

Starphire ultra net düşük demir temperli lamine low E yalıtımlı cam perde duvar

Cam cepheler her zaman yalıtımlı cam kullanılır, normalde lamine edilmiş yüksek kaliteli kullanılır [yalıtımlı cam](#) Çünkü güvenlik camı. Düşük demir temperli lamine edilmiş Low e yalıtımlı cam, tüm cam avantajlarını bir arada sunan cam cephe için en iyi bileşimdir. Düşük demir cam, yüksek ışık geçirgenliği, iyi şeffaf, çok güvenli ve dayanıklı, en düşük kendi kendine patlamasıdır. [havalı cam](#) kırık sonra küçük parçacık, zararlı değildir ve PVB / SGP film küçük parçacık birlikte lamine olacak, damla değil. Ve [Low E cam](#) sadece ısı ve ısı yalıtımını korumakla kalmaz, aynı zamanda çevre koruma ve enerji tasarrufu da sağlar. Yani tasarımcı ve sahibi tarafından daha popüler.

Yalıtımlı cam şartname:

Yalıtımlı cam kalınlığı: 4 + 5A + 4,5 + 9A + 5,6 + 12A + 6,8 + 12A + 8, 10 + 12A + 10, 12 + 12A + 12, vb.

Cam rengi: ultra net, gri, bronz, gri, brue vb.

Cam şekli: düz veya kavisli

Cam boyutu: 3000x8000mm

Orijinal cam: şeffaf float cam, renkli cam, yansıtıcı cam, low e cam, temperli cam, [lamine cam](#), vb.

JIMYGLASS grubundan ne tür bir yalıtımlı cam seçebilirsiniz?

Düz yalıtımlı cam / Kavisli yalıtım camı

Şeffaf yalıtımlı cam / Renkli yalıtımlı cam

Boyalı yalıtımlı cam / ipek ekran baskılı yalıtımlı cam / seramik frit yalıtımlı cam

Yansıtıcı yalıtımlı cam / Düşük-yalıtımlı cam

Temperli yalıtımlı cam / Lamine yalıtımlı cam

Çift yalıtımlı cam / üçlü yalıtımlı cam / çok katmanlı yalıtımlı cam

Yalıtımlı cam pencere-kör / yalıtımlı cam panjur



