

地下室用聚氯乙烯胶泥施工方法

产品名称	地下室用聚氯乙烯胶泥施工方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	5.00/kg
规格参数	品牌:剑锋 型号:25kg/件 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

名称：聚乙烯胶泥

所属分类：密封胶系列

描述：聚乙烯胶泥是一种宜热施工并可冷用的新型建筑防水材料。主要用于各种新老混凝土屋面板、墙板、地板、渡槽、水管、天桥梁、堤坝、地下室等构筑物嵌缝防水。

聚乙烯胶泥可取代沥青油毡或其他防水材料进行防水。

聚乙烯胶泥是以煤焦油为料，并按一定的比例加入聚乙烯树脂、增塑剂、稳定剂、防老剂及填料等。在130—140 的温度下塑化而成的热施工防水接缝材料。通常也叫做塑料胶泥、PVC胶泥。

聚乙烯胶泥的特性与优点

聚乙烯胶泥是一种具有弹性好、粘结力强、耐热度高、低温柔性好、老化缓慢、耐酸腐蚀、宜热施工并可冷用之优点的新型建筑密封材料。是在传统胶泥的基础上改进发展起来的。可取代沥青油毡或其他防水材料。做为建筑屋面、地下防潮、天沟渠道的防水，公路嵌缝等使用效果良好，施工简

聚乙烯胶泥适用温度

-20 —80 。

聚乙烯胶泥的施工方法

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%。

新水泥混凝土锯完缝后应清理。

能适应墙板因载荷和温度变化等引起的变形，保持接缝的密封防水性能。

将聚乙烯胶泥成品切成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℃，温度不超过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。

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。

胶泥施工完毕后，十个小时左右方可干固，干固后即可进行下一步施工。

施工范围

主要用于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。还可用于涂刷干屋面，可代油毡防水；涂刷干地面、模面、础、洞库、地罐与管道，可防渗防潮防腐蚀。