

SGJL851双组份聚硫密封胶

产品名称	SGJL851双组份聚硫密封胶
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	8.00/公斤
规格参数	
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

一、概述我公司生产的双组份聚硫密封胶，经**建筑防水材料产品质量监督检验中心检测，产品质量达标，是、国内*先的防水材料。聚硫防水密封膏适用于长期浸水建筑接缝密封，与混凝土粘接性能好，如：地下防水接缝、飞机跑道、贮水污、污水池、地下工程、大型水利工程均采用聚硫密封膏，它具有耐老化性、耐久性、气密性和防水性，良好的粘接性的高伸长橡胶形状高弹性体，国内现已在部分大型水库、贮水池、污水池、地下工程，已采用本产品，深受工程技术人员的好评。二、产品技术性能配合物的性能：非下垂型，高伸长，低模量的聚硫建筑密封膏完全固化后为橡胶状高弹性体。配合比：主剂(A)：固化剂(B)=100:10(质量份，标准状态下)，随季节，地域气温的变化。可用固化剂使用量的多少来调节适用期的长短，B组份的变动范围在8-12之间三、施工方法：1、被密封表面的处理：施工前要除去被粘表面的油污，附着物，灰尘等杂物，被粘表面干燥，平整，以防止粘接不良。2、填充背衬材料：按设计要求，向接缝内填充背衬材料。3、涂刷底涂液：设计要求使用底涂液的工程，或长期浸水部位的密封，需要涂底涂液涂刷在被粘表面上，干燥成膜。(我公司备有底涂液，购货时需事先说明)4、密封剂的配制：按说明书给定的配合比，将两个组份混合均匀，即可使用，不论机混或是手工混合，都应达到色泽均匀无色差。混合时应防止气泡混入，涂胶时应防止气泡混入，压实，填平密封处

1.1 详细了解产品特性

充分了解聚硫密封胶的产品特性有利于有效使用密封胶。产品特性是指产品的适用性、反应配比等相关问题。在工程应用中，有些建筑伸缩缝密封失败，一部分是密封胶性能不好造成的，另外一部分是对材料适用性不了解引起的。

1.2 清理基层

清理伸缩缝中的油污、粉尘，有利于发挥密封胶对基层的粘附性。对于多孔性基层及酥松的基层，需使用底涂料作预处理。

1.3 填塞泡沫棒、贴隔离胶带

填塞泡沫棒的主要目的是降低密封胶的用量，以降低成本；贴隔离胶带的作用是防止密封胶污染基层。

1.4 混胶

按产品出厂要求配比混合两个组分，并根据外界温度要求和工艺要求适当调节两个组分的反应速度。

1.5 填缝、修整

用油灰刀将密封胶填入伸缩缝中，也可以将密封胶灌入胶器具后手动或使用18703187870注胶机等气动辅助设备填缝。填缝过程中注意避免裹入空气。

1.6 密封胶养护

一般来说，密封胶经过24h后即可正常硫化，完全硫化（固化）时间大约7d时间。密封胶硫化前需要养护，避免人为损坏。

1.7 检查、验收

仔细检查伸缩缝接缝处是否有漏胶、密封不完全等问题，发现问题需按实际情况及时解决。