

مم واضحة حمض اتشيد الزجاج---تصنعها الصين بناء مصنع الزجاج 8

حمض "الزجاج المحفور" هو نوع واحد من "الزجاج متجمد" وعملية النقش الزجاج كيميائية. وحفرت الزجاج مع محلول مائي حمض الهيدروفلوريك، الذي شن هجوم السليكا ويخشن الأسطح الزجاجية. وأخيراً، لوحة زجاج كله مهمة، وغير شفافة، لتعزيز خصوصية متميزة، ولكن لا تزال لديها ديكور جيدة visual داخل الغرفة. أنها تتسق عموماً، الاختلافات، ويمكن إنشاء أسطح مختلفة معلمات مع الأداء.

SGG: مواصفات الزجاج المحفور الكيميائية

- الزجاج سمك: 2 مم، 3 مم، 4 مم، 5 مم، 6 مم، 8 مم، 10 مم، 12 مم، 15 مم، 19 مم
- الزجاج الركازة: مسح الزجاج المصقول، الزجاج المصقول واضح جداً، والزجاج الملون، الزجاج السلك سكرين (ملاحظة: اللوحة الجانبية هو النقش ليس الجانب عادة)، إلخ
- الزجاج اللون: فورد شفافة، الترا واضحة، والفرنسية الداكن، الأخضر الداكن، الأخضر غراي، اليورو الرمادية، الأزرق الداكن، الأزرق، إلخ الوردية.
- الأسهم الحجم: 1830 مم * 2440 ملم، 2140 مم * 3300 مم، إلخ
- حجم مخصص والشكل متاحة.
- حالة خشبية صالحة للإبحار، والعلامة التجارية الجديدة مع رغوة الحماية داخل Packing: 6.
- وقت التسليم: في غضون 7 أيام بعد التحقق من الدفع الخاص بك (7)
- النقش بجانب واحد أو كلا الجانبين متوفرة.

وفي هذه الحالة 8 مم واضحة حمض محفوراً الزجاج هي التي تنتجها **الزجاج المصقول واضح 8 مم**، الزجاج يمكن أن يكون حجم مخصصة أو الحجم القياسي، على سبيل المثال: 2140 مم * 3300 مم، 2440 * 3300 مم



8: تطبيقات الزجاج المحفور

1. يمكن أن تنتج من 8 ملم حمض محفوراً خفيف من الزجاج Non. طباعة 3
ملم حمض محفوراً مغلفة الزجاج واضحة؛ كما يمكن أن يتكون "زجاج معزول".

2. سطح تملق.

الإصبع على سطح الزجاج عندما كنت على اتصال به. يمكن أن تنتج من 8 ملم حمض محفوراً خفيف من الزجاج Non. طباعة 3
ملم حمض محفوراً مغلفة الزجاج واضحة؛ كما يمكن أن يتكون "زجاج معزول".

الزجاج النقش ملم، لديك النقش حمض بجانب واحد أو كلا الجانبين النقش 4.8.

يتوفر على لوحة شعار السلك سكرين 5.

تطبيقات الزجاج المحفور:

1. حمض اتشيد زجاج الأبواب، ويندوز، دش الأبواب، إلخ.
2. محفوراً درابزين زجاج معتم، درابزين الزجاج، الزجاج السياج، إلخ.
3. الزجاج " الشفاف محفوراً حمض كوه، القبة الزجاجية، "السقف الزجاجي"، إلخ".
4. محفوراً اللوفر الألواح الزجاجية، ورفوف زجاجية، إلخ.

كيفية التخزين؟

يجب أن تكون مسافات التخزين الجاف والتهوية الكافية. لا يجب تخزين الأوراق في المناطق عالية الرطوبة أو الحرارة (مثل أماكن قرب بخاري أو أنابيب المياه). وينبغي أيضاً تجنب ممنوع يتعرض للأبخرة الكيميائية. تشجيع جميع هذه الشروط تلطيخ. وفي المقابل، لا يجب تخزين الأوراق في الهواء الطلق أو في المناطق غير مدفأة.

الكمية القياسية:

1. الأوروبية خفف مستوى الزجاج EN12150. وفقاً
2. الأمريكية القياسية ASTM1048 وفقاً
3. للمقسي GB 1998-9963 وفقاً لمعيار الزجاج
4. وفقاً غيغابايت 1999-17981 الصينية للمقسي القياسية والزجاج هيتسترينجثينيد
5. منظمة التضامن المسيحي الدولية، IGCC، (CCC) تمرير الشهادة الصينية زجاج الأمان الإلزامي

التعبئة:



SGG

sales04@szsgg.com