

توفير الطاقة الزجاج E منخفض G بلانيبيل 6mm

على الزجاج الركيزة، مثل: الزجاج العائم E هو التحلل الحراري، وانخفاض الزجاج إيمبسييفيتي، يتم تطبيق طلاء منخفض G بلانيبيل واضحة من قبل عملية التحلل الحراري يسمى طريقة ترسب بخار الكيمائية على الانترنت.

في فصل الشتاء، والهدف من طلاء هو تعكس الحرارة مرة أخرى إلى إنسد المبنى لمنع فقدان والحفاظ على المناخ الداخلي في تيمبرتوري حتى؛ في الصيف، والطلاء تقلل من كمية إعادة إشعاع الحرارة في المبنى وبالتالي الحفاظ على برودة في الأماكن المغلقة، يتم تقليل مجموع مكاسب الحرارة.

واضح زجاج تعويم، والتي لديها أسطح شفافة MM من قبل جودة عالية نهاية 6 G بلانيبيل E منخفضة MM في هذا القسم، يتم إنتاج 6. وتملق، لا فقاعات، لا بقعة العفن، لا خدوش.

تخصيص:

1. الزجاج الركيزة: 6 ملليمتر واضح تعويم الزجاج

2. **mm** أوتر الركيزة خيارات: 3 ملليمتر واضح تعويم الزجاج، 4 ملليمتر واضح تعويم الزجاج، 5 ملليمتر واضح تعويم الزجاج، **6** الزجاج العائم واضحة mm واضحة الزجاج العائم، 10 mm **واضحة الزجاج المسطح**، 8

3. معيار الحجم: 2140 ملليمتر * 3300 ملليمتر، 2440 ملليمتر * 3300 ملليمتر، 330 ملليمتر * 5100 ملليمتر

4. حاوية كاملة واحدة: MOQ.

5. الأحجام المخصصة والأشكال متوفرة عند الطلب.

مميزات:

1. هو طلاء طلاء على الانترنت، وبالتالي لديهم طبقة طلاء دورابل، لديها أداء جيد في توفير الطاقة G بلانيبيل E منخفض 1MM.

2. مستقرة، غير محدود تقريبا الصلاحية، أداء الحياة وجيد

3. شفافة ومحاييد مظهر اللون، ضوء منخفض رلפקتيون

4. هاي ضوء انتقال و ديرابل كسب الشمسية

5. هاي المتانة، سهولة التعامل و أمبير. معالجة سهلة (مثل: قطع، الترقق، هدا، الانحناء، طباعة الشاشة)

6. (يمكن استخدامها كزجاج واحد (موقف سطح # 2

7. نو حافة الحذف و أي سبيكال المناولة ل إيغو

منتجات الزجاج المعالجة العميقة:

1. الزجاج المقسى G بلانيبيل E Low

2. **مغلقة الزجاج E منخفض G بلانيبيل**

3. زجاج معزول G بلانيل E منخفض.

التطبيقات:

الزجاج الستار الجدران e انخفاض

