

聚氨酯建筑密封胶 青岛聚硫密封胶 涵洞隧道用

产品名称	聚氨酯建筑密封胶 青岛聚硫密封胶 涵洞隧道用
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	8.00/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

可用于建筑工程、大型水库、引水工程、污水处理、道路、桥梁、门窗等接缝、沉降缝的密封处理。1、**粘结性**：PG321聚硫密封胶对水泥、钢铁、玻璃、木材、天然石材等都有粘结性。一般建筑及水利工程上宜使用低模量、高伸长的聚硫密封胶，其粘结强度 0.2Mpa，伸长率 300%。

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。5.1密封界面清洁处理用钢钎剔除相邻两节箱涵伸缩缝内预留的30*30mm的泡沫板条，将混凝土变形缝内及表面的杂物干净，除去灰尘，保证基面干燥。

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。

要除去被粘表面的油污、塑料附着物以及灰尘等杂物（双组份聚硫密封胶不粘塑料和油污，可用手提切割机，砂轮，钢刷等工具作业），用吹风机吹干净杂物，使涂胶面牢固的结构层，接缝表面必须保证完全干燥、清洁、无霜。

耐候性好，耐油性好，耐生物老化，价格低廉。产品施工:基础处理:粘性表面必须处理整齐(手持式切割机、砂轮、钢丝刷等)，使涂层表面于固体结构层。关节表面必须完全干燥、清洁、无霜，所有的表面灰尘和水泥浆液必须被清洁和清洁。

5.3密封胶配置工艺1、底涂的材料配置和使用说明：本产品由甲、乙两组分组合而成，使用时将甲组分（无色）与乙组（红褐色）按1:1混合均匀，用毛刷涂刷于变形缝两侧注胶基面上，基面上底涂表面干后，即可注胶。

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。