

Vidro AG é um tipo de vidro de baixa refletividade e alta transmissão luminosa. É produzida com tratamento químico. Por causa da transmissão da luz alta e baixa reflexão de luz (quase 0%). Antibrilho vidro pode diminuir a influência da envolvente luz, melhorar a escala visível e nível de luz do monitor e reduzir a reflectância. a vontade de imagens extremamente clara e colorida. Assim o vidro AG é amplamente utilizado em Photo frame, CRT, DOP e tablet PC.

Especificação:

Vidro tipo: 5 mm vidro AG

Cor: claro

Espessura: 2mm 3mm 4mm 5mm 6mm

Tamanho disponível: com base nas necessidades dos clientes de tamanhos personalizados

Tamanho máximo: 1.2x1.65m

Superfície: Revestimento AG

Transmitância: 93 %-99_ %

Refletividade: menos de 1%

Qualidade: Um grau

Características:

1. alta transmissão luminosa e baixa refletividade. (quase = 0%), então o vidro AR fará com que objetos extremamente clara e coloprful
2. antiencandeamento
4. podem ser processados como temperado e laminado

Aplicação:

Molduras para fotos

CRT

LCD

PDP

Tablet PC

Detalhes dos produtos:



