

# 路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的用法

产品名称	路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的用法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	6.00/千克
规格参数	类型:塑料胶泥 包装:25公斤/袋 作用:嵌缝用
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

### 路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的冷嵌法施工

路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的冷嵌法施工，技术并不复杂。为质量，必须严格按以下程序进行。

一步清洁混凝土缝壁，用钢丝刷刷净缝壁的泥土等杂物，并保持缝壁混凝土呈干燥状态（一般在预制场养护达规定龄期的构件，均能满足要求）。

二步在清洁、干燥的缝壁上涂刷冷底子油，以路道填缝用聚氯乙烯防水油膏与缝壁牢固黏结。

三步用刀切取路道填缝用聚氯乙烯防水油膏，用手（要戴防护手套）搓成较缝口宽度稍大的长条。

四步将条状路道填缝用聚氯乙烯防水油膏嵌入缝内。注意向两侧缝壁用力，使其与缝壁牢固结合，并注意路道填缝用聚氯乙烯防水油膏顶面大体平整。

第五步在路道填缝用聚氯乙烯防水油膏面上覆盖厚1.5cm左右的水泥砂浆（水泥：黄砂=1：5），并使其顶面与渠槽（板）表面保持齐平。

路道填缝用聚氯乙烯防水油膏密度：

路道填缝用聚氯乙烯防水油膏密度很标准，让大家都是相当的满意的。路道填缝用聚氯乙烯防水油膏密度为每立方米1.6吨左右，但随各厂家的配方变化而变化，低温型路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的比重较高为1.8吨/立方米。包装路道填缝用聚氯乙烯防水油膏规格为耐高温型25公斤/袋，低温型30公斤/袋

路道填缝用聚氯乙烯防水油膏应用范围：

聚氯乙烯塑料路道填缝用聚氯乙烯防水油膏就是适用于各种新旧混凝土屋面板、墙板、楼板、地板、渡槽、水管、天沟、桥梁、堤坝、车道和地下室等混凝土构配件、构筑物的嵌缝防水,路道填缝用聚氯乙烯

防水油膏还可用于涂刷屋面、地面、楼面、基础、洞库、池灌及管道,起到防水、防渗、防腐蚀作用.

### 路道填缝用聚氯乙烯防水油膏施工工艺

路道填缝用聚氯乙烯防水油膏及其施工工艺,是渠道防渗中必须解决而目前还没有很好解决的问题。实际工程中,对渠道已铺衬防渗塑膜的,一般用低标号水泥砂浆填平伸缩缝,以求节省费用;对未铺衬防渗塑膜,有的也照此处理,结果因热胀冷缩或不均匀沉陷而导致防渗破坏。《渠道防渗工程技术规范》SL18-91推荐使用的伸缩缝路道填缝用聚氯乙烯防水油膏为焦油塑料路道填缝用聚氯乙烯防水油膏。并采用热灌法施工,即将制好并保持在110 的路道填缝用聚氯乙烯防水油膏灌入缝内。路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的明显缺陷是施工技术较复杂,因为要将组成材料按规定的重量比配合(或采用路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的制成品),加热至一定温度方可使用;而且在防渗渠道是弧形、梯形和U形断面的情况下,使路道填缝用聚氯乙烯防水油膏顺利灌入渠坡缝内,也不是一件容易的事。

### 路道填缝用聚氯乙烯防水油膏简介

路道填缝用聚氯乙烯防水油膏是以煤--焦--油为基料,路道填缝用聚氯乙烯防水油膏按一定比例加入聚氯乙烯树脂、增塑剂、稳定剂、防老剂及填料、路道填缝用聚氯乙烯防水油膏在130-140 温度下塑化而成的热施工防水接缝材料。路道填缝用聚氯乙烯防水油膏具有良好的耐候性,粘结性,弹塑性,耐酸碱腐蚀性,防水可靠,施工方便。

### 路道填缝用聚氯乙烯防水油膏的作用

聚氯乙烯塑料路道填缝用聚氯乙烯防水油膏广泛适用于水泥混凝土的伸缩缝灌注及一般工业与民用建筑的层面嵌缝防水,板面涂层防水以及墙体、楼外、地下冷库、洞库、池罐、管道等混凝土,砖瓦结构、钢表面及木板工程的防漏、防渗、防潮等.