

环保型防潮封堵剂 自动流平的封堵材料

产品名称	环保型防潮封堵剂 自动流平的封堵材料
公司名称	深圳杰瑞新材料有限公司
价格	71.00/公斤
规格参数	品牌:杰瑞硅胶 颜色:深灰色 成型条件:室温
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

环保型防潮封堵剂 厂家供应自动流平的封堵材料基本介绍：

高分子防潮封堵剂实施案例随着社会的发展和人民生活水平的不断提高，电力用户对供电可靠性和电能质量提出了更高的要求，户外电气箱柜作为室外电气设备与室内测控、保护、通信等设备连接的中间环节，其工作的稳定性将直接影响到电网的运行安全。高分子密封封堵材料能有效防止潮湿空气或小动物从柜底进入柜内，大大提高了设备的安全性、可靠性及防潮能力，给设备营造了一个良好的电气工作环境。

环保型防潮封堵剂 厂家供应自动流平的封堵材料应用：

是专门用于配网户外环网柜、箱式变压器、电缆分支箱、配网控制柜及变电户外端子箱等的新型环保防潮密封剂，高分子防潮封堵剂应用高分子聚合物混合技术，采用高活性化学物质配方，具有粘度低、流动性好、容易渗透、不变形、不变质、不开裂等特点。

环保型防潮封堵剂 厂家供应自动流平的封堵材料产品特点：

1. 软质弹性胶体，具有自愈合功能。
2. 阻燃性能好。
3. 耐高低温；耐高温达200度，耐低温-40度。

4. 绝缘性能好，电气强度高达20kv/mm。

5. 自流平密封，外形美观。

环保型防潮封堵剂 厂家供应自动流平的封堵材料技术参数：

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
膨胀性能	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	
耐湿热性	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			
与各种金属材质、电缆护套材质均可紧密粘合					