

灌封胶 灌封胶生产厂家 迪固建筑

产品名称	灌封胶 灌封胶生产厂家 迪固建筑
公司名称	东莞市迪固建筑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道牛山钟屋围商业一街9号
联系电话	13926837965

产品详情

缝胶的使用方法。

灌缝胶的使用方法。灌缝胶是一种A、B双组份改性环氧树脂类低粘度液状的粘结剂。其粘度低、放热少、配比宽松、适用期长、浆液灌注工艺简便。

封缝检验：一般情况下，封缝后1-2天即可进行试漏检验，以检查裂缝的密封效果及贯通情况。

配置灌浆胶液：应将A、B双组份单独充分摇匀，从胶液混合开始，注胶操作应在胶液试用期完成

灌胶;应使用专用的注胶器具。灌胶前，应用压缩空气将孔缝吹净，达到无水干燥状态。根据裂缝区域大小，碳纤维布加固，可采用单孔灌胶或分区群孔灌胶，

沥青路面灌缝胶是在70号以上重交石油沥青基础上，添加特殊性能改良材料，并按照独特工艺生产出来的一种高分子聚合物改性沥青材料，对于咱们道路路面裂缝修补来说，沥青路面灌缝胶显著的有点就是能保证夏天不流淌、不黏脚，冬天不脆裂、不脱落，同时，由于生产的这个灌缝材料中许多特殊添加材料的存在，其抗老化性能、耐磨性能等路用性能都得到了显著的提升。

沥青路面灌缝胶是一种道路路面裂缝修补处理的专用灌缝材料，可用在高速、国道、省道、市政道路、园区道路等各种道路裂缝的灌缝密封修补处理，可用于沥青混凝土道路路面的裂缝修补，还可以用在水泥混凝土路面裂缝修补处理和伸缩缝的灌缝填充密封。

标准的灌缝胶施工工

封缝检验

一般情况下,封缝后1~2天后即可进行试漏检验,以检查裂缝的密封效果及贯通情况。若用压缩空气进行试漏试验,可沿裂缝涂刷一层肥皂水,从灌浆嘴吹入压缩空气(压力与灌浆压力相同),漏气处可再行封闭;若用压缩水进行试漏试验,检验完毕后应用压缩空气吹净积水,并留有足够的时间让裂缝干燥。对重要构件或走向复杂的裂缝,建议进行试漏检验,以确保注胶效果。

配制灌浆胶液

配制灌缝胶液,根据估计的灌胶量按推荐配胶比准确称量两组份并混合均匀,从胶液混合开始,注胶操作应在胶液适用期内完成(25℃时约为90min)。