

环保抗腐蚀高分子防潮封堵剂

产品名称	环保抗腐蚀高分子防潮封堵剂
公司名称	深圳杰瑞新材料有限公司
价格	68.00/公斤
规格参数	品牌:杰瑞硅胶 型号:JR 产地:深圳龙岗
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪西社区吉利路10号E栋305
联系电话	13728998976

产品详情

环保抗腐蚀高分子防潮封堵剂参数：

颜色：黑色 灰色（可调色）粘度 (CS)：3000 硬度 (A °)：15度 混合比例(%)：10:1 操作时间25度(mins)：60-120min 粘接性能：X导 热系数W/mk： 0.4 完全固化时间：12H 介电绝度k V/mm： 25 介电常数0.2MHz：3.0~3.3 比重(g/cm 3)：1.07 基本固化时间：3H 体积电阻 c m: 1.0*10（16次方）阻燃性：UL94-V0 以上性能数据均在25℃，相对湿度55%固化1天后所测。本公司对测试条件不同或产品改进造成的数据不同不承担相关责任。

环保抗腐蚀高分子防潮封堵剂的用途：

各种开关柜、控制屏、动力箱等电器设备进出线穿过楼板或隔墙的孔洞；多段配电装置对应的沟道分段处或交界处；电缆穿过楼板或隔墙的孔洞；电缆桥架穿过楼板或隔墙的孔洞；穿墙套管内母排与穿墙套管之间缝隙的封堵；电缆室、电缆隧道、电缆沟引出的电缆管口的封堵；高层建筑电梯井、空气调节井及其它管道井的封堵等都可以作为它封堵的地方。

环保抗腐蚀高分子防潮封堵剂的操作工艺：

- 1、清理清洁施工目标区
- 2、做好箱柜底部空洞和缝隙的封堵
- 3、先将A剂充分搅拌均匀（电动搅拌器高速搅拌30秒）
- 4、将B剂摇晃10秒后，按10：1的比例倒入A剂桶内

5、充分搅拌均匀（电动搅拌器高速搅拌30秒）

6、倒入目标区后一般3小时内固化成型 先，先按照你是整个底部封堵还是局部封堵，如果是整个封堵，则按照电柜长宽尺寸计算，封堵厚度按1CM计算，用量公式为：（电柜长cm*电柜宽cm*厚度1cm*密度1.1g/cm³）/1000=用量（KG）如果是按照局部封堵，则按照围起来的框架长宽计算套用上面提到公式即可。