

**دهان كool تار إيبوكسي ١٠٧٠**

دهان إيبوكسي بولي امين ذو مكونين يعطي طبقة دهان سميكة.	الوصف:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• قوة إلتصاق عالية.</li> <li>• مقاوم للكيمائيات والخواص الميكانيكية.</li> <li>• مقاوم للصدأ.</li> </ul>	المميزات:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• يستخدم كمانع للصدأ في دهان الأعمال الحديدية وكذلك تنكات الزيوت التي تغمر بالماء.</li> </ul>	أوجة الإستخدام:
متوفر باللون الأسود.	اللون:
لامع.	المظهر النهائي:
١,٢٣ ± ٠,٠٥ جم / سم <sup>٢</sup>	الكثافة النوعية:
٨٨ % (تقريباً).	نسبة المواد الصلبة بالحجم:
٢,٩ م <sup>٢</sup> / كجم (بسمك فيلم جاف ٢٥٠ ميكرون).	معدل الفرد نظرياً:
٢٥٠ - ٣٠٠ ميكرون.	سمك الفيلم (أثناء الدهان):
٢٥٠ - ٢٠٠ ميكرون.	سمك الفيلم جاف:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سطحى: ١٢ ساعة (عند درجة حرارة ٢٥ م° و ٦٠٪ رطوبة نسبية).</li> <li>• تام: ٢٤ ساعة (عند درجة حرارة ٢٥ م° و ٦٠٪ رطوبة نسبية).</li> </ul>	زمن الجفاف:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• أقل مدة: ٢٤ ساعة (عند درجة حرارة ٢٥ م° و ٦٠٪ رطوبة نسبية).</li> <li>• أقصى مدة: غير محدودة.</li> </ul>	زمن إعادة الدهان:
٤ شهور محكم الغلق فى عبوة الأصلية بمكان جيد التهوية بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة والرطوبة.	الصلاحيّة:
ثنر باكين رقم ١٠٣٧٨.	المخفف:
مصلب باكين ١٠١٨٩.	المصلب المستخدم:
١٠٠ (دهان): ٣٠ (مصلب) وزناً.	نسبة الخلط:
٨ ساعات (عند درجة حرارة ٢٥ م° و ٦٠٪ رطوبة نسبية).	صلاحية الكمية المخلوطة:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مسدس الرش اللاهوائى: (من صفر - ٥٪ مخفف).</li> <li>• فتحة الرش: ٠,٢٠ - ٠,٣٠ بوصة - ضغط الرش: ٣٠٠ بار</li> <li>• الفرشاة أو الرولة (للمساحات الصغيرة) من صفر - ٥٪ مخفف.</li> </ul>	الأدوات المستخدمة:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• يتم تنظيف السطح من الأتربة و الزيوت و الشحوم بالصنفرة الجافة أو الفرشاة.</li> </ul>	تجهيز السطح: