

بوية حرارية ١٠٧١

<p>الوصف: بوية حرارية عالية الجودة تتحمل درجات الحرارة العالية حتى ١٠٠ م° مصنعة من أجود أنواع راتنجات السيليكون و مخضبات الالومونيوم</p>	
<p>المميزات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مقاومة عالية جداً لدرجات الحرارة العالية. • قوة إلتصاق عالية. • معدلات فرد عالية. • إنسيابي و سهل الإستخدام. 	
<p>أوجة الإستخدام:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يستخدم لدهان الأسطح المعدنية المختلفة من الداخل و الخارج و التي تتعرض لدرجات حرارة عالية (٦٠٠ م°). 	
<p>اللون: متوفر باللون الفضى و عدد محدود من الألوان.</p>	
<p>المظهر النهائى: نصف لامع .</p>	
<p>الكثافة النوعية: ١,٢ ± ٠,١ جرام / سم^٣</p>	
<p>نسبة المواد الصلبة بالحجم: ٥٠ %</p>	
<p>نسبة المواد الصلبة بالوزن: ٦١ %</p>	
<p>معدل الفرد نظريا: ١٤ م^٢ / كجم (بسمك فيلم جاف ٣٠ ميكرون).</p>	
<p>سمك الفليم (أثناء الدهان): ٦٠ ميكرون.</p>	
<p>سمك الفيلم جاف: ٣٠ ميكرون.</p>	
<p>زمن الجفاف: نصف ساعة عند ٢٥٠ م° (أثناء الإستخدام فى درجات حرارة عالية).</p>	
<p>الصلاحية: ٦ شهور محكم الغلق فى عبوة الأصلية بمكان جيد التهوية بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة و الرطوبة.</p>	
<p>المخفف: ثنر باكين رقم ١٠١٥٢.</p>	
<p>الأدوات المستخدمة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مسدس الرش الهوائى و اللاهوائى. • لا يمكن استخدام الفرشاة أو الرولة. 	
<p>تجهيز السطح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ترميل السطح حتى Sa 2.5 ثم التنظيف جيداً و يدهن وجه واحد فقط بسمك ٣٠ ميكرون. 	