

بوية حرارية ١١٣٣٥

<p>الوصف: بوية حرارية عالية الجودة تتحمل درجات الحرارة العالية حتى ٣٠٠ م° مصنعة من أجود أنواع راتنجات السيليكون.</p>	
<p>المميزات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مقاومة عالية لدرجات الحرارة العالية. • قوة التصاق عالية. • يعطى سطح نصف لامع. • إنسيابي و سهل الإستخدام. 	
<p>أوجه الإستخدام:</p> <ul style="list-style-type: none"> • دهان الأسطح المعدنية المختلفة الداخلية والخارجية المعرضة لدرجات حرارة حتى ٣٠٠ م°. 	
<p>اللون: متوفر باللون الفضى.</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>معدل الفرد نظريا: ٧ - ٨ م^٢ / كجم (بسمك فيلم جاف ٥٠ ميكرون).</p>	
<p>سمك الفليم (اثناء الدهان): ١٠٠ ميكرون.</p>	
<p>سمك الفيلم جاف: ٥٠ ميكرون.</p>	
<p>زمن الجفاف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سطحى: ١ - ٢ ساعة (عند درجة حرارة ٢٥ م° و ٦٠ % رطوبة نسبية). • تام: يكون الجفاف التام بعد دخول السطح الخدمة و تعرضه لدرجات حرارة مرتفعة. 	
<p>الصلاحية: ٦ شهور محكم الغلق فى عبوة الأصلية بمكان جيد التهوية بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة والرطوبة.</p>	
<p>المخفف: ثنر باكين رقم ١٠١٥٢.</p>	
<p>الأدوات المستخدمة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مسدس الرش الهوائى و اللاهوائى. • الفرشاة او الرولة. 	
<p>تجهيز السطح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ترميل السطح حتى Sa 2.5 ثم التنظيف جيدا و يدهن وجة واحد فقط بسمك ٣٠ ميكرون جاف. 	