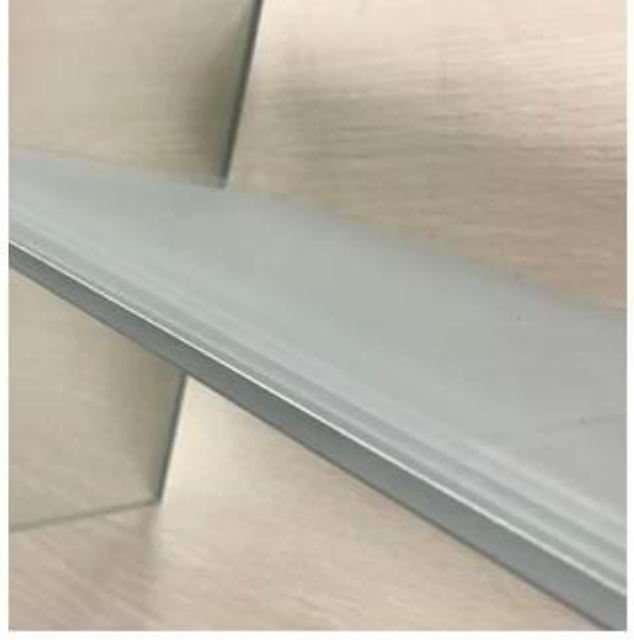
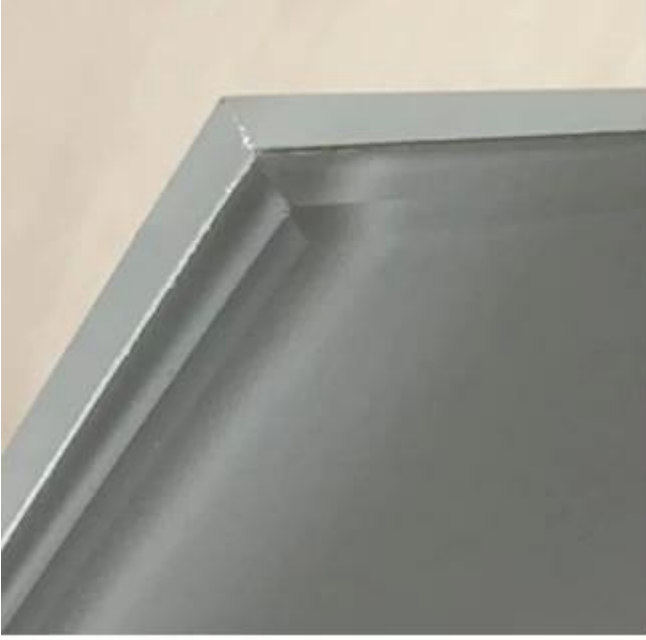
PVB rengi: açık, beyaz, sarı, herhangi bir pantone rengi.

Cam türü: asit kaplamalı cam, buzlu cam, kumlanmış cam, örtülü cam ve diğer opak cam.

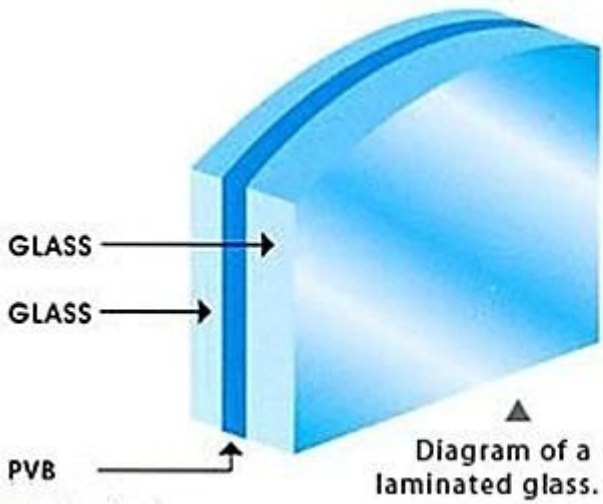
13.14mm buzlu lamine cam kullanımı:

13.14mm buzlu lamine cam son derece yüksek güvenlidir. PVB interlayer, darbeye karşı dayanıklıdır. Cam kırılırsa, parçacıklar ara tabakaya yapışır ve dağılmaz. Diğer cam çeşitlerine kıyasla, lamine camların şok, hırsızlık, patlama ve kurşunlara direnç göstermesi açısından çok daha yüksek mukavemetleri vardır. Kapı camı, kanopi camı, korkuluk camı, asansör camı, çatı penceresi camı, çatı camı, merdiven korkuluğu camı, zemin camı, bölme duvar camı vb. İçin her zaman kullanılmıştır.

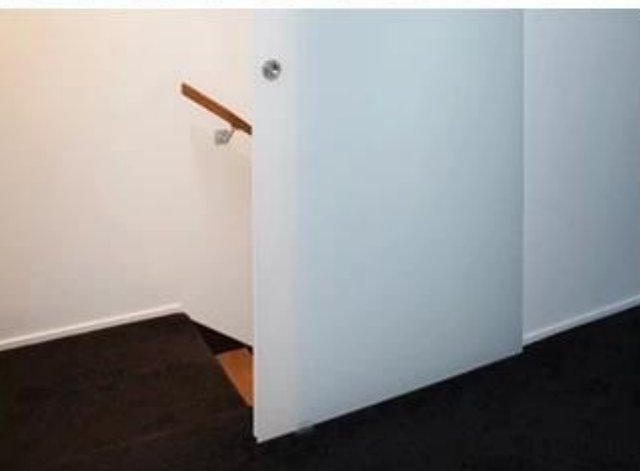
13.14mm buzlu lamine cam pictuer:



Güvenlik PVB 551 Lamine Cam



Opak laminasyonlu cam kullanımı:



Lamine Cam Otoklav



Laminalı Cam Emniyet Ambalajı

