

لون مختلف الشمسية عاكس الزجاج مغلفة الصين المورد

المقدمة

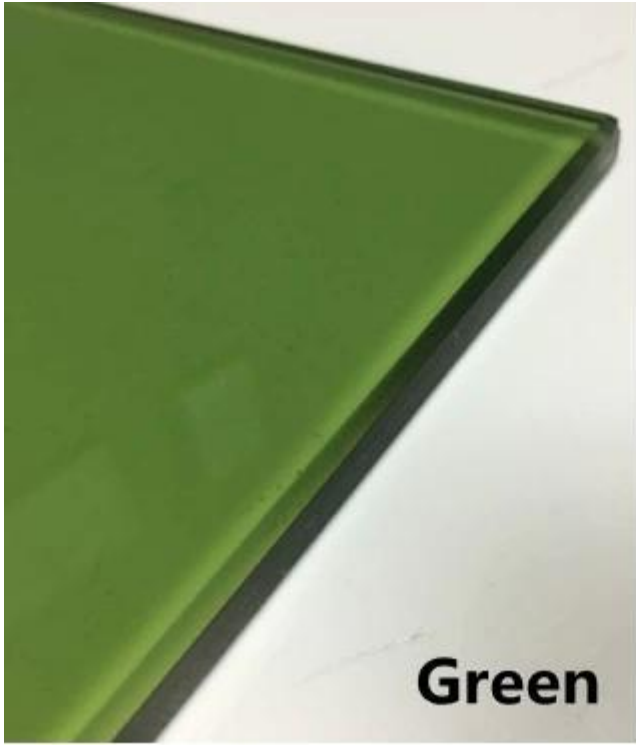
يتكون الزجاج العاكس الرقائقي السلامة من قطعة واحدة الزجاج العاكسة و قطعة واحدة الزجاج واضحة مع بغب / سغب البينية المستعبدين معا، للتأكد من الزجاج قطع كسر ستلتزم على البينية عند الكسر، بحيث تقلل من خطر الضرر. مع متطلبات مختلفة، يمكن أن يكون الزجاج العادي عاكس الزجاج مغلفة عاكسة، عاكس الزجاج المقسى مغلفة، الحرارة غارقة عاكس الزجاج مغلفة، منحني عاكس الزجاج الرقائقي، الخ.

الميزات

الزجاج العاكس الشمسي العاكس لها مزايا [زجاج عاكسة](#) و [الزجاج الرقائقي](#)، وذلك في يد واحدة، فمن الزجاج سلامة عالية، ليس من السهل أن تخرق لأن بغب / سغب البينية لديه متابرة قوية ويمكن أن تضعف كتلة من ضرب الطاقة. وحتى مكسورة، فإنه لن تسقط إلى إيذاء الإنسان لأن القطع المكسورة ستلتزم على البينية. في ناحية أخرى، فمن الزجاج التحكم الشمسية، فإنه يمكن السيطرة الإشعاع الطاقة الشمسية بشكل فعال، و كتلة الأشعة تحت الحمراء بعيدة، للمساعدة في إنقاذ نفقات مكيفات الهواء في الصيف، و حفظ نفقات التدفئة في الشتاء. ما هو أكثر من ذلك، هناك العديد من الألوان المختلفة من الزجاج العاكسة المتاحة، لجعل لون الزجاج العاكسة العاكسة لإضافة الحواس الجمالية لبناء المظهر، وجعل المباني أكثر جاذبية.

تخصيص

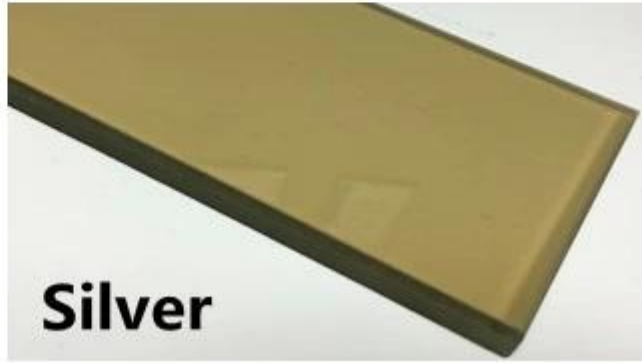
عاكس حجم الزجاج الرقائقي	2140x3300mm, 2250x3300mm, 2440x3300mm, 2140x1650mm, أي قطع مخصصة لحجم يمكن أن تنتج.
مغلفة سمك الزجاج العاكس	8.38mm (4 + 0.38mm + 4mm), 8.76mm (4 + 0.76mm + 4mm), 10.38mm (5 + 0.38mm + 5mm), 10.76mm (5 + 0.76mm + 5mm), 11.14mm (5 + 1.14 مم 5 + mm), 11.52mm (5 + 1.52mm + 5mm), 12.76mm (6 + 0.76mm + 6mm), 13.14mm (6 + 1.14mm + 6mm), 13.52mm (6 + 1.52mm + 6mm), الخ .
مغلفة عاكس لون الزجاج	الأخضر / f--، الفضة، اليورو البرونزية، الذهبي، رمادي غامق، اليورو الرمادي، الأخضر الداكن الضوء الأخضر، الأزرق الداكن، فورد الأزرق، أسود، الدخان، الخ.
تعكس أنواع الزجاج الرقائقي	الزجاج المقوى العازل العازل الحجم، الزجاج المقسى العاكس المقاوم للحرارة، الزجاج الآمن المغلف عاكس العاكس، الخ.



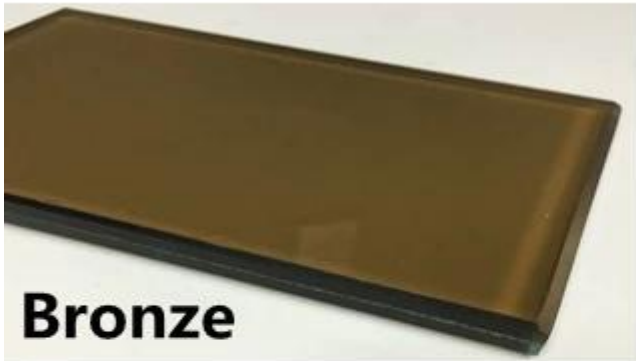
Green



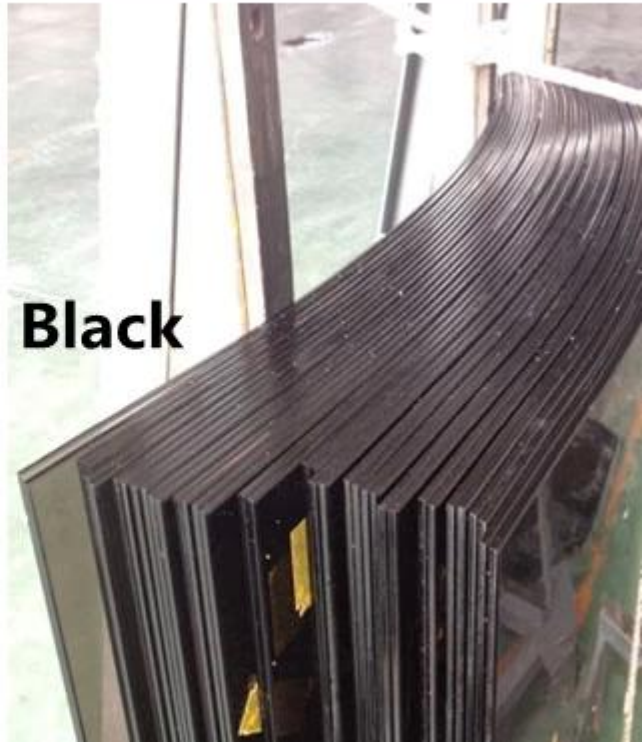
Grey



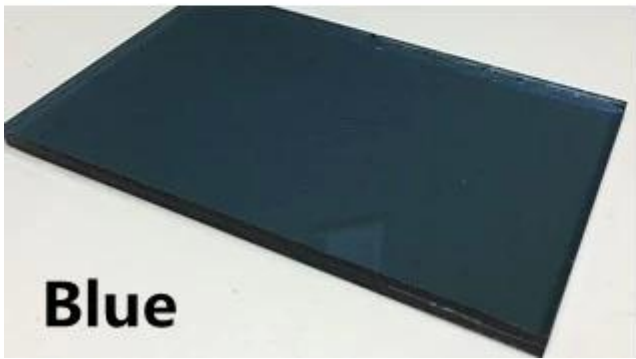
Silver



Bronze



Black



Blue



الوضعية

الزجاج العاكس يمكن استخدام لجعل [لون عاكس مغلفة الزجاج المعزول](#)، وبسبب الأمن المرتفع وتوفير الطاقة، فمن شعبية لاستخدامها في الخارج، مثل الزجاج في الهواء الطلق الجدار، خارج شرفة الزجاج، زجاج النافذة الخارجية، [سقف، كوة، بارومتر](#)، زجاج المطلة، الخ. من أجل تجنب التلوث الضوئي وبناء بيئة بيئية جيدة، من فضلك لا تثبيت سطح عاكس في الخارج

