

مم النحاس مجاناً والفضة الحرة الرائدة مرآة الزجاج-ممتازة صديقة زخرفة مواد 6 البناء

مرآة حرة النحاس هو "حديثه صديقة للبيئة" مرآة، الميزة الأكثر وضوحاً أي محتوى النحاس والرصاص... يتم تصنيعها بناقل، طريقة الترسيب الرطب، **الزجاج الملدن** يتم تنظيفها من عمال النظافة وتمرير الاتصال مع تتأرجح فرك الفرشاة وحدات تطبيق. بعد أن يتم تنظيف الزجاج وتنشطف هو توعية سطح الزجاج بمحلول مخفف من كلوريد القصدير. تسمح هذه المعالجة السطحية لترسب النحاس مجاناً. تترات النحاس الحر هو رش سطح الزجاج جنباً إلى جنب مع تكوين المواد الكيميائية الأخرى توعية النهائية والنتيجة هي تشكيل طبقة حرة النحاس موحدة على الزجاج.

في هذا القسم، تنتج الزجاج النحاس مرآة حرة 6 مم بالنوعية الممتازة التي تم جمعها من **الزجاج المصقول واضح 6 مم** التي لها لا فقاعة، لا نقطة الصفر، لا العفن، والأسطح المسطحة جداً.

مواصفات:

- الزجاج الركازة: الزجاج المصقول واضحة، والزجاج المصقول واضح جداً، **مسح الزجاج**، وانخفاض الحديد خفف من الزجاج
- الزجاج سمك: 3 مم، 4 مم، 5 مم، 5.5 مم، 6 مم و 8 ملم.
- الزجاج الحجم: 2140 مم * 3300 مم، أو حجم بيسبوكين.
- مرآة الزجاج اللون: رمادي داكن & البيورو رمادي، أزرق داكن & الأزرق شعبة العمليات الميدانية، أخضر داكن & الأخضر الفرنسية، إلخ، الوردية، براون، إلخ.
- القدرة على تجهيز: يمكن أن تكون مغلقة.



الميزات:

بسبب الفضة عنصر كيميائي نشط جداً يمكن أن تتأكسد بسهولة لنفترض أنه يتعرض للهواء، سوف تصبح رمادية قريباً. حالما يتم تشكيل طبقة حرة النحاس على سطح الزجاج، يعملون في الحماية من الأكسدة. مزايا "تؤدي حرية مرآة الزجاج" أدناه:

1. ممتازة الأداء الأمثل، النحاس الجديد مرآة حرة عالية الجودة البصرية مع يوفر إلى حد كبير تعزيز المتانة. أنه يتجاوز إلى حد كبير EN 1036 و ISO 9001-2000 متطلبات المتانة تعريفها في معيار.

2- فهي صديقة للبيئة، لا النحاس، ولا يؤدي-2

3- مرآة الفضة الحرة المثالب يكون حسن المظهر على كلا الجانبين والجانب الطلاء راسخ وسلس والجانب الزجاج الأمامي واضحة ومشرقة.

4- ورنيش هو أصعب، ويمكن قطع إلى شرائح، ومناسبة للقيام بالأشغال حافة متنوعة. ليس من السهل أن يكون خدش الطلاء.

5. تأثير الرطوبة ممتازة برهان، و متاح للأوراق المالية.

التطبيق:

يمكن عقد لا مرآة النحاس الزجاج في المكان مع تثبيت المسمار أو قناة الزجاج أو الزجاج لاصقة، استخدام مزدوج الجانب منصات لاصقة. أنها يمكن أن تكون المزجج كمرايا مؤطرة أو غير المؤطرة، على الجدران، والأبواب أو أعمدة.

1. في أي مكان في المنزل، لا سيما.
2. كتل شقة ومدخل القاعات والمصاعد أو الهبوط
3. مراكز التسوق ومحلات البيع بالتجزئة.
4. في الحانات، والمطاعم والنوادي، والمسارح والمستشفيات.

إنتاج:



ظروف التخزين:

زجاج مرآة الفضة الحرة النحاس والرصاص لا يجب أن تكون مخزنة في مخازن جافة ونظيفة.