

高分子防潮防凝露封堵组料（喷涂型）

产品名称	高分子防潮防凝露封堵组料（喷涂型）
公司名称	宁波朗茵新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:朗茵新材 产品型号:LY-BBS（喷涂型） 产地:宁波
公司地址	浙江省宁波市潘火街道紫城路255号
联系电话	17367210848

产品详情

产品介绍：

高分子防潮防凝露封堵组料（喷涂型）是专门用于电力、冶金、石化、建筑等行业的电缆穿楼板夹层、桥架、穿墙、孔洞封堵，构筑电缆隧道沟内阻火墙等，该产品具有极好的耐水耐火，耐油耐腐蚀的性能、无毒、无味、使用方便，能有效的阻止火势沿电缆传窜蔓延。固化成型后形成一定的厚度和强度的阻火屏障，达到阻火、隔人与隔烟的目的，阻燃性能达到UL-94 FV-0的阻燃标准。

应用范围：

主要应用于电力行业环网柜、变电站高低压室进线孔洞、电缆沟防火墙等设备处的带电施工、防潮封堵。

。

产品特点：

- 1、产品形式：材料是喷涂型，施工效率高；
- 2、防护性高：阻燃等级达到UL-94 FV0级，防潮、耐油、抗腐蚀，防止小动物、可耐受各种恶劣环境；
- 3、密封性：喷涂后与电缆护套及周围建筑结构紧密结合，无腐蚀反应、固化后具有良好的密封性；
- 4、隔热性：固化后表面在明火燃烧下能隔绝热传导；
- 5、耐久性：固化成型后不变形、不变质、不开裂、不易坍塌、使用寿命 20年；
- 6、带电作业：尤其适用于垂直和顶棉封堵，从开关柜底部电缆沟对柜体施工，能实现柜体带电操作，无需外接电源；
- 7、不拘环境影响：在-5 -35 全天候的作业，产品适用性的连续峰值-30 -90 ，不开裂，不溶胀，仍然具有防护效果；
- 8、作业连续性：作业时不需要电源，不需要清洁喷嘴，连续作业，单人即可作业，效率高。