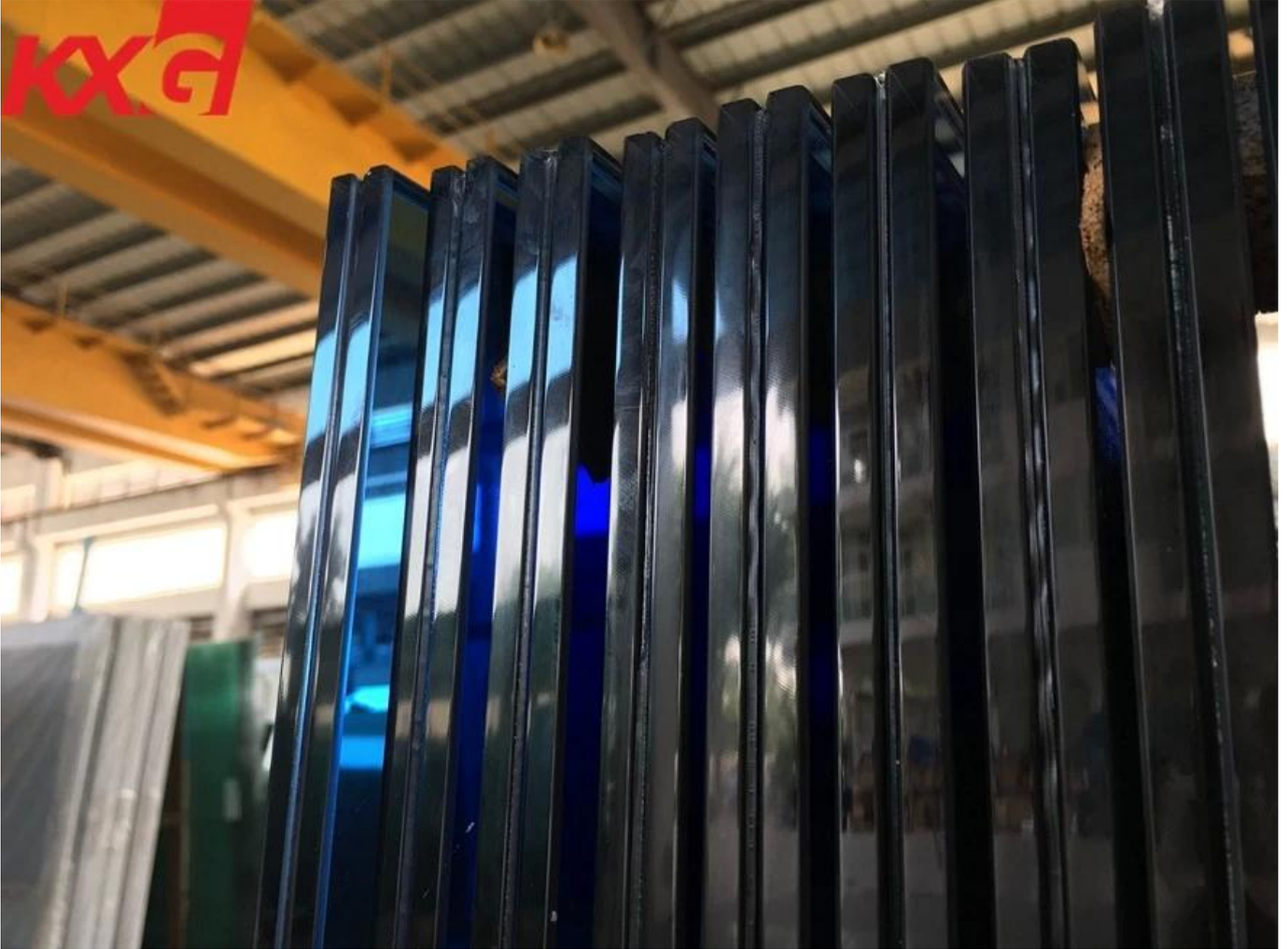


زجاج زخرفي 5 مم 6 مم فورد أزرق عاكس ملون مصنع زجاج مغلف مقوى

الزجاج العاكس للحرارة بشكل عام عبارة عن فيلم يتكون من طلاء طبقة واحدة أو أكثر من معدن مثل الكروم أو التيتانيوم أو الفولاذ المقاوم للصدأ أو مركب منها على سطح الزجاج. إنه يجعل المنتج غني بالألوان ، وله نفاذية مناسبة للضوء المرئي ، وله انعكاس عالٍ للأشعة تحت الحمراء ، ومعدل امتصاص عالٍ للأشعة فوق البنفسجية. لذلك ، يطلق عليه أيضًا [زجاج تحكم بالشمس](#) ، تستخدم بشكل رئيسي في المباني والزجاج [ستائر الحائط](#).



مم أزرق فاتح عاكس مزايا الزجاج المصقول 5

1. مم فورد عاكس زجاج أزرق يمتص ويعكس نسبة كبيرة من الطاقة المباشرة للشمس بشكل أكثر فعالية من 5 مم فورد ملون 5. زجاج أزرق.
2. سهلة القطع ، تستخدم لنافذة مباشرة ؛ جعل 5 مم فورد خفف من الزجاج الأزرق ، 5 + 5 مم خفف من الزجاج الأزرق [زجاج](#) .
[مصفيح](#) ، 5 + 5 مم فورد زجاج أزرق معزول ، يستخدم للنافذة ، الباب ، الحائط الساتر ، إلخ.
3. التحكم في الحرارة والعزل الشمسي: تقليل انتقال الضوء فوق البنفسجي ؛ يحد بشكل فعال من حدوث الإشعاع الشمسي المباشر . وله تأثيرات تظليل واضحة.



الضوء الأزرق الزجاج المنعكس على الإنترنت ألتضاعف 5mm

1. أزرق فاتح زجاج مطلي ، يمكن قطعه واستخدامه للوحة النافذة مباشرة 5mm.
2. الضوء الأزرق المغلفة الزجاج المقسى ، 5mm فورد الأزرق الزجاج المنعكس على الإنترنت ، يمكن أن يكون مثاليا لجعل 5mm 5. إلخ.

Kunxing؟ أي نوع من الزجاج العاكس للحرارة يمكنك الحصول عليه من مصنع زجاج

1. برونز: 4 مم 5 مم 6 مم 8 مم 10 مم 12 مم
2. رمادي: 4 مم 5 مم 6 مم 8 مم 10 مم 12 مم
- 3.4 الأخصر: 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm
4. الأزرق: 4 مم 5 مم 6 مم 8 مم 10 مم 12 مم
5. Sliver: 5 مم 6 مم 8 مم 10 مم