

الشركة المصنعة في الصين قطع في حجم الجملة 4 مم زجاج مضاد للانعكاس

ما هو الزجاج المضادة للانعكاس؟

الزجاج مضاد للانعكاس، وأيضا دعوة ع الزجاج، والزجاج غير العاكسة، هو اعتماد متقدمة ماغي الأخرق تكنولوجيا طلاء الفراغ، طلاء بصريات النانو الفيلم متعدد الطبقات على سطح الزجاج، من الأفضل أن الحد الزجاج المتمتعة بالحكم الذاتي-تعكس، وتحسين نفاذية الزجاج ولا تعكس وطائش المضادة الضوء، فإنه يجعل الصورة أكثر وضوحاً مع ضوء قوي ويحسن سطوع الشاشة لحماية عينيك.

مميزة زجاج مضاد للانعكاس:

- 1، وذروة أعلى نفاذية الضوء المرئي 99%،
- 2، أن اللون أكثر جمالا، تباين أكثر
- 3، المضادة الأشعة فوق البنفسجية، فعالة والحماية للعيون
- 4، درجة حرارة عالية المقاومة
- 5، مقاومة للخدش، حسن
- 6، يمكن أن تكون مقاومة لمجموعة متنوعة من مواد التنظيف
- 7، تأثير قوي المقاومة
- 8، لحماية وجهة نظر
- 9، ليس من السهل تشويهه، مظهر أكثر جمالا

مم زجاج مضاد للانعكاس مميزة 4:

- معدل انتقال العدوى ما يصل إلى أكثر من 96% (ماكس: 99.5%) من المشترك الزجاج 89 في المائة، وهو الزجاج الأكثر شفافية في العالم.
- إلى حد كبير الحد، LCD • متوسط مرئي نفاذية الضوء على أكثر من 95%، وتعزيز الخير سطوع الأصلي حزب الشعب الديمقراطي و من استهلاك الطاقة
- انعكاسية من 8 في المائة من 3 مم المشتركة تعويم الزجاج، وانخفض إلى أقل من 2 في المائة (دقيقة: 0.2%)، وفعالية تضعف
- العيوب الناتجة عن الضوء القوي وراء الصور، والاستمتاع بصورة واضحة أكثر نوعية
- الأشعة فوق البنفسجية نفاذية طيفية > 3%، وفعالية كتلة تضر شعاع فوق البنفسجي للعيون
- ممتازة والمقاومة البيئية الأداء، يمر مقاومة الأحماض والقلويات، ومقاومة المذيبات، دورة درجة، hardness≥7H الصفر ممتازة الحرارة، واختبار درجة الحرارة العالية، والغشاء طبقة قد لا واضحة التغيير

مواصفات الزجاج المضادة للانعكاس:

سمك: 1.8 مم 2 مم 3 مم 4 مم 5 مم

الحجم: حجم قياسي من 1200 ملم * 1600 مم، الحد الأدنى: 200 ملم * 200 ملم، يمكن أن تنتج أي حجم مخصص.

أكثر، نفاذية الضوء أعلى AR فيلم هيكل: ع يمكن أن يكون طلاء واحد طلاء، ضعف طلاء، أنتجت وفقا للعملاء متطلبات، الفيلم طبقة، وأدنى انعكاس.

ورقة بيانات الأداء مضادات زجاج عاكس

Parameters	Clear float glass	Single Sided with double AR coating	Double Sided with double AR coating	Double Sided with double AR coating
Color	transparency	bluish violet	natural color	natural color
Optical curve	---	V	W	W
Transmittance	≤86%	≥93%	≥94.5%	≥98%
Reflectivity (ultraviolet ray)	≥8.4%	≤5.2%	≤4.8%	≤ 1%
Application	low-end product	middle-end display panel	high-end display panel	high-end display panel
scratch resistance	≥8H			
abrasive resistance	Use eraser , under 250G pressure, 200 times, film no change			
moisture resistance	Fahrenheit120°±4°,24hour			
high-temperature resistance	650°C,Full toughened,Semi-tempered, film no change			
solubility	concentration50G/L-NaCl, 35°C, film no change			
acid resistance	concentration10%-HCL, indoor temperature,24hour, film no change			
Salt resistance	concentration10%-NaOH,60°C,5minutes, variation of transmissivity ΔT ≤4%			
ARGlass sputtering vacuum coating	high transparency and beauty,low reflective, easy to clean, non-ageing, nondeformable, Scratch Resistance, and other advantage.			

مم زجاج غير عاكس التطبيق 4:

- تلفزيون حزب الشعب الديمقراطي، جهاز كمبيوتر سطح المكتب والكمبيوتر، LCD عرض الجهاز والشاشة حامي مثل التلفزيون المحمول، الصك باللمس، كاميرا فيديو، معرض الصك الطبية، ومجلس الوزراء، وشاشة العرض في الهواء الطلق، لوحة العرض العسكري، إلخ.
- إطارات الصور والصور وغيرها من المنتجات الإلكترونية.
- أغراض الرصد الفلكي، مثل التلسكوب.

زجاج مضاد للانعكاس مقابل تعويم واضحة زمعشوقة



تطبيق زجاج مضاد للانعكاس



عدم انعكاس الزجاج المصنع وخط الإنتاج



:سلامة التعبئة زجاج 4 مم مضادة للانعكاس

