

# 阻燃聚硫密封胶

产品名称	阻燃聚硫密封胶
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
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

呢，聚硫密封胶的颜色可分为灰色/黑色，产品分类有非下垂型和自流平型。包装呢，有桶装还有纸箱装的，这两种都是25kg。密封胶呢也分为国标还非标，它作为一种建筑材料不用说，韧性是非常好的，这个我们在车间都是做过实验的，在各种开裂的建筑缝中还有间隙中，伸缩缝有着很好的韧性。

来说就是它的粘接性非常好，不易开裂的那种，用着效果肯定是杠杠的，无论是混凝土还是钢板、玻璃、木材、都能够牢牢的粘接，不开裂，我们厂家都是有专门的产品检测报告的，您可以拿去检测的产品，所以在质量方面您可以放心购买。再一个好处就是密封性好，无毒无害无污染，

性能1、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。

2、具有良好的柔软性、低温挠曲性及电绝缘性

3、对大部分材料都有良好的粘附性。1.在存放双组份聚硫密封胶时，不要将装密封胶产品的箱子堆放过高，有很多用户在存放密封胶产品时，为了节约存放空间，一般会将密封胶堆放的过高，这样很容易是底部的密封胶产品被压坏。所以用户在存放该产品时，堆放密封胶产品不得超过五层。

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清除干净，除去灰尘，基面干燥。对蜂窝麻面和多孔表面用磨光机、钢刷等工具，将涂胶面打磨平整并露出牢固的结构层。潮湿界面用电吹风将表面水份吹干。

那么聚硫密封胶与聚氨酯密封胶又有什么区别呢？，聚氨酯密封胶的拉伸性和韧性要比聚硫密封胶强，聚氨酯密封胶的断裂伸长率可以达到900%左右，而聚硫密封胶大只能达到400%，因此，聚氨酯密封胶在伸缩缝变形缝的嵌缝使用中要有更好的施工效果。其次，聚硫密封胶有着比聚氨酯密封胶更大的使用范围，其应用更为广泛，它在某些特殊材质如玻璃、塑料上的粘结性要由于聚氨酯密封胶，但是聚硫密封胶不能与硅酮胶混合使用，这样会大幅度降低聚硫密封胶的粘结性。再次，聚硫密封胶固化前后会释放硫化物气体，该气体不仅含有异味，对环境有一定的污染，人长期吸入的话也会危害身体健康。后，聚氨酯密封胶的表干和完全固化的时间要比聚硫密封胶短，对于赶工程的施工项目来说是更好的选择。

双组份聚硫密封膏通常又叫聚硫密封胶，只要是密封胶，我们就得密封胶的粘结力，那么我们就得必须对需要被密封的混凝土施工缝接缝表面进行清洁工作，界面清洁、干燥、无杂物。只有这样才能聚硫密封膏的粘结性能，

从而起到有效的密封防水效果；再就是聚硫密封膏的两个组分搅拌均匀后多数是黑色的，为了混凝土施工缝边缘不被密封胶弄脏，需要在施工缝的两侧粘贴5公分宽保护密封带，等到聚硫密封胶施工完毕后，撕下密封带，这样就不会弄脏混凝土施工缝两边，了施工干净效果；如果有条件的话，想要更充分的聚硫密封膏与混凝土施工缝的粘结强度，在我们涂抹建筑聚硫密封膏以前，提前在施工缝内侧需要涂抹的界面，涂上一层底涂液，待到底涂液干燥后，在进行建筑密封胶的涂抹，这样可以更好的增强聚硫密封膏与施工缝的粘接力。

当我们将聚硫密封膏施工完毕后，未完全固化的建筑密封膏不能被雨水淋湿，否则影响密封胶的粘结效果，我们需要对其进行防雨水保护，可以在被涂抹密封胶的界面覆盖上一层保护措施。一般情况下，建筑双组份聚硫密封胶的完全固化时间为7天左右，时间稍微长一些，因此对其进行防雨水措施是非常必要的。