

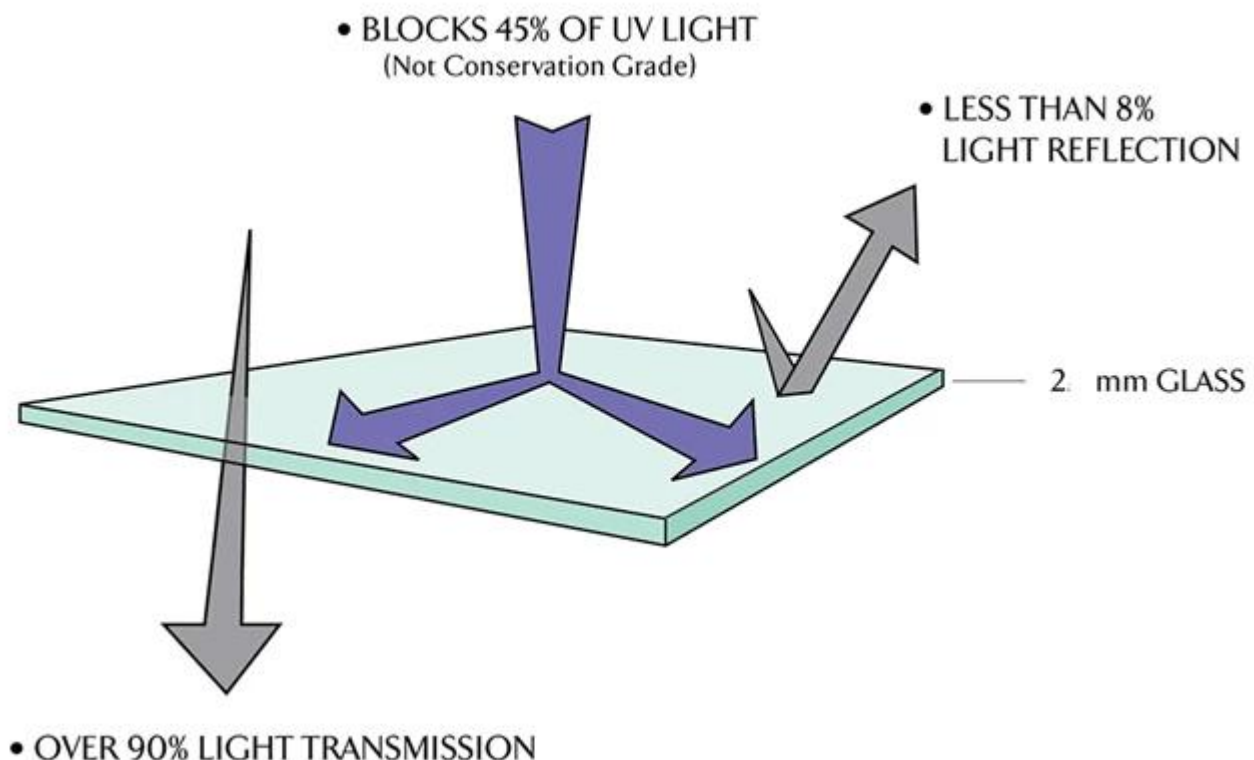
## Verre anti-reflets, application de cadre photo verre de 2 mm, coupé à la taille

### Environ 2 mm anti-reflets verre:

Verre de AG, également connu sous le nom anti-reflets verre ou verre anti-reflets. Verre, qui diffuse la société Jimmy Glass de réflexion AG (surface inégale) se caractérise par la surface originale du reflet du miroir verre pour produire un processus d'arrosage. Un verre, immergé dans la méthode traditionnelle, mais cette méthode à la pollution de l'environnement et beaucoup de produit pour améliorer le rendement de mordantage à l'acide fluorhydrique.

Jimmy glass pour produire une AG société verre processus de pulvérisation, pulvérisé verre sur la surface d'un médicament et un traitement thermique surface de réflexion diffuse plus tard. Méthode est écologique et à haut rendement.

C'est le verre float clair de qualité pour l'un ou processus recto-verso, par rapport au verre normal avec un faible recul que, cette photo, cadre photo pour réduire la réflexion pour améliorer la clarté, claire et réaliste, de montrer l'image afin qu'un meilleur visuel impact auditives d'apprécier la réduction des ingérences de la lumière ambiante.

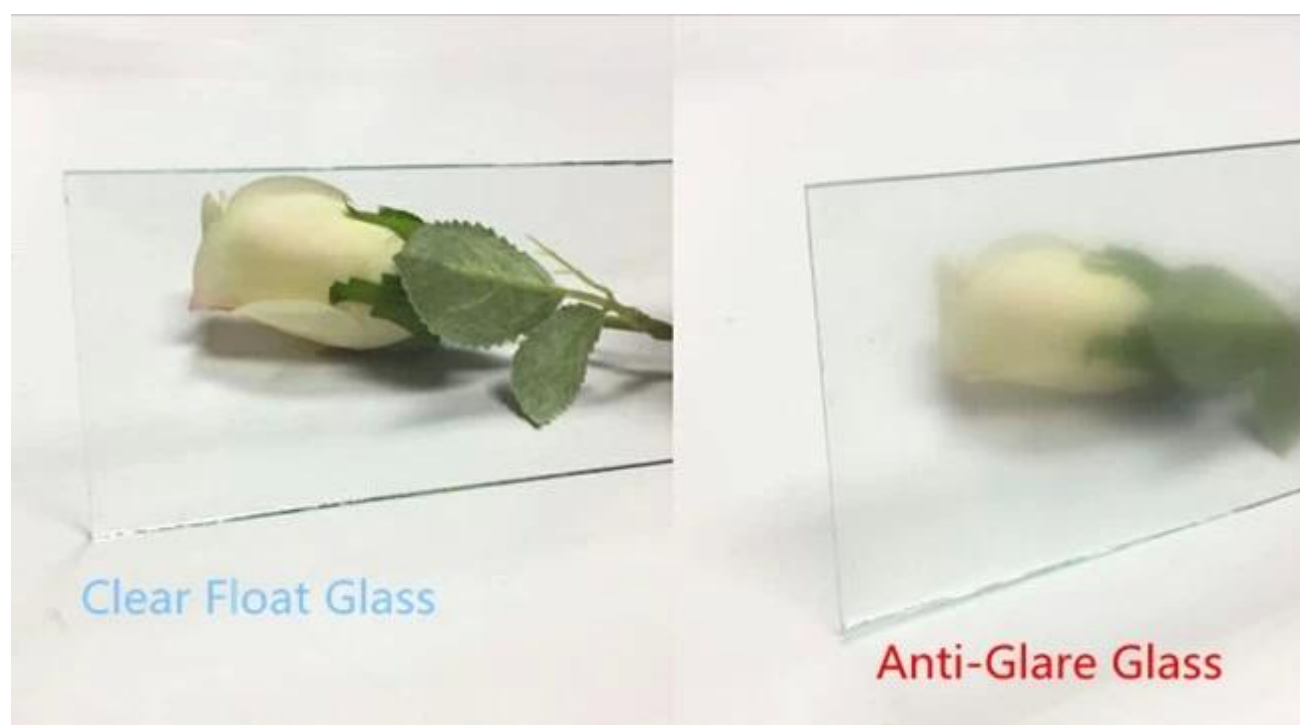


Anti éblouissement cadres photo en verre, verre antireflet est faite par notre glaçage chimique de haute qualité, ressemble une peu générale vague que le verre float clair, mais aucune réflexion et d'excellentes performances optiques, Protégez vos yeux mieux pour effacer le verre flotté et des coûts plus élevés. 914x1220mm, 1830x1220mm, taille standard peut être personnalisée selon les besoins des utilisateurs.

Non-glare verre-TI verre types photo frame fournit une protection contre la poussière et des rayures. Verre non éblouissant pour éviter l'éblouissement et la réflexion d'un verre dépoli légèrement. Mais aussi, il ne protège pas des couleurs de photo de rayons UV nocifs ou des images.

### Flotteur verre clair et verre anti-reflets, comparer avec:

Ordre du jour	Verre float clair	Non-gloss Verre
Processus de	Verre flotté	Sur la surface de corrosion chimique en verre
Réflexion	$\geq 8,4 \%$	AR Plutôt que de verre
Communication	$86 \% \leq$	AR Beaucoup moins que le verre
Coûts	AG et AR verre est inférieure à	AR Beaucoup moins de



### Application de verre anti-reflets

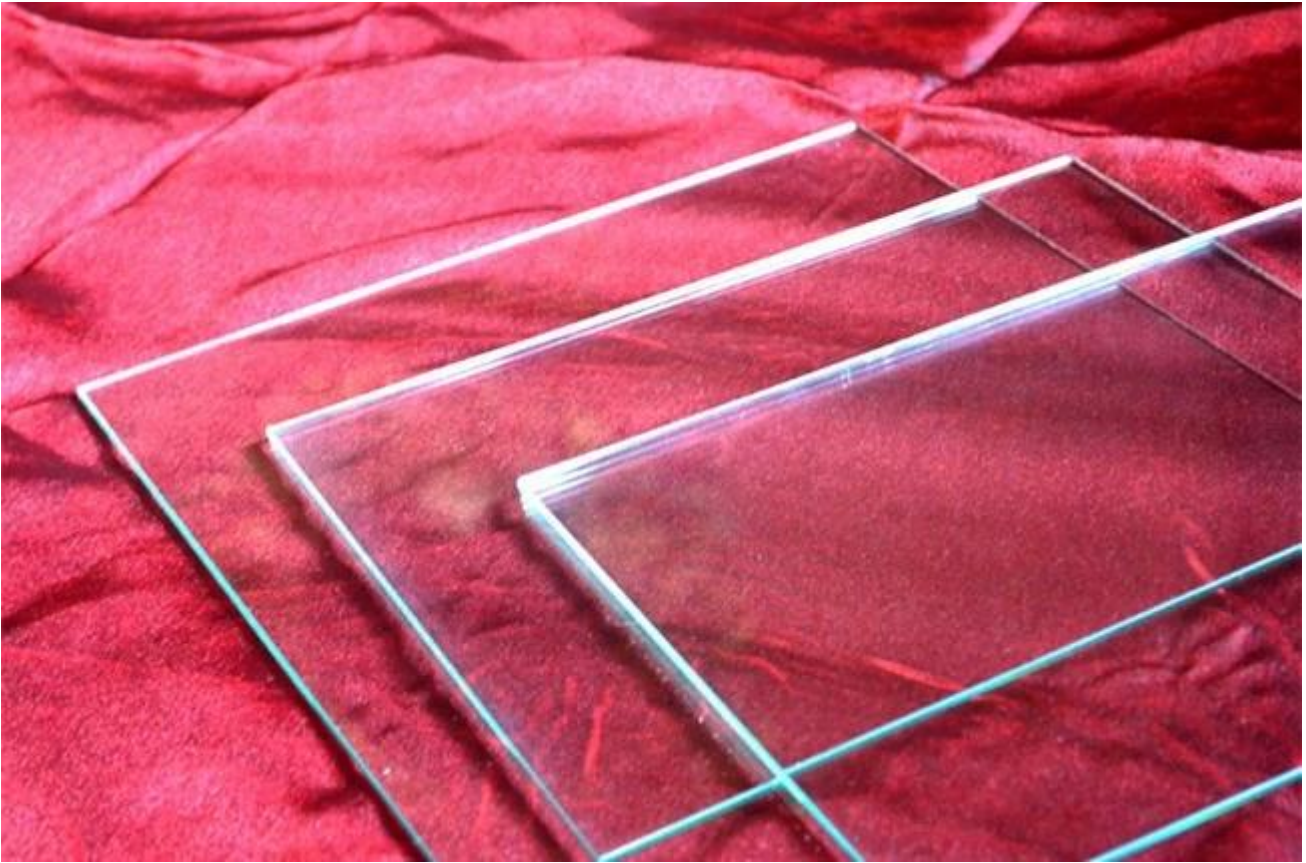
Donc ils largement électronique produits performance ou verre de sécurité protège-écran, Musée oeuvre, miroirs, cadres décoratifs, cadres supérieurs, architectural portes et fenêtres, construction, meubles, LCD, Tablet PC, etc. sont utilisés pour les murs extérieurs, anti-reflets verre avec bonne douceur, haute pénétration et arbitraire peuvent être coupés en petits morceaux.



**Quelle photo frames vous trouverez Jimmy Glass comme du verre?**

- 1) verre de flotteur clair 2 mm, [verre float clair 3 mm](#)
- 2) 2 mm [Verre antireflet](#) Antireflet verre 3 mm
- 3) verre antireflet de 2 mm, anti-reflets verre 3 mm

**Verre antireflet 2 mm**



**Emballage sécurité de photo cadre verre:**

