

China fabricante de vidro anti-reflexo de 2mm

Cerca de 2mm AR vidro

vidro de revestimento de AR de 2 milímetros, também chamada [Vidro anti-reflexo](#), está adotando o vidro anti-reflexo, avançada tecnologia de revestimento do vácuo, revestimento Nano ótica de sputtering do magnétron filme multicamada na superfície de vidro, ele pode realçar a transmitância de [vidro float incolor de 2mm](#) de 91% a mais de 96% e refletividade de 8% a menos de 2%, para exemplos, quatro camadas de filme de AR nas superfícies de duplas, a transmitância pode ser mais 98%, a refletividade pode ser menor de 1%, sem refletir e luz antiveriginoso, torna a imagem mais clara com a luz forte e melhora o brilho da tela para proteger os olhos.

Característica de vidro de 2mm AR

- Taxa de transmissão de luz é superior a 96% (Max: 99,5%), float incolor 2mm normal de vidro apenas 91%, então é vidro mais transparente do mundo.
- Refletividade de 8% de a 2mm comum flutuar vidro, caiu abaixo de 2% (Min: 0,2%), efetivamente enfraquecer o defeitos causados pela luz forte atrás dos quadros, desfrutar de uma imagem mais clara qualidade.
- UV transmitância espectral < 3%, efetivamente bloquear o raio ultravioleta mal aos olhos.
- Excelente zero resistência e hardness \geq 7H, excelente ambiente desempenho, passar o ácido e do alcaloide, resistência solvente, ciclo de temperatura, teste de alta temperatura e uma membrana camada tem não óbvio muda.

Especificação de vidro de 2mm AR

Tamanho: Máximo: 1600 * 2800, Min.: 200 mm * 200 mm, poderia ser produzido qualquer tamanho personalizado

Estrutura de cinema: o AR revestimento pode ser simples, duplo ou multicamadas, produzido como pelo cliente requisitos, o filme de camada de AR mais, a transmissão da luz superior e inferior reflexão

Comparado com o vidro de 2mm AG e vidro Float incolor de 2mm

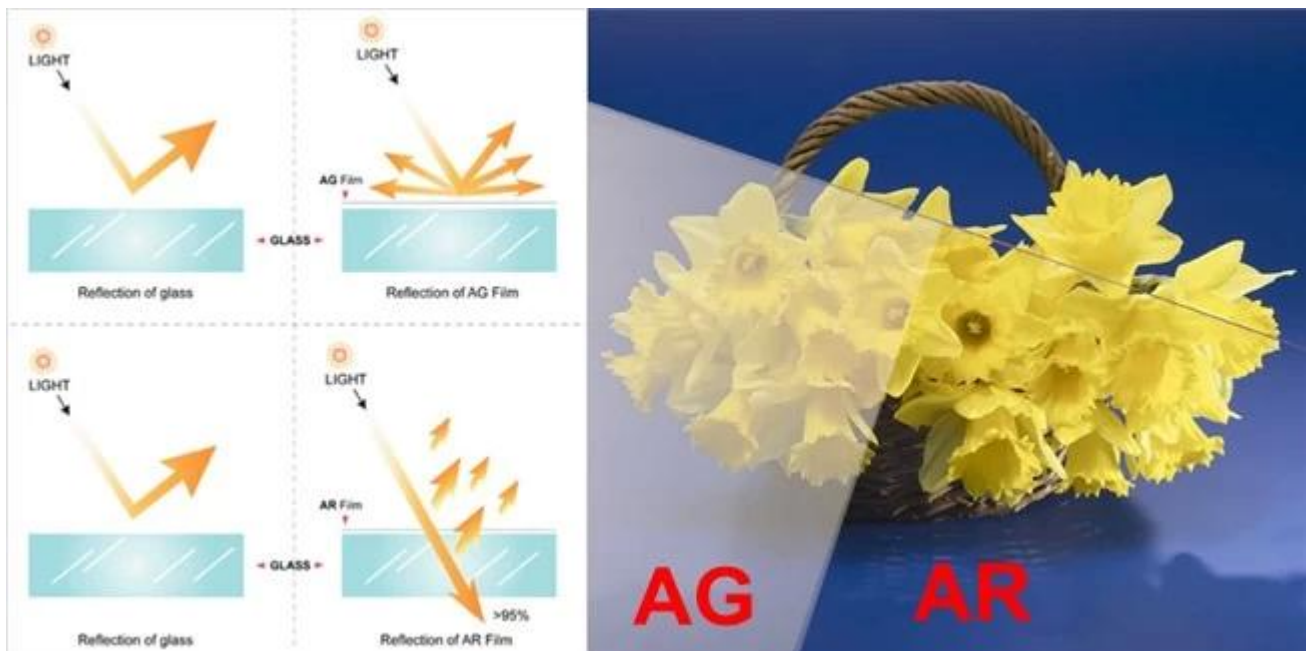
Itens	Vidro anti-reflexo	Vidro AG	Vidro Float incolor
-------	--------------------	----------	---------------------

Processo	feita pelo revestimento da película multilayer do Nano óptica na superfície de vidro	feita pelo químico corrosão na superfície de vidro	produto de base principal para a maioria dos produtos de vidro comum
Reflexão	Vidro AG < AR vidro (menos de 2%) < incolor vidro de flutuador		
Transmissão da luz	Vidro AG < incolor vidro de flutuador (cerca de 91%) < AR vidro		
Custo	incolor vidro de flutuador < vidro AG < AR vidro		

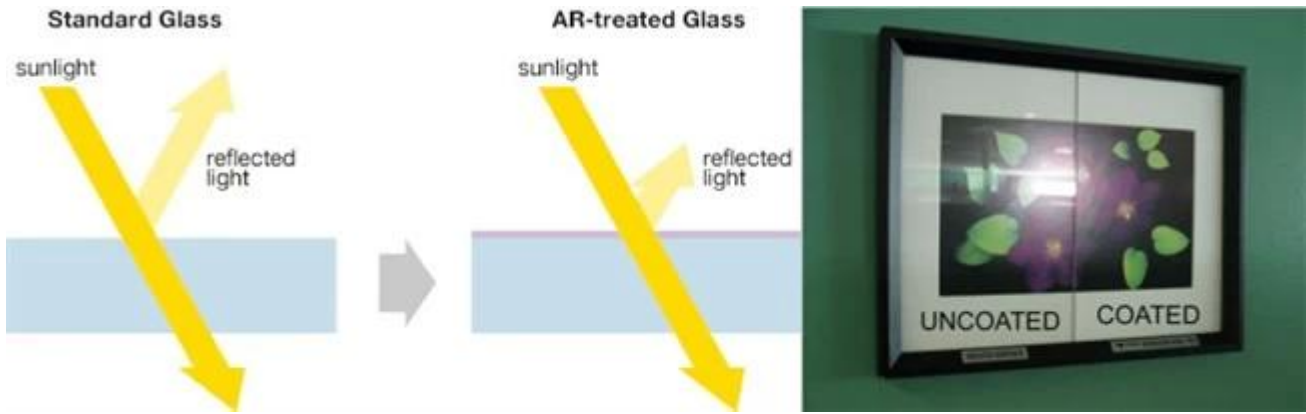
Aplicação de vidro de 2mm AR

vidro antireflexo 2mm geralmente o corte ao tamanho, use como LCD tela, vidro, computador monitor, vidro de tela de toque de instrumento, vidro de moldura de foto, vidro de moldura de foto, médico instrumento de vidro, etc. Ou fazer segurança baixa reflexão [vidro laminado](#), usar como tela de exposição ao ar livre, vidro do armário de exposição, vidro do ecrã militar painéis, etc.

Vidro anti-reflexo Compare com vidro anti-reflexo



Comparação de vidro Float incolor com vidro anti-reflexo



Planta de produção de vidro de baixa reflexão



Carga de segurança de vidro

