

银川市PVC聚氯乙烯胶泥介绍

产品名称	银川市PVC聚氯乙烯胶泥介绍
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	2.50/公斤
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 扯断伸长率:300%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

1.PVC胶泥按适温性可分为耐温型和低温型，其中耐温型胶泥耐高温可达85度左右，在通常状态下为黑色弹性固体，表面不粘手，用刀切开可见截面非常细腻，用手按压弹性较好，可快速回弹。反正在手中揉，可粘于手上，有较好的伸长率，可应用于立面伸缩缝，如管道接口密封，污水处理厂立墙伸缩缝密封防水。低温型胶泥为低廉型胶泥，耐高温性较差，夏天温度高时变的非常柔软，没有支撑力，冬天气温变低则变的非常坚硬。但粘结性很好，伸长率一般，一般应用于地平伸缩缝的密封防水，如公路伸缩缝，厂房伸缩缝等。

2.PVC胶泥产品特点：是以煤焦油为基料，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、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。

3.PVC胶泥施工方法：

(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除干净，以免影响新填缝料的配制质量

SR防渗复合盖板是专门为混凝土面板坝接缝止水而研制的嵌缝、封缝止水材料，是SR防渗体系止水结构（发明）中的主要防渗材料。SR塑性止水材料以非硫化丁基橡胶为主要原料，经有机硅等高分子材料改性而成，具有塑性高、抗渗性好、耐老化、耐高低温性能好、常温冷施工等特性，是我国已建面板坝周边缝及垂直缝的主要止水材料，已先后在包括世界*高面板堆石坝——水布垭工程在内的近百项面板坝工程上得到成功应用。SR塑性止水材料还是各种混凝土裂缝修补的常用防渗材料，已先后在三峡大坝上游面防渗、三峡*船闸结构缝防渗、新安江大坝防渗处理、龙滩大坝坝面防渗等多项国家重点工程以及数百项其它水电、工民建工程中成功应用。

SR防渗复合盖板它首先将三元乙丙橡胶板与高强度帘子布进行复合，然后再和SR塑性止水材料复合，这样它既保持了三元乙丙橡胶的耐老化好、伸长率高的特点，同时由于采用了帘子纤维布进行加强处理，大大提高了它的抗拉、抗撕裂强度，而厚度可以大大减少(可减少50%以上)，从而大大减轻了施工强度，对保障施工质量也十分有利。

SR防渗保护盖片是用于面板堆石坝的zui表层防水橡胶带，一般与氯丁橡胶棒、柔性填料（塑料性填料）构成面板堆石坝的zui重要的防水防渗保护层。SR防渗保护盖片一般分为两层，为复合材质，总厚度为5-10mm，

*层为：4-6mm的橡胶层，是用三元乙丙橡胶经密炼，硫化而成的，使得三元乙丙橡胶防渗盖片有优异的耐天候、耐臭氧、耐热、耐酸碱、耐水蒸汽、颜色稳定性、电性能、充油性及常温流动性。益丰科技公司专ye生产的三元乙丙橡胶在臭氧浓度 50pphm、拉伸30%的条件下，可达150h以上不龟裂。并且具有很强的耐腐蚀性，由于乙丙橡胶缺乏极性，不饱和度低，因而三元乙丙橡胶止水带对各种极性如醇、酸、碱、氧化剂、制冷剂、洗涤剂、动植物油、酮和脂等均有较好的抗耐性！因三元乙丙橡胶具有以上特殊的惰性，无论水质如何，可*浸入水中，不会发质变！

三元乙丙防渗盖片

A.塑性防渗适应基面变形性强：三元乙丙防渗保护盖板是由GB柔性填料和三元乙丙橡胶板复合而成的，与混凝土基面粘结的是GB柔性填料，当混凝土基面变形时，GB柔性填料发生塑性变形，从而避免三元乙丙防渗保护盖板受到应力破坏；B.抗拉强度高：利用三元乙丙防渗保护盖板内加强筋的增强作用，使其抗拉强度达到并超过1cm厚橡胶板的强度值，这样既可节约成本，又使得施工更加方便，防渗质量得以保证；C.抗撕裂、抗冲击性好：由于有加强筋的增强作用，三元乙丙防渗保护盖板具有比纯橡胶片更好的抗撕裂、抗冲击破坏性能；三元乙丙防渗盖片是由三元乙丙胶板和GB止水板复合而成的止水新产品。三元乙丙胶板是面板坝常有的表层盖板，也是各类工业与民用建筑结构中常用的止水板材，具有良好的耐老化，耐高低温性能。由于三元乙丙胶板自身为非极性且硬度大，很难与混凝土表面牢固粘接，从而使三元乙丙胶板优异的防水性能难以得到发挥。为此，我们利用GB复合板可以满足面板坝接缝止水的要求，GB复合板还用于渡槽等建筑物表层裂缝处理，工业与民用建筑的屋面防水等。

三元乙丙防渗盖片参数说明

是否有现货：是 材质：乙丙橡胶

用途：橡胶止水材料 厚度（cm）：6mm

型号：GB型 规格：规格齐全