

## **Preço competitivo Vidro anti-reflexivo de 3mm para quadro de imagem**

### **Qual é o vidro não reflexivo?**

Quando a luz passa do ar para o vidro e depois volta para o ar, as transições fazem com que parte dele seja refletida. O revestimento Jimmy Glass AR altera as qualidades de transmissão de luz das superfícies de vidro, eliminando praticamente as reflexões e maximizando a transmissão da luz. É perfeito para exibição de museu, moldura, displays estáticos, etc.

### **A característica do vidro AG de 3mm usado como vidro do museu**

- Espessura: exceto para [Vidro anti-reflexo de 3mm](#), outros gostam [Vidro AG de 2 mm](#), ou vidro AG de 4 mm, ou vidro AG de 5 mm são utilizados como vidro de museu, de alta clareza, perfeito para arte de alto valor.
- Tamanho: 1220 \* 1650mm 1830 \* 2440mm, 2140 \* 3300mm, etc. ou qualquer tamanho personalizado.
- Planície precisa, fácil de cortar em qualquer tamanho pequeno.

### **Vantagens do vidro anti reflexivo usado como vidro de moldura de foto**

- Comparado com vidro anti-reflexo ou [Vidro flutuante transparente para moldura de foto](#) Vidro anti reflexivo, a reflexão da luz é tão baixa quanto 0,5%, oferecendo reflexão 16 vezes menor e eliminando efeitos similares a espelhos. Nosso vidro AR fornece 99% de transmissão de luz, tornando-o praticamente invisível, de modo que todo o visualizador vê é arte pura.
- Anti-ultravioleta, efetivamente protege os olhos
- Alta temperatura resistente
- Forte resistência ao impacto
- A deformação quente e fria pode ser quase omitida, aplicável a todos os tipos de ambiente.

### **Vidro anti-reflexo com vidro anti-reflexo**

AG Glass

AR Glass



Vidro anti-reflexo com vidro flutuante claro



Embalagem para vidro quadro

