## SGJL851双组份聚硫密封胶厂家

产品名称	SGJL851双组份聚硫密封胶厂家
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌:明兴 规格:25 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心 10-1(注册地址)
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

SGJL851双组份聚硫密封胶厂家

1.聚氨酯泡沫板分类:按发泡倍率聚乙烯闭孔泡沫板分L-1100型(也叫做L-1400型)和L-600型两个品种按 承压大小可分为中压聚乙烯闭孔泡沫板(L-1100型)和高压聚乙烯泡沫塑料板(L-600)其中L-1100型( 也叫做L-1400型)适合于做普通水渠水池的水泥缝填缝板L-600型因为它较硬,适合于做水库大坝的水泥 缝填缝板

2.聚氨酯泡沫板特点: (1)密度小、容重轻,回复率高、伸缩强度大,外观为蜂窝状孔洞均匀分布,具有独立的气泡结构。(2)表面吸水率低,防渗透性能好。替代传统的三油四毡、沥青木杉板等材料。(3)耐酸、碱、盐、油等有机溶剂腐蚀,耐老化性能优良。(4)高温时不流淌,低温时不脆裂。耐高低温+80~-45 不流淌、不变形、不脆裂使用长。(5)产品环保,施工简便,防渗、防漏效果佳。

3.聚氨酯泡沫板施工方法:聚乙烯闭孔泡沫板施工宜采用后贴法,具体施工方法为:安装时在混凝土及

闭孔泡沫板表面用砂浆(按设计要法掺加一定比例的胶)涂满刷匀,然后将闭孔泡沫板塑料板贴于混凝土表面,并充分压实,用钢钉固定。为了方便闭孔泡沫塑料板的安装,在订货时可要求我公司设计断面制作成型

SGJL851双组份聚硫密封胶厂家

双组份聚硫密封胶、AB双组份聚硫密封胶

密封胶,聚硫密封胶,聚硫建筑密封胶,我公司可根据工程需要调配出各种颜色的聚硫密封胶,聚硫建筑密封膏,双组份聚硫密封胶,PG-321双组份聚硫密封胶,双组份聚硫密封膏,无毒型双组份聚硫密封胶,无毒双组份聚硫密封膏,流淌型双组份聚硫密封胶,流淌型双组份聚硫密封膏,聚硫建筑密封胶,遇水膨胀密封胶,双组份聚氨酯密封胶,流淌型聚氨酯密封胶,单组份聚氨酯密封胶,遇水膨胀止水胶。我公司生产的双组聚硫密封胶也叫做AB胶,为双组份室温固化型密封剂,其中A组为白色膏体聚硫胶,B组为黑色膏体固化剂,每组A+B为5公斤包装,重量比为10:1,也就是说每组中A组重量为4.54公斤,B组重量为0.46公斤。每纸箱包装为5组,25公斤/箱。客户可根据使用量来酌量订购! 双组份聚硫密封胶的应用范围:虽然双组份聚硫密封胶的价格较贵,应用受到一定的限制,但是由于它有各种优良的物理化学性能,所以在各种大型工程上均得到广泛应用。1、建筑业:大型建筑屋顶的密封,

## 地下室伸缩缝

2、水利工程:南水北调工程,西江引水工程3、机场道路:济南机场,北京机场。4、污水处理厂:据不完全统计国内90%的污水处理厂**伸缩缝** 

都是采用双组份聚硫密封胶密封的。5、地铁及隧道工程:北京地铁防水工程、天安门东站的顶板都是用双组份聚硫密封胶密封的。6、航天航空业:飞机油箱、座舱的密封(军工产品)。7、汽车工业:汽车门的防震密封。8、石油化工:汽、煤、柴各种燃油的贮油罐的防腐密封。化工产品贮槽的密封,如焦作化电集团聚合氯化铝车间的结晶贮池就是我公司密封胶,长期处在80 左右和酸性环境中使用,至今已有半以上未发现有任何渗漏现象。9、电子电器工业:如冰箱、冰柜的玻璃门。

## SGJL851双组份聚硫密封胶厂家

1.橡胶止水带分类:从结构形式上可分为CB型止水带和CP型止水带两种。CB型止水带是指中间有孔的中埋式止水带,可分为CB型橡胶止水带

、CB型塑料止水带两类。主要适用于各种混凝土构筑物的伸缩缝、沉降缝及防震缝等,具有与混凝土锚固紧密、止水密封和适应变形缝伸缩变形的能力\*秀等。CP型止水带是指中间无孔的中埋式止水带,可分为CP型橡胶止水带、CP型塑料止水带两种。主要适用于各种变形量不大的混凝土构筑物的施工缝、完全收缩缝、不完全收缩缝、伸缩缝等,具有与混凝土锚固紧密、止水密封及弹性拉伸变形等特点。

2.橡胶止水带止水原理:中埋式橡胶止水带的作用和原理与背贴式橡胶止水带相同,它是利用橡胶的高弹性,在各种荷载下产生弹性变形,从而起到坚固密封,有效地防止建筑构造的漏水,渗水并起到减震缓冲作用。在许多工程建筑设计中,土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求,并存在防水防震等问题,因此采用和安装橡胶止水带是有效地解决以上种种问题的手段。本产品

主要用于混凝土现浇时设在施工缝及变形缝内,与混凝土结构成为一体的基础工程、地下设施、隧道涵洞、输水渡槽、挡水坝等,确保工程建设的使用。

3.橡胶止水带接头方法有两种:一种是采用粘接剂进行冷接头,一种是使用热硫化模具进行热接。下边就分别介绍下两种接头方法:粘接剂冷接是采用橡胶止水带专用冷接胶水、采用搭接法把止水带需要接头的断面用磨光机磨平5~10厘米、涂胶水压实即可,具有强度高、凝固快的优点、施工方便、省时省力,可达到一般工程质量要求。现场热接硫化法接头是使用与止水带匹配的热硫化模具及生胶片现场硫化热接,施工难度大,但接头效果理想,适合对工程质量要求严格的项目。在我公司采购橡胶止水带的客户,我公司可以提供相关的视频教程。