

自流平双组份聚硫密封膏SGJL852

产品名称	自流平双组份聚硫密封膏SGJL852
公司名称	河北瑞博橡塑制品有限公司
价格	13.00/公斤
规格参数	
公司地址	河北省衡水市景县留府工业区
联系电话	13166570832

产品详情

自流平双组份聚硫密封膏SGJL852/伸缩缝聚硫密封膏、河道聚硫密封膏现货销售、

双组份聚硫密封胶是以液态橡胶为主要基料，添加多种化学助剂经特殊高分子材料合成工艺制作而成，是一种新颖无毒级的防水密封材料。双组份聚硫密封膏具有优良的耐水、耐油、耐老化、耐腐蚀的特性。并以密封性能好、粘结力强、弹性好、使用寿命长而著称。

双组份聚硫密封膏广泛用于建筑、市政、地铁、隧道和水利工程中砼伸缩沉降等变形缝的防水密封。适用于水泥、胶森林、聚氯乙烯、玻璃等各种金属或非金属的粘合。特别适用于水厂净配水池接缝、滤池滤板间密封、污水处理厂的污水池伸缩缝密封等各种贮液构筑特变形缝的防水密封。

双组份聚硫密封膏

双组份聚硫密封胶主要有两种类型，一种是非下垂型，另外一种是自流平型的，下面我们简单介绍一下这两种双组份聚硫密封胶及应用范围：

1、非下垂型双组份聚硫密封胶

外观为细腻、均匀膏状物或粘稠体，适用于各种水泥建筑物变形缝，无论建筑物的变形缝是立缝、地缝、还是顶缝、都适用，这种硫密封被涂到建筑物的立缝或者顶缝上以后，不会出现密封胶流淌从施工缝中掉下来的现象，而是直接就粘到上面去了，所以，非下垂型双组份聚硫密封胶特别适合于建筑物立缝或者顶缝的施工，非下垂型双组份聚硫密封胶耐油、耐水、耐大气、耐紫外线耐冲击、耐磨擦、耐高低温（-50 -120 ）无毒、无污染；属低模量，高伸长率，适用于土木工程，大型水利工程,自来水厂，大型污水处理厂，给排水、水利工程和建筑外挂板等混凝土工程，有良好粘结效果。使变形缝具有热胀冷缩，变形移位同步协调的作用。

2、自流平型双组份聚硫密封胶

外观为水状液体胶装物，向水一样，能够在变形缝里流淌，比较稀，它只适用于水泥建筑物变形缝的地缝，具有流淌性，将其按比例配比好以后，直接灌到地缝里，能够流淌到建筑物变形缝里,在施工

建筑物平面的地缝时,用自流平型双组份密封胶会省时省力,自流平型双组份聚硫密封胶耐油、耐水、耐大气老化、耐紫外线耐冲击、耐磨擦、耐高低温(-50 -120)无毒、无污染;属低模量,高伸长率,适用于城市的休闲广场地面变形缝、停车场、给排水、机场跑道、混凝土公路、池底、地下工程,水利工程、土木工程等水平面混凝土结构的变形缝密封。

外观为细腻、均匀膏状物或粘稠体,适用于各种水泥建筑物变形缝,无论建筑物的变形缝是立缝、地缝、还是顶缝、都适用,这种硫密封被涂到建筑物的立缝或者顶缝上以后,不会出现密封胶流淌从施工缝中掉下来的现象,而是直接就粘到上面去了,所以,非下垂型双组份聚硫密封胶特别适合于建筑物立缝或者顶缝的施工,非下垂型双组份聚硫密封胶耐油、耐水、耐大气、耐紫外线耐冲击、耐磨擦、耐高低温(-50 -120)无毒、无污染;属低模量,高伸长率,适用于土木工程,大型水利工程,自来水厂,大型污水处理厂,给排水、水利工程和建筑外挂板等混凝土工程,有良好粘结效果。使变形缝具有热胀冷缩,变形移位同步协调的作用。

单组份聚氨酯密封胶详解是一种无溶剂单组分室温固化密封胶。该密封胶呈膏状,可挤出或涂抹施工。有抗下垂性,嵌填垂直接缝和顶缝不流淌。固化后的胶层为橡胶状,有弹性。对金属、橡胶、木材、水泥构件、陶瓷、玻璃等有粘附性。密封胶是用来填充空隙(孔洞、接头、接缝等)的材料,兼备粘接和密封两大功能。

应用行业

聚氨酯密封胶广泛用于土木建筑、交通运输等行业:

- 1.在建筑方面的应用——门窗、玻璃等的填充密封;
- 2.在土木方面的应用——高速公路、桥梁、隧道、飞机跑道等的嵌缝密封;
- 3.在汽车方面的应用——车窗(主要是风挡玻璃)的装配密封。