

PG321两组分聚硫嵌缝膏施工方法

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | PG321两组分聚硫嵌缝膏施工方法 |
| 公司名称 | 景县百泽工程橡塑有限公司销售部 |
| 价格 | 9.00/千克 |
| 规格参数 | 表干时间:24小时 标准:国标 材质:聚硫 |
| 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

一、厂家教你选择两组分聚硫嵌缝膏

随着建筑施工技术的不断更新，两组分聚硫嵌缝膏的选择越来越重要，其中，正确选择具有针对性的建筑密封胶，并把控其施工质量显得尤为重要。市场上的密封胶产品琳琅满目，难免让大家挑花了眼，其实只要了解产品的属性，才能选择合适的产品。作为两组分聚硫嵌缝膏产品的生产厂家，我们介绍一下如何选择质量好的密封胶。我们先来了解下密封胶的种类，双组份密封胶有很多种类，包括硅酮、聚氨酯、聚硫、丁基、沥青及油性树脂改性产品等。而应用广泛的是两组分聚硫嵌缝膏。

二、两组分聚硫嵌缝膏性能特点：

- 1.双组份：A组为聚氨酯预聚体，B组为粘稠性液体，常温施工，施工方便，可靠。
- 2.耐高温性好，耐老化，耐腐蚀性强，产品延伸率好，固含量高，粘结效果好。
- 3.粘结性强，延伸率高，弹性复性强，防水性能优，产品耐磨、耐水、耐高低温，性能优越。
- 4.在遇到垂直面施工时，有触变性能，不发生流淌。

三、两组分聚硫嵌缝膏施工办法：

施工前要除去被粘表面的油污,附着物,灰尘等杂物,被粘表面干燥,平整,以防止粘接不好。两组分聚硫嵌缝膏是一种防水性能很稳定的产品,是以分子末端具有-SH基,分子链中具有-SS-键的液态聚硫橡胶为主剂,以金属过氧化物为固化剂的双组份型密封材料,两个组份按给定的比例混合后,经常温固化形成橡胶状弹性体。把箱内1桶白色聚硫胶(A组份)与1袋黑色固化剂(B组份)充分搅拌均匀,直到均匀既可使用。

四、两组分聚硫嵌缝膏应用范围：

- 1) 各种大中型水电工程大坝的伸缩缝及周边缝。
- 2) 大型屋面板、伸缩缝、墙与屋面接缝的防漏。
- 3) 外墙板拼缝、活动房屋、卫生间的防水密封。
- 4) 地下室、人防工程、隧道地铁、涵洞以及各种排水工程的止水密封。
- 5) 混凝土与橡胶、塑料陶瓷及各种金属材料的粘接密封。

五、两组分聚硫嵌缝膏配比方法：

- 1、手工施工时，将A、B两组份两组分聚硫嵌缝膏按比例(10:1)称量并用油灰刀混合均匀，填入密封槽中，压实、填平、除去多余的胶液。要注意用力沿一个方向反复刮涂，防止大量气泡混入两组分聚硫嵌缝膏内。
- 2、机械施工时，是由自动计量和混合装置(10:1)完成混胶，经手动注枪或全自动喷胶机来控制涂胶量和涂胶速度。用注两组分聚硫嵌缝膏施工时要报持嘴沿一个方向匀速地移动，确保填满胶料防止移动过快或往复而产生气泡。