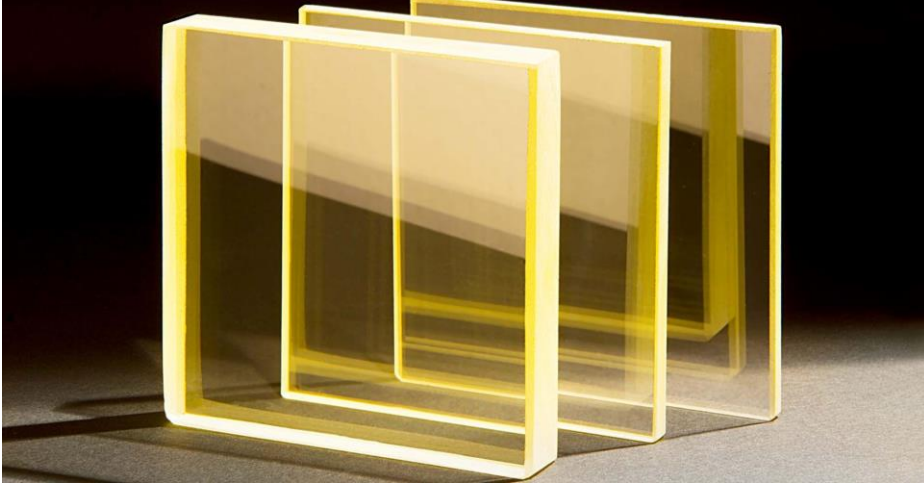


Kurşun Cam



- ✧ 100-300 KV aralığındaki ekipmanlardan yayılan radyasyona karşı koruma sağlar
- ✧ Yüksek baryum ve kurşun içeriği sayesinde optimum koruma sağlar
- ✧ Yüksek kalitede görüş netliğini sağlayacak saydam (şeffaf) görüntüye sahiptir, ayrıca laminasyona uygundur
- ✧ Kurşun camlara tercihiniz doğrultusunda özel kasalar yapılabilmektedir,
- ✧ Kurşun camlar BS EN 61331-2 Standartlarına uygundur. Kurşun camlar hem çevre standartlarına ISO14001 hem de kalite standartlarına sahiptir. (ISO 9001, ISO 2000)

Kullanım Alanları

- ✧ Röntgen ve CT odaları için gözlem ve yalıtım camlarında
- ✧ Tıbbi tanı ekranlarında
- ✧ Laboratuvarda ki koruyucu pencerelerin de
- ✧ Koruyucu gözlük lenslerinde
- ✧ Havaalanı güvenlik ekranlarında

- ✧ **Koruma Değeri:** 150 KV' de 2.1 mm Kurşun eşdeğerindedir
- ✧ **Ebat:** Camın fiziksel kalınlığı 7.0 – 8,5 mm arasındadır istenilen ölçüler doğrultusunda kesilebilir.