

电力工程柜自流平环境保护堵漏原材料

产品名称	电力工程柜自流平环境保护堵漏原材料
公司名称	深圳杰瑞新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:杰瑞硅胶 型号:JR-230 厂家(产地):深圳杰瑞新材料
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

简述：

高分子防潮封堵剂是一款可单人操作，施工简便、无需辅助、自流平、二次开孔容易、环保抗腐蚀材料。能够有效隔绝来自缆沟的潮气，防鼠、防蛇、蚁、防小动物侵袭，适用于所有电气箱柜设备的新型环保防潮密封材料，自流平，然后固化形成密封效果。

产品用途：

主要适用于：高低压开关柜、箱式变电站、电缆分支箱、环网柜、美式箱变、端子箱、风力箱变、光伏箱变、高铁专用箱变及其它电力设备电缆室进出口柜体底部防水、防小动物、阻燃、保温、防凝露的封堵。

产品特点：

- 1.性能：防水、防潮、防尘、防有毒性气体，防止小动物侵袭，防火阻燃；
- 2.操作简便：施工简便，单人操作，无需辅助（电、火和水等）；
- 3.流动性好：固化前在密封面上充分流动并自动找平
- 4.环保抗腐：低烟无卤、环保、抗腐蚀，可耐受各种恶劣；

5. 紧密粘合：与电缆护套及周围建筑结构紧密结合，无腐蚀反应；
6. 结构坚固：坚固分子闭孔矩阵结构，成型后有韧性、重量轻，不会破碎或跌落；
7. 效果持久：固化成型后不变形、不变质、不开裂，使用寿命 10年；
8. 施工方便：可作用于悬垂楼板或直接用于底板上，是电气设备防护选择，且二次开孔简易方便。

现场常用的处理一般如下：1、柜内加装电加热器，对设备内部进行加热，通过柜内温度，柜内相对湿度。2、柜内加装驱潮剂，在柜悬挂硅胶袋，或者是其他的吸水材料，吸收柜内湿气。3、柜外加装风机，通过空气的对流与外界干燥的空气进行交换达到电气柜内湿度。4、进出电缆缝隙使用胶泥封堵，柜体柜门密封胶条密封。

产品参数：

产品特性	数值	单位	产品特性	数值	单位
诱点率	3.75	KHz	介电常数	3.8 ~ 4.2	KHz
性能	215	%	硬度	30	邵氏A
耐水性	3	d	耐湿	90-110	
耐油性	体积电阻			1.35 × 10 ¹⁵	25 ohm-cm
耐性	120	h	表面电阻	1.2 × 10 ¹⁴	25 ohm
耐冻融循环	15	次	耐电压	16 ~ 18	25 kv/mm
混合粘度	< 6000	cps	阻燃级别	94V0	/
操作时间	20-30	Min			
具备跟金属的粘接效果					