

# 聚氯乙烯胶泥突出特点 pvc塑性胶泥产品分类

产品名称	聚氯乙烯胶泥突出特点 pvc塑性胶泥产品分类
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

聚氯乙烯胶泥突出特点 pvc塑性胶泥产品分类

聚氯乙烯胶泥产品组成：

聚氯乙烯胶泥是具备一定粘合性能的泥状塑性固体，这类聚氯乙烯胶泥一般由具备粘合性能的固态或液态粘接剂添加粉末填料构成，还加入适当的颜料及辅料。

聚氯乙烯胶泥产品分类：

a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。

b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。

聚氯乙烯胶泥主要特点：

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。

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。

## 施工方法

基面必须洁净、干燥、水含率不大于8%。

用速化炉热熔本品，充分熔化后进行施工。

灌缝可用鸭嘴壶注浇。面层可用刮板刮平。

熔化时必须掌握好温度（不大于160 ° c），防止烧焦而报废材料。

以上是腾达公司小编编辑的相关资料，针对聚氯乙烯胶泥展开的介绍基础知识较多，下一篇文章主要介绍该产品的施工前准备及市公司注意事项等等。还请持续关注我们，实体企业有自己的工厂独立的生产车间。请您放心购。