

本公司专业供应建筑、工程用双组份聚硫密封胶

产品名称	本公司专业供应建筑、工程用双组份聚硫密封胶
公司名称	衡水明光工程橡胶有限公司
价格	面议
规格参数	材质:聚硫橡胶 形状:桶装液态 直径:..
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭杜乡陈辛庄
联系电话	0318-2145588 18832898765

产品详情

我公司专业生产橡胶支座、桥梁伸缩缝、防水材料等

双组份聚硫密封胶

双组份聚硫密封胶系以液态聚硫橡胶为主体材料，配合以增粘树脂、硫化剂、促进剂、补强剂等制成的密封胶。此类密封胶具有优良的耐燃油、液压油、水和各种化学药品性能以及耐热和耐大气老化性能。一般为可硫化型。按组分可分为双组分(或三组分)和单组分型。其加工采用预混-研磨-灌装的工艺方法。双组份聚硫密封胶是国际、国内最领先的防水材料。在国外发达国家中高层建筑均采用聚硫建筑膏的墙体接缝密封。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，保证被粘表面干燥，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。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。聚硫密封胶的物理性能

序号	项目	技术指标	
20hm	25lm	20lm	
1	密度，g/cm	规定值±0.1	
2	流动性(mm)	下垂度(n型)	3
流平性(l型)	光滑平整		

3	表干时间 (h)	24			
4	适用期 (h)	2			
5	弹性恢复率 (%)	70			
6	拉伸模量 (mpa)	23	> 0.4或 > 0.6	0.4或	0.6
-20		> 0.4或 > 0.6		0.4或	0.6
7	定伸粘结性	无破坏			
8	浸水后定伸粘结性	无破坏			
9	冷拉-热压后粘结性	无破坏			
10	浸水及拉伸-压缩循环后粘结性	无破坏			
11	质量损失率 (%)	5			

本产品的材质是聚硫橡胶，形状是桶装液态，直径是..，使用压力是..