

单双组份聚氨酯密封胶之分性能差别 弹性密封材料固化后的样子

产品名称	单双组份聚氨酯密封胶之分性能差别 弹性密封材料固化后的样子
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	12.00/公斤
规格参数	品牌: · 腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

单双组份聚氨酯密封胶之分性能差别 弹性密封材料固化后的样子

聚硫建筑密封胶产品介绍：

双组份聚硫密封胶简介

双组份聚硫密封胶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。

双组份聚硫密封膏是以液态聚硫橡胶为主要原料,添加多种化学助剂经特殊高分子材料合成工艺制作而成,是一种新颖的防水密封材料。

双组份聚硫密封膏组份：

本品为A、B两组份,两组份有明显颜色区别,A组份为白色膏状,B组份为(固化剂)黑色膏状物。我公司生产的双组份聚硫密封膏是成品,将A组份与B组份调和在一起使用,将配好的两组份在2小时内用完,否则固化,浪费材料,影响施工周期。我公司生产的双组份聚硫密封膏、双组份聚硫建筑密封膏25公斤/件。

该产品与聚氨酯密封膏功能非常像的另一种密封产品——聚硫建筑密封胶,聚硫建筑密封胶是以液态聚硫橡胶膏作为主剂,加入补强剂、增韧剂、增粘剂和其他添加剂配置加工成基膏。聚硫建筑密封胶是以液态聚硫聚硫橡胶膏为主体,配合硫化剂和补强剂等反应而合成的密封膏。聚硫建筑密封胶也分单双组份之分,性能差别不大,具有耐油性、耐候性等性能,且与大多数的材料都有良好的粘结效果,被广泛的应用于金属、玻璃的密封,水池、大坝、桥梁隧道等的混凝土嵌缝。

双组份聚硫密封胶是以液态聚硫橡胶作为主剂，加入补强剂、增韧剂、增粘剂、触变剂和其他添加剂配置加工成基膏；以金属氧化物等配置成硫化膏，两组分混合后可固化为弹性密封材料。

双组份聚硫密封胶为具有与混凝土具有自粘接性能的、以液态聚硫橡胶为基料的常温硫化双组分建筑B类一等品聚硫密封胶，具有嵌缝止水能力。

聚硫密封胶另一种为双组份。A组份为桶装白色膏状，B组份为瓶装液体固化剂，（为方便施工方对颜料要求，颜色单独盒装，一盒一组）。使用时将B组份液体全部挤入A组份桶内，按施工颜色要求放入颜料，迅速上下搅拌至均匀。用小铲将混合好的密封胶抹入待施工的部位。48小时后即可浸水和水接触。