

الأخضر--الطاقة زجاج الادخار mmالأخضر الداكن الزجاج العاكس 8

عاكس الزجاج يتم إنتاج الزجاج عاكس علي الإنترنت من قبل التكنولوجيا الكيميائية (ترسب بخار) ، والذي يخلق طبقة الكمال موحده من أكسيد المعدن كيميائيا ملزمه إلى سطح الزجاج. الطبقة يؤثر علي واجهه "خاص" إلى الزجاج عاكس ، مما يعطي البصرية...نداء توفير فوائد وظيفية والسيطرة الشمسية ، والحد من الوهج

الأخضر الداكن عاكس mm + 8 8 ، كما **الزجاج الأخضر الداكن المزاج 8 mm** يمكن إنتاج العاكسة الخضراء الداكنة 8 الداكنة اللون الأخضر المنقوش الزجاج mm الزجاج المعزول و 8 mm + 8mm الزجاج ، 8

الفرق بين الزجاج عاكس علي الإنترنت وغير متصل عاكس الزجاج

الزجاج العاكس علي الإنترنت (الطلاء الصلب): يتم تطبيق أكسيد المعدن مباشرة علي الزجاج وفي إنتاج الزجاج تطفو الساخنة هذا ما نسميه الطبقة الصلبة. الزجاج الخط المحكمة عاكس وتستخدم مباشرة كزجاج النافذة. lehel.

الزجاج عاكس غير متصل (معطف ناعم): خلال هذه العملية ، واحد أو أكثر من طبقات أكسيد المعدن تحت حاله من الفراغ هذه التقنية يمكنك اختيار المزيد من ألوان والسماكة. الزجاج عاكس دون اتصال دائما عمليه مثل glass.by لاستكمال عاكس الزجاج المغلف أو الزجاج المعزول ، وتستخدم الزجاج أو الزجاج ستاره الجدار

مم الداكن الأخضر عاكس مواصفات الزجاج 8:

1. سمك الزجاج: 8 مم

2 مم 5 ، 8mm ، 10 mm ، السمك الإجمالي المتوفر: 4 مم 5 مم ، 5 ، 25

3 عيار 250 ملم * 3 mm خيارات حجم الزجاج: 1650 مم * 2440 مم ، 3300 * 2140

علي النحو المغلف ، والزجاج المخفف والزجاج 4mm القدرة علي المعالجة: يمكن معالجه الزجاج العاكس الأخضر الداكن 5 المعزول

5. الحزمة: الخشب الصلبة درج التصدير

:

1. عاكس الغلاف له تأثير المرآه.

الشمسية يمكن ان تقلل من استهلاك الطاقة الداخلية من تكييف الهواء. 2. تأثير ممتاز في

3 الاضاءه الأعلى وحجب خصائص الحرارة.

4 أداء مقاومه الكشط المتفوقة.

5. المقاومه الدائمة والصفير ، ممتازة للمعبد والهيكل الحراري

تطبيقات:

1 زجاج عاكس مناسب مزدوج الزجاج ستاره الجدار

2 نوافذ للمباني

3 شرفه

صور المنتج:



خط الإنتاج:



الحزمة والشحن:





الأخضر الداكن عاكس الزجاج منا مع سلامه وشروط عاليه الجودة بالنسبة لنا mmالتزامنا هو ان تتلقي 8