

## 美国科来福公司

### 橡胶沥青 2 型密封胶 ( 34232 )

<b>概述</b>	<p>科来福橡胶沥青 2 型密封胶是一款可用于温带地区的沥青路面和混凝土路面的填缝热施工密封胶。常温状态下为固体，加热后形成一种具有弹性和粘性的混合物，具有可吸收冬季路面收缩产生的裂缝变形量以及抗夏季路面高温会导致的流动性特性。科来福橡胶沥青 2 型密封胶可用于高速公路，路面和机场道面，通过融胶设备加热融化后压力灌注施工。在加热到施工温度时，橡胶沥青 2 型密封胶具有高粘度，不会自流平的特点。橡胶沥青 2 型密封胶由改性沥青和回收橡胶碎末制成。用于夏季温度不常超过 52°C 冬季很少低于 -10°C 的地方。科来福橡胶沥青 2 型密封胶已经有超过 30 以上的成功使用经验并获得科来福公司“<b>经过验证的性能表现</b>”的设计。</p>	
<b>适用范围</b>	<p>沥青成分中包括回收橡胶粉，粘性极好可以把裂缝粘接牢固。由于含有橡胶颗粒，使用时很粘，不能自流平。不适宜停车场或其他步行区。</p>	
<b>规格</b>	<p>CRAFCO 公司推荐橡胶沥青 2 型密封胶的规格限制，当加热测试时应遵循 ASTM D5078 的要求：</p>	
	<b>试验</b>	<b>CRAFCO 规格限度</b>
	安全加热温度	204°C
	规定施工温度	177°C
	软化点	最低 65.5°C
	针入度 ( 25°C )	最大 70
	针入度 ( 4°C )	最小 15
	弹性 ( 25°C )	最小 30%
	沥青兼容性 ( ASTM D529 )	兼容
<b>应用</b>	<p>使用之前，操作者必须阅读关于热施工沥青橡胶、沥青橡胶加强型、宝利福和路守福密封胶的说明书，以选择正确、合适的产品、加热方法、路面准备工作以及使用注意事项和安全步骤。每种胶都有这些说明。</p>	
<b>包装</b>	<p>包装为纸箱，每个箱子中都有无粘膜，移动产品很方便。标准货盘有 75 箱，分 5 层，每层 15 箱，平均每箱重量 30 磅 ( 约 13.6 公斤 )，每个完整标准货盘重量为 2250 磅 ( 约 1020.6 公斤 )。产品按净重计价。箱子由纸箱板制成，最小试验标准为 350psi ( 241N/平方厘米 )，使用防水纸箱用胶带密封，没有钉子。每个纸箱都有标签、产品名称、号码、规格标准、使用温度、安全指示。货盘四周有一层 2 mm 厚的塑料膜、一层防水覆盖物和至少两层特种防水材料。货盘上标有产品号码、净重并附有使用说明书等资料。</p>	
<b>保证</b>	<p>科来福公司保证发货时，该公司生产的密封胶产品达到了 ASTM，AASHTO，联邦或国家标准。裂缝和接缝在密封之前所作的技术准备不属于保证范围之内，所以，科来福公司对非正确使用或错用密封胶不负任何责任。如有异议，经科来福公司同意，可更换不合格产品，或按购买价格退还全部或部分货款。所有索赔应在使用之日起 1 个月之内，或发货之日起 6 个月之内提出，其他事项概不负责。为了更好地使用，请遵循产品说明。</p>	

