

Toptan fiyat buz kırık lamine cam tedarikçisi Çin

Buz çatlak lamine cam nedir?

Kırılmış buz, 3 tabaka cam tabakasından oluşan lamine bir spesifikasyondur. Kırık cam kendisi bir katman [güçlendirilmiş cam](#). Bu sertleştirilmiş cam, üç cam tabakanın ortasına oturtulmuş, parçalanmış parçanın iki yüzü camlı sandviçle kaplanmış bir işlem ile parçalanır. Buz çatlağı camı, yapı malzemelerinin sadece büyük sanati değil, hem UV, ısı yalıtımı, ses yalıtımı, kurşun geçirmez hem de diğer özellikleriyle, binanın performansı güvenli ve cömert, asil ve sıradışıydı.

Şartname:

Kombinasyon: sıradan cam + temperli cam (bir işlem tarafından paramparça) + sıradan cam

Mevcut kalınlık: 4 + 4 + 4mm, 5 + 5 + 5mm, 6 + 6 + 6mm, 8 + 8 + 8mm vb.

Mevcut PVB boyutu: 0.38mm ile çarpılır

Ara katman tipi: PVB veya SGP vb.

Tek cam levha: 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm vb.

Kenar işi: düz kenar (çoğunlukla kullanılır)

Renk: açık, ultra açık, mavi, gri, bronz, yeşil vb

Boyutu: mini boyutu 150 * 300mm, maksimum boyutu: 3000 * 8000mm

Kırık lamine cam avantajı

1. Yüksek güvenlik: PVB ara katmanı darbeden nüfuza karşı dayanıklıdır. Cam kırıldığında, partiküller PVB üzerine yapışacak ve insanlar için zarar vermeyecektir.
2. Enerji tasarrufu sağlayan yapı malzemeleri: PVB ara tabakası güneş ısısı ve soğutmanın iletimini kontrol edebilir.
3. Dekoratif bina: Renkli bir ara tabakayla binaları güzelleştirebilir ve mimarların taleplerini karşılayabilir.
4. Ses kontrolü: PVB ara tabakası etkili bir ses emicidir.
5. Anti-UV: Ara katman ultraviyole ışınlarını filtreler.

Buz çatlak lamine cam uygulaması

Lamine buz camı bir çeşit emniyet dekoratif olarak [lamine cam](#) yaygın olarak cam tezgahlar için kullanılır, cam sıçrama, [cam masa üstü](#) cam bölme duvar vb

Kırık buz lamine cam resmi



