

机场跑道变形缝用聚硫密封胶价钱

产品名称	机场跑道变形缝用聚硫密封胶价钱
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	14.00/千克
规格参数	品牌:剑锋 型号:851型 标准:国标
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

机场跑道变形缝用聚硫密封胶在涵闸伸缩缝应用：

给大家讲述一下机场跑道变形缝用聚硫密封胶在涵闸伸缩缝中的应用吧。希望对您有所帮助的。机场跑道变形缝用聚硫密封胶在A组份包装桶里面加上B组份的，然后用搅拌器插到桶里面的，从上到下进行循环的搅拌的，或者是在玻璃板上用批刀来回的进行抹，调至无色差。

混凝土伸缩缝处理。

伸缩缝整理：用手动混凝土切割机将不规则的伸缩缝按照设定的灌缝尺寸，比如是4cm*5cm的切割整齐的，清除缝内杂物和松动的混凝土，将粉尘擦拭干净，而且吹干基面的。嵌入隔离条：在伸缩缝内，按照设定的深度，填入和缝宽相等而且和防水工程等级相应的聚乙烯泡沫条或者是隔离纸，防止机场跑道变形缝用聚硫密封胶固化后因为三面受力而造成缝面两侧的粘结面破裂。基面处理：伸缩缝两侧混凝土若存在蜂窝麻面或多孔，必须要用磨光机打磨平整，除去粉尘以及杂物，刷上底涂。

封面两侧非密封去粘结胶带纸，在涂机场跑道变形缝用聚硫密封胶整理后除去，用来处理后的伸缩缝平直和美观。机场跑道变形缝用聚硫密封胶注胶密封：用手或者是启动注胶枪进行密封，对不规则的或者是缝宽小于5厘米的伸缩缝采用枪注，对较大的平面缝采用灌注的方法。

机场跑道变形缝用聚硫密封胶施工方案：

1、机场跑道变形缝用聚硫密封胶施工前对欲填充的间隙形状、尺寸进行考察，做好施工前的准备工作。填充机场跑道变形缝用聚硫密封胶对间隙的尺寸有一定的限制，并要求间隙的“形状系数”（间隙的深度与宽度之比）在适当范围内。本工程机场跑道变形缝用聚硫密封胶填充的宽度：2cm，深度：3cm。对于不规则的缝用水不漏或快干水泥补齐，还可采用EF25325砂浆修理或涂刷EF325水泥浆后用水泥砂浆修理。对蜂窝麻面多孔的注胶基面，必须用磨光机将涂面打磨平整。

2、对施工面进行清理。为防止粘接不良，必须清除施工面的灰尘、油脂等污染物。用压缩空气、刷子，

抹布清理干净。对潮湿基面，涂机场跑道变形缝用聚硫密封胶前先将其烘干。

3、装支撑材料。装支撑材料的目的是调节间隙的深度，并且使机场跑道变形缝用聚硫密封胶仅粘两个侧面。否则密封胶同时把侧面和底面都粘接，若间隙发生形变性运动，机场跑道变形缝用聚硫密封胶和底表面就不能同时自由运动，因而易产生应力集中，反复运动导致机场跑道变形缝用聚硫密封胶与两侧的粘接面剥离或机场跑道变形缝用聚硫密封胶破损。支撑材料一般是聚乙烯泡沫。

4、贴胶带纸。为了在涂刷底涂剂以及挤压密封胶时，不至于污染接缝周围的表面，一般用纸胶带贴住间隙周围的表面，进行保护。

5、涂底涂剂。用底涂剂处理粘接面可使机场跑道变形缝用聚硫密封胶和基材间形成良好的粘接，一般用刷子刷或涂的方法。待底涂剂干燥30min以上再填胶。填充机场跑道变形缝用聚硫密封胶使用前需将两组份胶料混合均匀。

公司是生产机场跑道变形缝用聚硫密封胶厂家，机场跑道变形缝用聚硫密封胶的各项指标都达标，机场跑道变形缝用聚硫密封胶应用范围广，欢迎大家选购！

机场跑道变形缝用聚硫密封胶结构：

机场跑道变形缝用聚硫密封胶由于液态聚硫橡胶的分子链全部是由单链组成的，机场跑道变形缝用聚硫密封胶对玻璃、铝、镀锌钢、混凝土等材料都有粘结的性能。机场跑道变形缝用聚硫密封胶用于污水处理工程时，对污水水质有一定的要求，应进行预处理。