

معلومات عامة

إن Colour Additive Brown 1-096 إضافة من أجل (خط الألوان) فى MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series لإنتاج ألوان خاصة (محركات وما إلى ذلك). محاليل البحر المركزة القوية فى ألوان مختلفة. يعمل Colour Additive Brown 1-096 كمنظف وليس من الضروري تخفيف طبقة الطلاء السائلة بنسبة 100%. تعتمد النسبة المثوية للمذيب المطلوب إضافته على النسبة المثوية من Colour Additive Brown 1-096 المستخدم. على سبيل المثال، يتم إضافة 20% من Colour 1-096 Additive Brown فى التركيبة، فيجب أن يتم تخفيف الخليط بنسبة 60%. (عند الحاجة قم بالتخفيف باستخدام Uni Thinner Medium 1-151 لا تخزن MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series الجاهزة إلا فى أكواب الطلاء البلاستيكية.

المكونات

MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series
1-151 Uni Thinner Medium


نسبة خلط

يعتمد على التركيبة الموجودة فى ألوان الدرجات النارية فى استرداد الألوان من خيار حساب الشمع JCRIS.


المضافات

ضبط مدس الطلاء

| ضغط هوائي | مفت (مم) | | |
|---------------|----------|------|--|
| 2/29 | 1,3,1,5 | HVLP | |
| 1,6,1,8/23-26 | 1,3,1,5 | HE | |


إعداد السطح

نظف السطح مسبقاً بماسحة 1-951 Silicone Remover جافة. صنفرة السطح بواسطة ورق الصنفرة رقم P400 أو أدق. قم بإزالة جميع رواسب الصنفرة بالهواء المضغوط وماكينات السحب ونظف بماسحة 1-951 Silicone Remover ثم بماسحة جافة. تغطيت كامل السيارة لتفادي رذاذ الصبغ


تطبيق

2 - 3 طبقة طلاء 15 - 25 ميكرون (0,6-1,0 ميل)


الطبقة التالية

أوقات التبخر والتنشيف

| تنشيف هوائي 20°C / 68°F | | تنشيف حراري 60°C / 140°F | |
|-------------------------|---------------|--------------------------|---|
| نقطة التبخر | حتى يجف | نقطة التبخر | - |
| لا غبار | 10 - 15 دقائق | لا غبار | - |
| ناشف للعمل عليه | - | ناشف للعمل عليه | - |
| ناشف للصلق عليه | - | ناشف للصلق عليه | - |
| ناشف للصنفرة | - | ناشف للصنفرة | - |
| ناشف للتلميع | - | ناشف للتلميع | - |



حياة الوعاء عند 20 درجة مئوية (68 درجة فهرنهايت)

| البيانات الفعلية Colour Additive Brown 1-096 | |
|--|-------------------------|
| محتول حبر | قاعدة كيميائية |
| - | اللزوجة (RTS) |
| 0,911 | الظن النوعي (كجم / لتر) |
| 33,5°C / 82,3°F | نقطة التبخر |
| 12 | % نسبة المواد الصلبة |
| m ³ /L/20 µm 6 | اقتصاد |
| ft/Gal/0,8 mil 240 | معدان |
| - | اللون |

الحماية

أستعمال معدات تنفس للحماية (تنصح بكمامة تنفس ذات توريد هواء نقي مباشر) لمزيد من المعلومات التفصيلية، يُرجى زيارة الرابط التالي لورقة بيانات السلامة:

<https://sds.de-beer.com>


ركائز

لا يجب أن يتم تطبيق Colour Additive Brown 1-096 إلا على سطح صلب مكشوف مدهون خالي من الشحوم ومكشوط/مصنفر جيداً و سطح ألومنيوم مدهون. أنظمة طلاء قديمة وطلاء وفقاً للشركة المصنعة للأدوات الاصلية (OEM) وطلاء حشوات البوليستر وطلاء الألياف الزجاجية (GRP) المصنفر جيداً بحالة جيدة.


حياة الوعاء

للألوان الممزوجة فترة صلاحية محددة.


مواد التشطيب

جميع المطبقة طلاءات شفافة.



تنظيف

Gun Cleaner 1-051



تخزين / عمر العبوة

عدد سنوات أقله 4 (في شروط تخزين عادية 90°F - 50°F / 30°C - 10°C) (علب غير مفتوحة).

ملاحظات

