

Deco Resin 3309

Liquid Glass

ديكو ريزن 3309

إيبوكسي ريزن شفاف

الخطوة 4 : صب طبقة الإيبوكسي

صب الإيبوكسي على السطح على طول المنطقة بسمك 3 مم كحد أقصى في المرة الواحدة. يعمل ديكو ريزن 3309 على التسوية الذاتية لذلك ليست هناك حاجة لتحريكها بأي أدوات الخطوة 5 : ازل فقاعات الهواء باستخدام مسدس حراري بمجرد الانتهاء من صب الإيبوكسي ، سوف تحتاج إلى إزالة فقاعات الهواء باستخدام مسدس حراري. وهذه العملية هي أسهل خطوة حيث تستغرق من 30 ثانية إلى دقيقة واحدة فقط. ضع المسدس الحراري على بعد قليل من السطح وقم ببساطة بتوجيهه ذهابًا وإيابًا حتى تغطي كامل مسافة السطح. تفجر الحرارة أي فقاعات على الفور

طبقات إضافية

يمكن عادةً تطبيق الطبقات الإضافية في غضون 4 إلى 6 ساعات. إذا تمت إعادة الطلاء خلال هذه الفترة الزمنية ، فلا داعي للسفرة بين الطبقات. إذا كانت الطبقة السابقة قد جفت تمامًا، يوصى بسفرة خفيفة باستخدام ورق سفرة 220 أو 320. بعد السفرة ، يجب أن تمسح بمذيب ، مثل الكحول ، أو الأسيتون ، لإزالة أي شوائب من على السطح يجب الإيبوكسي عند اللمس خلال 12 ساعة. اتركه 72 ساعة قبل استخدام السطح

التطبيقات الخارجية

يرجى ملاحظة أنه على الرغم من أن هذا المنتج سيقاوم الاصفرار بشكل أفضل من الإيبوكسيات الأخرى ، إلا أنه ليس مقاومًا للأشعة فوق البنفسجية بنسبة 100%. سيؤدي التعرض المستمر للأشعة فوق البنفسجية في الهواء الطلق على مدى شهور أو سنوات إلى فقدان لمعان السطح الخارجي وتسبب تغيرات تدريجية في اللون

الوصف

طلاء إيبوكسي فائق الشفافية مصمم خصيصًا للأسطح مثل الطاولات والمطابخ يعتبر ديكو ريزن 3309 مناسبًا لجميع أنواع الأسطح تقريبًا يتميز ديكو ريزن 3309 بالمستوى الأكثر تقدمًا من اللمعان والشفافية والانعكاس والوضوح والعمق

المزايا

يعمل على أي سطح تقريبًا. خشب ، خرسانة ، جرانيت ، نحاس ، فولاذ ، فلين ، فورميكا ، كوارتز ، خيزران ، كوريان ، سيراميك ، رخام ، بورسلان ، معدن تشطيبات شفافة تمامًا لن تصفر أبدًا أو تتلاشى أو تتشقق مع مرور الوقت شديد التحمل ، تسوية ذاتية للأسطح عند 3 مم لا يحتاج إلى الصيانة ولا يتعرض للخدش خالٍ من المركبات العضوية المتطايرة بنسبة 100% ومتوافق مع المتطلبات البيئية

تعليمات الاستخدام

ظروف العمل

يفضل أن تكون درجة حرارة غرفة العمل أعلى من 25 درجة مئوية. الحفاظ على درجة حرارة أعلى من 25 درجة مئوية لمدة 72 ساعة كاملة حتى يعالج الإيبوكسي

التطبيق

الخطوة 1 : قياس الإيبوكسي ديكو ريزن 3309 عبارة عن طلاء إيبوكسي من جزأين يتم خلطه بنسبة 3 إلى 1. قم بصب الكميات المقاسة من المصلب والإيبوكسي في وعاء جديد. من المهم أن تستخدم وعاء جديد لكل دفعة تقوم بخلطها حتى لا تتلوث الدفعة التالية من بقايا الإيبوكسي المعالج في الحاوية السابقة الخطوة 2 : خلط الإيبوكسي اخلطه جيدًا للتأكد من أن الدفعة ممزوجة تمامًا الخطوة 3 : قم بالطلاء على طبقة مانعة للتسرب من الإيبوكسي

بالنسبة للمواد ذات المسامية مثل الخشب ، سوف تحتاج إلى وضع طبقة طلاء من نفس الإيبوكسي أولاً لإغلاق أي مسام في السطح. هذا يمنع فقاعات الهواء من التكون عند الصب . لا تتطلب جميع الأسطح طبقة مانعة للتسرب

Deco Resin 3309

Liquid Glass

ديكو ريزن 3309

اييوكسي ريزن شفاف

التنظيف

يجب تنظيف جميع الأدوات والمعدات فور استخدامها بواسطة مذيب مناسب . لا يمكن إزالة المواد المتصلبة إلا ميكانيكياً

الخدمات

لمزيد من المعلومات حول هذا المنتج و النصائح حول التطبيق ، يرجى الاتصال بقسم الاستشارات الفنية

الضمان

تضمن **ديكوريت**® منتجاتها تمامًا عند استخدامها وتطبيقها وفقاً للتعليمات المطبوعة بشأن خلط المنتجات وتطبيق المنتج. في أي حال من الأحوال يجب ألا تتجاوز مسؤولية **ديكوريت**® استرداد سعر الشراء أو استبدال المنتج الذي تم شراؤه

يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال

معلومات تقنية

المادة	MTB-3309A	MTB-3309B
المظهر	سائل شفاف	
نسبة الخلط	3:1 (by weight)	
زمن العمل	30-60mins@25C	
زمن المعالجة	2hrs@25C	
الجفاف التام	24-48hrs@25C	
المحتوى الصلب	100%	
التصلب	D80-D85	
التنفيذ	عن طريق اللف أو التسوية الذاتية	
اللزوجة المختلطة	700-1100 Cps	
قوة الضغط	55 (Mpa)	
مقاومة الاحتكاك	28 (mg)	
النعومة	40-80 (µm)	
خصائص التسوية	8(Grade)	
مدة الصلاحية	12 شهر	

التعبئة والتغليف

يتوفر ديكو ريزن 3309 في عبوات 1.5 كجم و 20 كجم

التخزين

احتفظ بالعبوة مغلقة بإحكام عند عدم استخدامها و خزنها في مكان بارد وجيد التهوية بعيداً عن الشمس ومصادر الحرارة

الصحة والسلامة

مادة ديكو ريزن 3309 قابلة للاشتعال ، لذا يُحفظ بعيداً عن مصادر الحرارة
يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال. في حالة ملامسة العينين اشطفها على الفور بكمية كبيرة من الماء النظيف واطلب المشورة الطبية. بعد ملامسته للجلد ، اغسله على الفور بكمية كبيرة من الماء النظيف. قم بإرتداء الملابس الواقية والقفازات