

PG321双组份聚硫密封胶膏 马鞍山飞机场用建筑嵌缝聚硫密封胶 众拓路桥

产品名称	PG321双组份聚硫密封胶膏 马鞍山飞机场用建筑嵌缝聚硫密封胶 众拓路桥
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	7.00/公斤
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色+白色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

广泛应用于地铁、市政、跑道、公路桥梁等工程的混凝土伸缩缝、沉降缝、变形缝的嵌缝密封，特别适用于水厂、泳池、电站、污水处理厂等供排水工程。我们公司生产的双组份聚硫密封胶（胶）系固化型。由A、B两组份组成，A组份为白色状聚硫预聚体，B组分为固化剂与助剂等混合脱水而成的黑色膏状体。

双组分聚硫密封胶的配制：双组分聚硫密封胶把箱内1桶白色聚硫胶（A组份）与1袋黑色固化剂（B组份）充分搅拌均匀，直到无色差为止。人工搅拌时间不少于9分钟，用手提电钻搅拌不少于6分钟，以采用机械搅拌为宜，搅拌时间宜长不宜短，以免因搅拌不均匀造成局部固化不完全而达不到防水密封效果。

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：双组份聚氨酯建筑密封胶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。

高等级公路、桥梁、跑道、地下管道、接头、密封件以及、建筑物的伸缩接头和变形接头。双组份聚氨酯建筑密封具有良好的耐磨性，性低，可调范围大，机械强度高，附着力好，弹性好，适用于动态接缝、变形接缝和接缝。

“湿固化”是指，单组分聚氨酯胶是利用于空气中的微量的水蒸气反响而固化，与基材外表的活性基团反响起到粘接效果。单组份聚氨酯密封胶操作方便，粘接性好，可靠。双组份聚氨酯建筑密封胶是一种新型的防水密封材料，具有高伸长率、良好的弹性、湿分解性(表面不能有清水)。

3、现场调胶时，不得使其外漏，调胶完成后对其进行遮盖，避免尘土进入。4、涂胶完成后对不慎洒出的密封胶要及时进行清理。聚氨酯密封胶产品特性及技术参数聚氨酯密封胶具有优良的弹性、耐磨性、高的拉伸强度、耐寒性、耐油性，但耐水性欠佳。

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，配制好的双组分聚硫密封膏应在2小时内用完，否则慢慢增稠造成施工困难和性能，因此，应注意用多少配多少，否则因配多了用不完而造成浪费。