

Satılık güvenlik binası pencere LOW E yalıtımlı cam, özel yalıtımlı cam paneller Tedarikçi

Yalıtımlı cam nedir?

[Yalıtım camı](#)(IGU / Çift camlı cam), bina zarfının bir kısmı boyunca ısı geçişini azaltmak için bir vakum veya gaz filtresi led boşluğu ile ayrılmış iki veya üç cam pencere panelinden oluşur. Çinli ünlü cam tedarikçilerinden biri olan JIMY Glass grubu birçok ihtiyacınızı karşılayabilir.

[Bina Isıcam](#)(IGU) paneller, sadece mükemmel bir iç ortam sağlamakla kalmaz, aynı zamanda moda ve stilin gereksinimlerini de karşılar, aynı zamanda enerji gücü maliyetini azaltır. Bu tür çift camlı cam ünitesi (IGU), pencere ısı yalıtımını 3 kata kadar artırabilir, tek bir camlı üniteye kıyasla enerji tüketiminde% 75'e kadar azalma sağlar.

İzole edilmiş low-e camı, cam yüzeyindeki çok katmanlı metalden veya diğer bileşiklerden yapılmış, enerji tasarruflu kaplanmış bir camdır. Low-E camı iki normal yalıtım camından daha iyi enerji tasarrufuna sahiptir. Bu nedenle low-e yalıtımlı camın iyi aydınlatma etkisi vardır, ofis binalarında, hastanelerde, otellerde, evlerde ve ısıtma veya soğutma gereksinimi olan binalarda iyi bir seçimdir.

Rekabet avantajı:

Yalıtımlı cam (IGU cam) / Çift cam / yalıtımlı [low-e cam](#) Performans özellikleri

1. ısı ve ses yalıtımı etkisi mükemmel, enerji tasarrufu
 2. Hoarfrost ve çığ etkisi ortadan kaldırılabilir.
 3. Yüksek rüzgar basıncı dayanımı.
 4. Kendi kendine patladı olmak kolay değil.
 5. Bazal parçalar olarak kaplanmış dışleri seçerken, kaplanmış tabaka kopmaz.
 6. Gürültü yalıtımı.
- iyi geçirgenlik

Yalıtımlı cam uygulamaları:

Yalıtımlı cam / IGU / Çift cam cam, cam perde duvarlarında, cam kapılarda, ışıklık camında, çatı camında, camlarda vb.

ürün hattı



Uygulama



