

مليمتر الزجاج 8 + 8a سع المهنية بناء الزجاج الصانع في الصين -8 مليمتر + 12 المقسى و الحرير الطباعة الزجاجية للزجاج التقسيم

الزجاج العازل (المشار إليها أيضا باسم الزجاج المعزول) يشير إلى قطعتين أو أكثر من الزجاج مختومة حول حواف مع الفضاء الجوي بين، لتشكيل وحدة واحدة. عادة ما يشار إليها باسم "وحدة إيج"، الزجاج العازل هو الطريقة الأكثر فعالية للحد من الهواء إلى و / أو الطلاء الزجاجي العاكسة، وحدات إيج تصيح وسيلة low-E الهواء نقل الحرارة من خلال الزجاج. عندما تستخدم جنباً إلى جنب مع فعالة للحفاظ على الطاقة والامتثال لقوانين البناء.

الحرير-- الشاشة الزجاج المطبوع هو نوع خاص من الزجاج الزخرفي الذي أدلى به طباعة طبقة من الحبر السيراميك على سطح الزجاج من خلال شبكة الشاشة لتهديئة أو الحرارة-- عملية تعزيز بعد. ونتيجة لذلك الحرير-- الشاشة الزجاج المطبوع هو دائم، الصفر-- برهان، التظليل الشمسية ومع تأثير مضادة للوهج. خصائصه المقاومة للحامض والرطوبة تحافظ على الألوان لعقود، في حين أن خيارات الألوان والخيارات المختلفة هي خيار. الزجاج الزجاجي المقسى الشاشة لديه خصائص زجاج الأمان.

مواصفات الزجاج المعزول:

فاصل و **8 مليمتر الشاشة الحرارية الطباعة الزجاج** mm ومن بينها **8 مليمتر اضافية واضحة الزجاج المقسى**، 12 مزيج من الزجاج الشاشة الحرارية الزجاج والعازل، سيجعل الزجاج عزل الصوت أكثر فعالية، في حين أن عامل الأمان مرتفع نسبياً. الزجاج المصقول متوفرة في مجموعة واسعة من سمك الزجاج وأنواع الزجاج. في العمارة الحديثة، يتم استخدام الزجاج على نحو متزايد كمادة زخرفية. هذا ممكن بسبب حقيقة أن عناصر إضافية يمكن أن تعلق عليه. ليس هناك نهاية لإمكانيات أنماط وألوان فيما يتعلق الطباعة الحرارية، والتي تمكن تطبيق مثالي لتوقعات العملاء. تحقيق نمط الفردية، سواء في شكل الصور والرسومات، ويسمح لخلق تكوين لا يتكرر

واضح جدا الزجاج المقسى و 8 مم الشاشة الحرارية الطباعة الزجاج mm واحد سمك الزجاج: 8

20 A، 15A، 12A، 9A، 6A سمك فاصل:

الغاز في فاصل: الهواء أو الأرجون

الخ، mm / 6mm / 8mm / 10mm / 12mm خيارات سمك الزجاج: 5

الزجاج المقسى، زجاج بلوري، الزجاج الملون، الزجاج العاكسة، الزجاج المزخرف LOW-E: خيارات الزجاج الأخرى

الحجم: حسب الطلب

غيرها من الزجاج معزول خيارات التكوين: تكوين مخصص على أساس الاحتياجات

مميزات:

1. انخفاض التكتيف ولون مجموعة:

إيغو يقلل من احتمال التكتيف تشكيل من خلال توفير حاجز الحرارة بين الداخل والخارج. تقديم جميع الألوان من المخططات بانتون و رال

2. الكمال الشفافية والطباعة حجم:

تساعد الوحدات الزجاجية المعزولة في الحد من حدوث التكتيف على جانب الهواء الدافئ وتحقيق الشفافية. على سبيل المثال، يتم استخدام الزجاج المعزول في المبردات المشروبات الغازية في متاجر البيع بالتجزئة، المطارات، الخ. حجم نمط أي، شعار التنسيب، أو الطباعة بالحجم الكامل، تحتاج فقط إلى توفير رسومات كاد

3.Sound العزل وثبات اللون:

الهواء داخل إيج سيمنع الرنين من المرور. على سبيل المثال، يتم إنشاء المباني بالقرب من المطارات ومحطات السكك الحديدية

والطرق الرئيسية باستخدام إيج لمنع الضوضاء من دخول المبنى. الزجاج عملية الزجاج لجعل لون نمط مقاومة للغاية للخدش، حمض، والقلوية، والطباعة على الزجاج لن تتلاشى إلى الأبد .

4. تقليل التكتيف وارتفاع بكسل:

إيجو يقلل من احتمال التكتيف تشكيل من خلال توفير حاجز الحرارة بين الداخل والخارج. بكسل عالية أن أعلى قريبة من باتون & أمب؛ رال الألوان لضمان العملاء بالارتياح

:تطبيقات إيجو

الطباعة الحرارية تستخدم وحدات الزجاج العازل (إيج) في مجموعة واسعة من التطبيقات بما في ذلك:

طباعة الشاشة الحرارية الزجاج العازل المستخدمة في التجارية / السكنية نوافذ ثابتة وقابلة للتشغيل

الطباعة الحرارية الزجاج العازل المستخدمة لجدران الستار

طباعة الشاشة الحرارية الزجاج العازل المستخدمة لواجهات المحلات

الطباعة الحرارية الزجاج العازل المستخدمة في الزجاج المنحدر / العلوية الطباعة الحرارية الزجاج العازل المستخدمة في غير- رؤية (سياندل) المواقع

:سغ إيج مع الشاشة الحرارية وحدات الطباعة الزجاجية معايير الجودة

مع عب 1998-9963 الزجاج المقسى القياسية 1.Conform

مع عب 1999-17981 الصينية القياسية الزجاج المقسى والحرارة 2.Conform

3. كومبلي مع الصينية سلامة الزجاج شهادة الإلزامي (سك)، إيجك، كسي.

4. كومبلي مع بس 6206 أوك سلامة الزجاج القياسية.

الأوروبي الزجاج المقسى القياسية EN12150 5. كومبلي مع

6. ASTM1048 كومبلي مع معيار الأمريكية

:صورة المنتج

:صورة خط الإنتاج



□□□□□ □□□□:



□□□□ □□□ □□□□□ □□ □□ □□□□ .□□□□□ □□□□.

