

## مليمتر 5 مليمتر 6 مليمتر 8 مليمتر 10 مليمتر 12 مليمتر الملونة سلامة 4 الزجاج المقسى

### ملون خفف من الزجاج مقدمة

الملونة الزخرفية سلامة الزجاج المقسى، ويتم إنتاجها عن طريق تسخين اللون [زجاج ملون](#) إلى أكثر من 600 درجة مئوية وتبريده بسرعة، والذي يقفل الأسطح الخارجية للزجاج في حالة من الضغط العالي، ومركز الزجاج في تعويض التوتر، لتحسين القدرة على التحمل الزجاج، وتعزيز أداء الزجاج من مقاومة الرياح، مقاومة التأثير، مقاومة الحرارة، الخ.

### ملون تشديد الزجاج المزاجا

• **قوة عالية.** على أساس نفس سمك، لون الزجاج المقسى تأثير المقاومة قوة و الانحناء قوة المقاومة هو 3-5 مرات أعلى من اللون العادي تعويم الزجاج، لذلك ليس من السهل كسر.

• **سلامة عالية.** عندما يتم تدمير اللون ملون الزجاج المقسى من قبل القوى الخارجية، فإن الحطام تكون مشابهة لجزيئات زاوية عظم صغيرة مثل عديمة النبض، وليس من السهل أن تسبب ضررا للإنسان.

• **استقرار الحرارة.** اللون مقاومة للحرارة الزجاج المقسى لديه الاستقرار الحراري جيدة، يمكن أن تحمل 3 مرات أعلى الفرق في درجة الحرارة من الزجاج العائم العادي، يمكن أن تحمل 200 درجة مئوية الفرق في درجة الحرارة.

• **تأثير الزخرفية ممتازة.** مع لون مشرق ودائم مختلفة، والزجاج تشديد اللون الزخرفية ليس فقط يمكن أن تمتص أشعة الشمس والأشعة فوق البنفسجية، لجعل الداخلية أكثر راحة، ولكن أيضا يمكن أن يعزز كثيرا من مظهر المبنى، وجعل المبنى أكثر جاذبية.

### ملون تشوهات الزجاج المقسى

• بعد هدا، الزجاج المقسى لا يمكن مواصلة عملية مثل حجم مخصص قطع، ثقب الحفر، قطع الشقوق، وينبغي أن يتم كل عملية المطلوبة قبل هدا.

• على الرغم من أن قوة الزجاج المقسى أقوى من الزجاج العائم العادي، ولكن الزجاج لديه إمكانية الانفجار الذاتي، ولكن الزجاج العادي لا يملك هذا الاحتمال.

• خفف من سطح الزجاج سوف تكون متفاوتة (وخاصة بالنسبة للحجم جامبو الزجاج المقسى)، مع ترقق سمك طفيف. والسبب في ترقق لأنه عندما الزجاج بعد تذوب الساخنة تليين وبعد الرياح القوية لجعله بسرعة التبريد، والزجاج داخل الفجوة الكريستال يصبح أصغر، والضغط يصبح أكبر، وبالتالي فإن سمك الزجاج يكون أرق بعد هدا.

### ملون تشديد الزجاج المواصفات

• **شكل:** شقة ومنحنية

• **سمك:** 4 مليمتر 5 مليمتر 6 مليمتر 8 مليمتر 10 مليمتر 12 مليمتر

أي حجم حسب الطلب يمكن أن تنتج، 3660mm× • **بحجم:** ماكس 2440

الأخضر، الأخضر الداكن، رمادي فاتح، رمادي غامق، أسود f--، • **اللون:** البرونزية، الذهبي، الضوء الأزرق، الأزرق الداكن

• **معالجة:** حواف مصقولة، ثقب الحفر، قطع الشقوق، طباعة الشاشة، وينبغي أن يتم الحفر قبل هدا. بعد هدا، يمكن استخدام الزجاج لجعل السلامة [لون خفف من الزجاج مغلقة](#)، لون خفف من الزجاج المعزول

### ملون تطبيق الزجاج المقسى

متجانسة سلامة ملون الزجاج المقسى، أو لون مغلقة الزجاج مغلقة، أو اللون سلامة خفف من الزجاج المعزول، هو أكثر وأكثر استخداما على نطاق واسع من حولنا:

• **للبناء** مثل [الأبواب والنوافذ الزجاجية](#)، الزجاج ستارة الجدار، الزجاج التقسيم داخلي، الزجاج والزجاج، لمشاهدة معالم المدينة الزجاج المصاعد، السياج الزجاجي، الخ.

- للأجهزة المنزلية مثل أبواب الفرن الزجاجي، وأبواب زجاجية، وألواح زجاجية، وما إلى ذلك.
- للأثاث مثل [الزجاج قمم الجدول](#)، وأرفف زجاجية، وأبواب زجاجية، وما إلى ذلك.
- آخرين كثر.





