

## Çin yüksek kaliteli 5mm Euro gri dağıtıcıları için yansıtıcı cam kaplı

5mm euro gri boyalı cam, ayrıca adı 5mm euro gri yansıtıcı cam, ayrıca adı güneş kontrol cam, mükemmel tek tip bir veya daha fazla katmanı metal, alaşım veya kimyasal olarak kaplı metal bileşik film belirli bir gereksinimi karşılamak için cam optik özelliklerini değiştirmek için cam yüzey oluşturur CVD teknoloji (kimyasal Buhar biriktirme) kullanıyor. Bu sert kimyasal katman tamamen cam bağlanmış gibi yansıtıcı cam olmak kesmek, bükülmüş, temperli, güçlendirilmiş ve lamine kaplama etkilemeden ısı.

Biri olarak yansıtıcı cam [dekoratif cam](#) kullanılan pencere için her zaman tek panel yapı üzerinde kullanılan popüler atanmış veya için lamine yansıtıcı cam yalıtımlı yansıtıcı cam aydınlatma pencere, Giydirme Cephe ve diğer inşaat alanı için kullanılır.

### Yansıtıcı cam belirtme:

Kalınlık: 4mm, 5mm, 5.5 mm, 6 mm, 8 mm, vb.

Boyut: 2140 \* 3300mm, 2250 \* 3300mm, 2140 \* 1650mm, 2440 \* 1650mm, 2140x3660mm, vs.

Renk: Açık, Euro bronz, koyu bronz, koyu gri, Euro gri, koyu yeşil, F-yeşil, lacivert, mavi Ford, vb.

### Online yansıtıcı cam özelliği kaplı:

- 1) aktarım hızı, düşük oranı yansıtan, düşük oranı ( $e < 0,1$ ) yayılan yüksek görünür ışık.
- 2) Işık kirliliği önlemek ve iyi ekolojik ortamı oluşturmak.
- 3) etkili güneş enerjisi radyasyon kontrol, masrafları Kaydet infrared radyasyon engellemek  
Klima yaz Kaydet giderleri kışın Isıtma, ısı iyi etkisi var  
koruma ve enerji tasarrufu.

### Isı yansıtıcı cam uygulamaları:

1. [Windows](#), perde duvarlar, yüksek binalar, vb.
2. Skylight, çatı, balkon,
3. iç cam bölümleri ekranları, [Korkuluklar](#), duvarlar, vb.

### 5mm Euro gri yansıtıcı cam can be hangi tür cam üzerine işlenmiş?

5mm Euro gri yansıtıcı [Temperli cam](#)

5 + 5mm Euro gri yansıtıcı lamine cam

5 + 5 mm Euro gri temperli yansıtıcı [Lamine cam](#)

5 + 5A + 9A + 12A + 5mm Euro gri yansıtıcı [Yalıtımlı cam](#)

### Online Coated Reflective Glass Performance Data

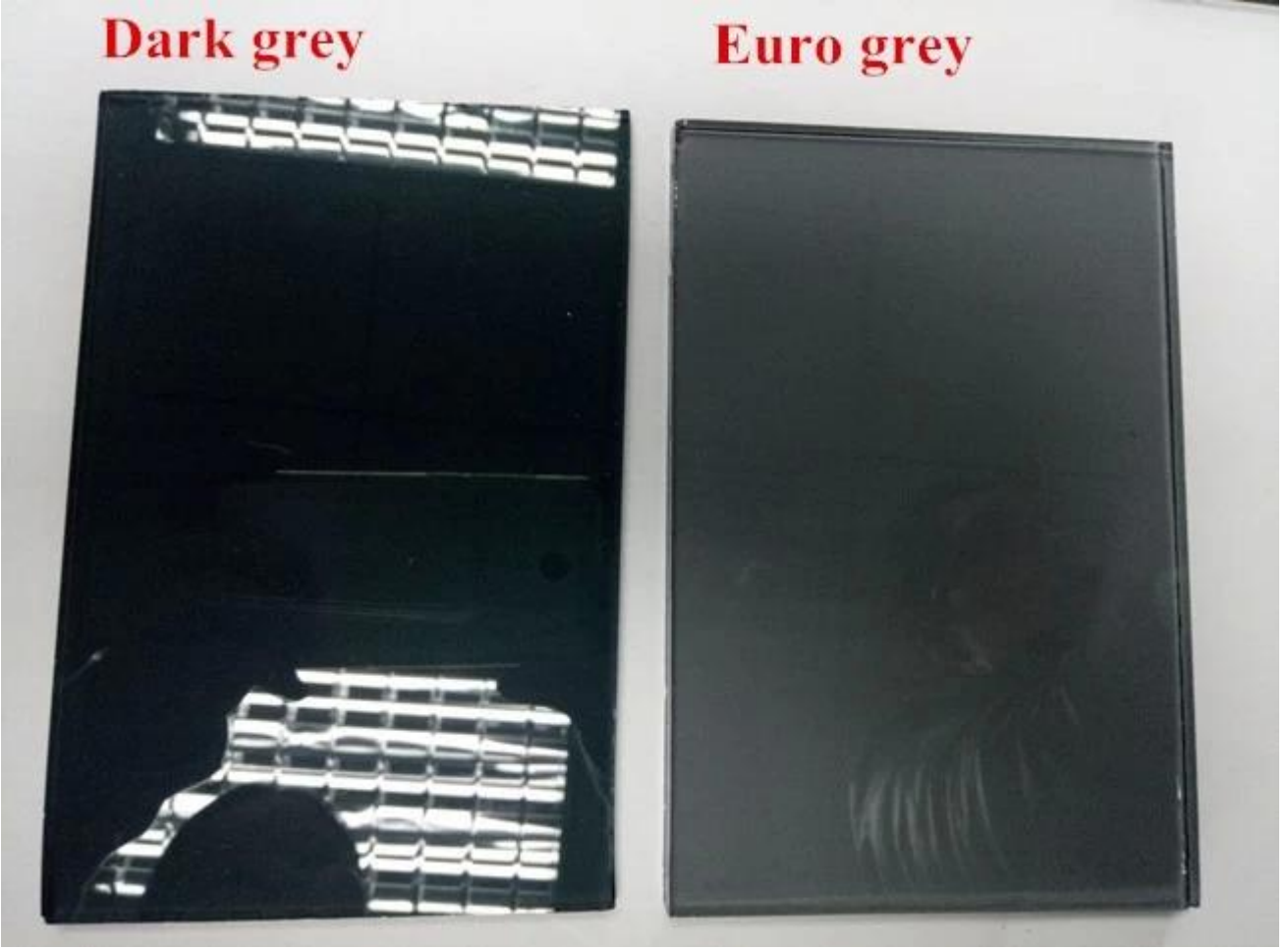
Color	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Light Transmittance	Direct Sunlight Reflectance	Total Solar Transmittance	shading coefficient (SC)	RHG	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5mm	25.78%	16.60%	2.73%	35.79%	14.70%	47.73%	0.54	0.505	5.272	5.843
	6mm	20.45%	16.32%	2.03%	29.70%	14.85%	43.08%	0.48	0.463	5.243	5.808
Euro Grey	5mm	24.96%	15.62%	3.86%	32.98%	14.02%	45.76%	0.51	0.488	5.272	5.843
	6mm	21.26%	15.36%	3.06%	28.01%	13.37%	42.15%	0.47	0.457	5.243	5.808
Dark Grey	5mm	24.93%	17.13%	4.68%	32.67%	15.22%	45.24%	0.51	0.482	5.272	5.843
	6mm	20.82%	14.09%	3.50%	27.39%	12.71%	41.83%	0.47	0.455	5.243	5.808
Light Blue	5mm	28.47%	31.89%	4.39%	30.29%	22.01%	41.80%	0.47	0.445	5.258	5.824
	6mm	25.33%	31.63%	3.54%	28.14%	21.17%	38.85%	0.44	0.419	5.243	5.808
Dark Blue	5mm	23.35%	13.46%	12.07%	43.49%	18.44%	52.68%	0.59	0.548	5.272	5.843
	6mm	18.79%	11.79%	10.23%	38.68%	17.19%	49.32%	0.55	0.517	5.243	5.808
F-Green	5mm	28.40%	35.11%	3.13%	24.11%	19.91%	37.61%	0.42	0.409	5.272	5.843
	6mm	26.43%	34.12%	2.76%	20.76%	18.66%	35.37%	0.40	0.39	5.243	5.808
Dark Green	5mm	27.31%	26.62%	4.36%	28.14%	16.63%	41.46%	0.47	0.446	5.272	5.843
	6mm	25.40%	24.35%	4.06%	26.15%	15.15%	40.30%	0.45	0.438	5.243	5.808
Silver White	5mm	50.58%	34.10%	13.87%	58.00%	25.85%	61.89%	0.70	0.625	5.272	5.843
	6mm	42.75%	38.11%	9.47%	52.31%	28.29%	56.99%	0.64	0.578	5.243	5.808

For reference only

**Euro gri yansıtıcı cam ve koyu gri yansıtıcı cam:**

**Dark grey**

**Euro grey**



**Euro gri yansıtıcı cam uygulaması:**



**Yüksek kalite yansıtıcı cam üretim hattı:**



**Ambalaj ve gri yansıtıcı cam için yükleme JIMY GLASS güvenliği:**



