

# 道路用高分子密封胶 时远

产品名称	道路用高分子密封胶 时远
公司名称	新乡市时远路桥养护技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:时远 功能:路面裂缝处理 规格:各种规格
公司地址	新乡市平原路94号
联系电话	86 373 5596136 13937320488

## 产品详情

品牌	时远	功能	路面裂缝处理
规格	各种规格	材质	橡胶沥青
产地	新乡	适用范围	道路裂缝处理

密封胶是一种经济耐用的高弹性公路养护材料。适用于沥青路面不规则裂缝、水泥路面工作缝、复合路面修建铺筑前裂缝处治、机场道面接缝、专用道路、码头等路面的养护施工使用。密封胶具有独特的防水性、粘结性、弹塑性、高温稳定性、低温柔性、抗嵌入性及耐久性。在自然变化的气候条件下和车辆轴载的反复作用下，能达到较长时间保持良好的路用性能，不过早产生老化现象。

**使用方法** 使用前准备：灌注前，用空压机将开过槽后的裂缝中的灰尘、杂物及周边松动的物体清除干净，保持裂缝的清洁和干燥。灌注：密封胶必须在具有双层保温层、间接导热油加热的搅拌式锅炉内融化，加热温度不超过199℃，出料时温度不能低于188℃。水泥混凝土路面的密封：典型的接缝结构为：宽度为9.54mm，深度最小为12.7mm（宽和深的比约为1：1最佳），或由公路养护管理部门决定宽度和深度。为控制裂缝的深度和密封胶的使用量可采用膨胀条或垫衬物。

沥青路面和密封养护为达到最佳的密封效果，建议将裂缝或接缝开凿成宽为12.7mm，深度为12.7mm（宽、深比为1：1最佳）的槽口。如果裂缝宽度为25.4mm宽，建议裂缝深度最小为12.7mm。理想的密封表面比现有的裂缝（接缝）要宽一些，以确保密封胶与裂缝两壁的紧密粘结，并在裂缝表面形成t型密封层。

包装纸箱包装，12.5公斤/箱

**注意事项** 在5℃~32℃温度的环境下储存。在路面温度高于4℃的条件下才能使用本产品。如预报有雨雪或下雨雪时,请不要使用本产品. 在规定的安全加热温度范围内，密封胶可重复加热使用，但多次重复加热会导致材料性能有所下降。超出使用期限时，密封胶会出现浓度加大、纤维化、凝胶体等

现象。如有上述情况出现，请立即清除、丢弃。路面潮湿和温度低于4 都将会降低胶的粘合力，容易脱落。