

双组份聚硫密封胶型号 抚顺自流平聚硫密封胶 2022新闻

产品名称	双组份聚硫密封胶型号 抚顺自流平聚硫密封胶 2022新闻
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 库存:9999 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

双组份聚硫密封胶型号 抚顺自流平聚硫密封胶 2022新闻

聚氨酯密封膏组成

聚氨酯密封膏属双组分反应固化型，有A、B两组份组成。A组分为无色或浅黄色粘稠状聚氨酯预聚体，B组分为固化剂与助剂等混合脱水而成的黑色膏状体或液体，按使用要求可有非下垂型和自流平型。主要应用于桥梁、地下室、游泳池、储水池、水坝、隧洞、地铁等各种工程中。

聚氨酯密封膏施工方法

- 1、基层处理：用钢丝刷、棉纱等工具清理基层的浮浆皮、尘土等，若有油污需用有机溶剂擦洗干净，嵌填前保持基层表面干燥、洁净。
- 2、填塞衬垫材料：缝腔内要求填充作为衬垫材料的泡沫塑料，以保证嵌填尺寸满足设计要求
- 3、嵌填聚氨酯密封膏:按产品A:B=1:1.5的比例，充分混合均匀后，加入嵌缝枪或用腻子刀自下而上，或由前到后进行嵌填；嵌填要求饱满，尽量防止气泡及孔洞的形成；嵌填完成后，要在密封膏表干前，用腻子刀刮出平面或弧面并将多余的密封材料刮去。
- 4、为了得到更好的界面粘接效果，可以使用适当的底涂剂

双组份聚氨酯密封膏（胶）型号很多的，不同的地方使用不同的型号的，我们这里的型号是非常的齐全的，满足了实际的应用的效果。

双组份聚氨酯密封膏（胶）特点：

- 1、无du环bao，固含量100。
- 2、聚氨酯密封胶施工方便，不需要特殊防护。
- 3、固化速度可调，终粘接强度高。
- 4、聚氨酯密封胶性能优良、抗冲击、抗震疲lao、耐低温、耐老化、耐水，适用面广。

聚氨酯密封膏施工注意事项

- 1、适用期：双组分密封膏甲、乙组分混合后，混合料逐渐变稠，超过适用期就不能使用。使用时的环境温度对密封膏的固化起相当大的作用，气温越高适用期越短，气温过低时固化速度变慢，施工温度以5~35 为宜。
- 2、使用时，密封材料的宽深比例要适当。
- 3、聚硫建筑密封膏（胶）贮存时要避免太阳直晒，宜放在阴凉干燥处；在5~26 环境温度下可贮存半年，时间过久会影响其物理及使用性能。

双组份聚氨酯密封胶分类

聚氨酯密封胶一般分为单组分和双组分两种基本类型，单组分为湿气固化型，双组分为反应固化型。单组分密封胶施工方便，但固化较慢；双组分有固化快、性能好的特点，但使用时需要配制按是否有流动性，聚氨酯密封胶又可分为不垂挂型（non-sagging）和自流平行（self-leveling）。不垂挂型用于垂直面、倾斜面、天花板等场合，固化之前不会由于胶条自重而发生偏移、滑动或流动；而自流平型专门用于水平场合。按使用后的性质还可以分为不干型、半干型和全固化弹性体型。

双组份聚氨酯密封胶产品特性

- 1、单组份、湿固化，立面施工不流淌；
- 2、具有弹性，初粘性好，中等强度；
- 3、与玻璃、铝板等多种材料粘接性好；
- 4、良好的填缝性能；
- 5、中断打胶时拉丝短；
- 6、对基材无腐蚀、无渗tou污染；
- 7、低挥发性气味。

聚氨酯密封胶型号不同的，施工的方法也是不一样的了，具体的要看下面这些方法的：

- 1、被密封表面的处理，聚氨酯密封胶施工前要除qu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zhi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zhi气泡混入，涂胶时应防zhi气泡混入、压实、填平密封处。