

防水油膏通用名称 塑料油膏防水接缝材料价格

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 防水油膏通用名称 塑料油膏防水接缝材料价格 |
| 公司名称 | 衡水腾达橡塑有限公司 |
| 价格 | 5.00/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

防水油膏通用名称 塑料油膏防水接缝材料价格

产品通用名称：

塑料胶泥，PVC胶泥，塑料油膏，防水油膏，嵌缝胶泥，聚氯乙烯填缝料，聚氯乙烯胶泥等等。

产品组成：

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。

施工方法:

【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%。

【2、新水泥混凝土锯完缝后应清理。

【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。

【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。

依其是否可以硬化，聚氯乙烯胶泥可分为硬化型聚氯乙烯胶泥和非硬化型聚氯乙烯胶泥两大类：

1、硬化型聚氯乙烯胶泥在一定条件下或一定时间后会硬化变为与原有聚氯乙烯胶泥不同状态的固体，或变为刚性硬质的固体，或变为橡胶状弹性软质的固体。

2、硬化型聚氯乙烯胶泥可以在很长的时间甚至几十年的时间内保持使用前的原有状态。

依其化学构成，聚氯乙烯胶泥可分为有机聚氯乙烯胶泥和无机聚氯乙烯胶泥两大类：

3、常见有机聚氯乙烯胶泥的主要特点是固化后的可以被裂解或燃烧碳化，耐温一般不能超过四五百摄氏度。有机聚氯乙烯胶泥可以有刚性硬质的，也可以有软质弹性的。常见有机聚氯乙烯胶泥有聚酯树脂、氨基树脂、酚醛树脂、环氧树脂、呋喃树脂、有机硅聚氯乙烯胶泥等。

4、常见无机聚氯乙烯胶泥的主要特点是硬化后不能被碳化，不能被燃烧。耐温可以达到摄氏500-2000度以上，无机聚氯乙烯胶泥硬化后几乎都是刚性硬质的。常见的无机聚氯乙烯胶泥包括硅酸盐聚氯乙烯胶泥、硫黄聚氯乙烯胶泥粘土聚氯乙烯胶泥等。