

影响新填缝料配制质量因素 热施工防水接缝材料适用范围

产品名称	影响新填缝料配制质量因素 热施工防水接缝材料适用范围
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	4.00/公斤
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

影响新填缝料配制质量因素 热施工防水接缝材料适用范围

聚氯乙烯胶泥产品概述：

聚氯乙烯胶泥系以煤焦油为基料，按一定比例加入聚氯乙烯树脂、增值剂、稳定剂、防老剂及填料、在130-140 温度下塑化而成的热施工防水接缝材料。

聚氯乙烯胶泥施工方法:

b 1、聚氯乙烯胶泥对阵旧水泥混凝土要清除已老化的填缝料及缝内杂物，并保持缝内干燥，含水量应小于6%。

b 2、新水泥混凝土锯完缝后应清理。

b 3、将聚氯乙烯胶泥成品切成2kg左右的小块投入锅内，缓慢升温，不断搅拌，熔化时温度应控制在120 ，高温不超过160 ，保持填缝不起泡，不冒黄烟、浓烟。如发现上述现象，应立即退火，加速搅拌，熔好的填缝料可随时取用并加补新料，连续作业。应避免长时间的加热煎熬，以防填缝料性能发生变化。熔化好的填缝料应立即用壶往缝内浇注，填缝料与路面齐平，多余的料尖用铲刀清除，以保持行车舒适。

b 4、每次停工后，粘结在锅上的填缝料应清理干净，以免影响新填缝料的配制质量。

聚氯乙烯胶泥性能及优点：

- a、有良好的耐热，耐寒性能。炎热不止水胶易流淌，不易粘脚；寒冬有弹性，以用温度范围+80 —-20，使用年限十年以上不老化。
- b、有良好的粘结，延伸性能，适应屋面基层，因热胀冷缩，振动，沉降等原因而引起的变化。
- c、抗老化性，有一定的耐酸碱、耐油能力。

施工范围

- 1、蔽缝防水：供各种新老混凝土屋面板、墙板、地板、渡槽、水管、天桥梁、堤坝、池罐、车道、地洞、地下室等构配件。构筑物蔽缝防水，能起见缝补缝防缝漏的作用。
- 2、涂膜防渗：涂刷干屋面，可代油毡防水；涂刷干地面、模面、基础、洞库、地罐与管道，可防渗防潮防腐蚀。
- 3、公路，桥梁填缝补漏专用。

实体企业请您放心购买，我公司人员配置及机器设备均是先进的，小编也会持续更新产品知识，质量方面请您放心购买。