

معلومات عامة

إن Colour Additive Red 1-091 إضافة من أجل (خلط الألوان في) Polour Additive Red 1-091 الإنتاج ألوان خاصة (محركات وما إلى ذلك). محاليل الحبر المركزة القوية في ألوان مختلفة. يعمل 1-09 MM لإنتاج ألوان خاصة (محركات وما إلى ذلك). محاليل الحبر المركزة القوية في ألوان مختلفة. يعمل 1-09 كمذيب وليس من الضروري تخفيف طبقة الطلاء السفلي بنسبة 100%. تعتمد النسبة المثوية للمذيب المطلوب إضافة على النسبة المثوية من Colour Additive Red 1-091 المستخدم. على سبيل المثال، يتم إضافة 20% من 1-091 Addititve Red في التركيبية، فيجب أن يتم تخفيف الخليط بنسبة 60%. (عند الحاجة قم بالتخفيف باستخدام 11-1 (Uni Thinner Medium) لا تخزن 8499 - 999 BeroBase و الجاهرة إلا في أكواب الطلاء البلاستيكية.

نسبة خلط



استرداد الألوان من خيار حساب الشمع ICRIS.

يعتمد على التركيبة الموجودة في ألوان الدراجات النارية في



	منفث (مم)	ضغط هوائي
HVLP	1,3.1,5	2/29
HE	1,3-1,5	1,6-1,8/23-26



	منفث (مم)	ضغط هواني
HVLP	1,3-1,5	2/29
HE	1,3-1,5	1,6-1,8/23-26

تطبيق



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



أوقات التبخير والتنشيف



	تنشيف حراري / C°00 140°F		تنشيف هواني 20°C 68°F /
-	نقطة التبخير	حتى يجف	نقطة التبخير
-	لا غبار	15 - 15 دقائق	لا غبار
-	ناشف للعمل عليه	-	ناشف للعمل عليه
-	ناشف للصق عليه	-	ناشف للصق عليه
-	ناشف للصنفرة	-	ناشف للصنفرة
-	ناشف للتلميع	-	ناشف للتلميع

المضافات

المكونات



إعداد السطح

نظف السطح مسبقًا بماسحة Silicone Remover 1-951 جافة. صنفرة السطح بواسطة ورق الصنفرة رقم P400 أو أدق. قم بإزالة جميع رواسب الصنفرة بالهواء المضغوط وماكينة السحب ونظف عاسحة Silicone Remover 1-951 ثم عاسحة جافة.

السانات الفعلية Colour Additive Red 1-091

0,911

12

أستعمال معدات تنفس للحماية (ننصح بكمامة تنفس ذات توريد هواء نقي مباشر)

33,5°C / 82,3°F

m²/L/20 μm 6

ft²/Gal/0,8 mil 240

تغطيت كامل السيارة لتفادي رذاذ الصبغ

MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series

1-151 Uni Thinner Medium

الطبقة التالبة



\	
_	

قاعدة كيميائية

حياة الوعاء عند 20 درجة مئوية (68 درجة فهرنهايت)

محلول حبر

نقطة التبخير

٪ نسبة المواد الصلبة

اللزوجة (RTS)

الثقل النوعي (كجم / لتر)

ركائز



لا يجب أن يتم تطبيق Colour Additive Red 1-091 إلا على سطح صلب مكشوف مدهون خالي من الشحوم ومكشوط/مصنفر جيدًا وسطح ألومنيوم مدهون. أنظمة طلاء قدمة وطلاء وفقًا للشركة المصنعة للأدوات الاصلية (OEM) وطلاء حشوات البوليستر وطلاء الألياف الزجاجية (GRP) المصنفر جيدًا بحالة جيدة.

حياة الوعاء



للألوان الممزوجة فترة صلاحية محددة.

مواد التشط



جميع De Beer المطبقة طلاءات شفافة.



الحماية

لل المعلومات التفصيلية، يُرجى زيارة الرابط التالي لورقة بيانات السلامة: https://sds.de-beer.com

لمعان اللون

تنظيف



Gun Cleaner 1-051

تخزين / عمر العبوة

عدد سنوات أقله 4 (في شروط تخزين عادية $^{\circ}$ 90° - $^{\circ}$ 7° - 30° - 30°) (علب غير مفتوحة).

ملاحظات



