



硅科-8800 双组分中空硅酮结构胶

产品卖点：耐紫外线、强粘结性、无需底涂

产品简介

本产品为一种专为中空玻璃的结构性粘接密封而设计的双组分、中性固化的高性能密封胶。固化后形成弹性橡胶，具有优良的抗臭氧性、防紫外线辐射、耐极限温度以及卓越的物理机械性能。

执行标准

GB 24266-2009《中空玻璃用硅酮结构密封胶》

施工用量

A组分与B组分按体积比10:1混合后使用

包装规格

A组分：190L
B组分：19L



上市公司有保障

应用范围

- 结构性装配中空玻璃的合片。

技术参数

产品性状	A组分为白色膏状物，B组分为黑色膏状物
施工工具	双组分打胶机、壁纸刀、美纹纸、刮板、毛刷、刮胶器
表干时间	常温下表干时间 120min

施工要点

- 基层处理

施工表面应干净、坚硬、干燥，无油脂及表面脏污；

- 施胶防护

在施胶部位的两侧粘贴美纹纸进行保护；

- 施胶填嵌

根据所需胶条宽度裁切管嘴，连接在出料口上，密封胶需与缝隙两边均接触良好，以确保密封胶能够充分填满接缝，胶体要高于基材表面，以便后期修饰；

- 修饰收尾



硅科-8800 双组分中空硅酮结构胶

产品卖点：耐紫外线、强粘结性、无需底涂

生产日期和批号和颜色

见瓶身喷码

制造商

北京东方雨虹防水技术股份有限公司

生产商

见合格证

声明

本产品使用超出厂商控制，本公司不承担由于不正确使用引起任何损失的责任。施工请按照说明书的指示进行，有关问题请咨询当地经销商或本公司技术服务人员。

上市公司有保障

用刮板沿一个方向按压胶体排除气泡，将胶面修成平面或弧面，修饰后撕下美纹纸。

●养护

施工完应进行清洁养护工作，一天内即可固化

注意事项

- 使用前应保证密封胶在保质期内，A组分与B组分混合均匀后请立即使用；
- 不能用于会渗出油脂、塑化剂或溶剂的材料；
- 如触及眼睛，应立即用清水冲洗，如有任何不适反应，应马上就医；
- 通风不够或湿度低的环境会减慢固化速度；
- 在已施工过硅酮胶基材表面不宜施胶，需对原有胶体进行清除与打磨。

运输及贮存

- 存放于 27℃ 以下的阴凉干燥处，未启封的产品保质期为 12 个月；
- 本产品为非易燃易爆材料，可按一般货物运输。运输时应防止雨淋、暴晒、受冻，避免挤压、碰撞，保持包装完好无损。