

# 518紧急修补剂626湿面修补剂737高温修补剂757高温密封剂

产品名称	518紧急修补剂626湿面修补剂737高温修补剂757高温密封剂
公司名称	南阳力拓新材料有限公司
价格	90.00/组
规格参数	生产厂家:南阳力拓新材料有限公司 型号:518 626 737 特色服务:提供分装贴牌定制服务
公司地址	南阳市中州西路林场南90米
联系电话	13513779115

## 产品详情

力拓518紧急修补剂626湿面修补剂737高温修补剂757高温密封剂767超高温修补剂811高强度结构胶811G耐高温高强度结构胶

紧急修补剂是由改性树脂与快速固化剂复合而成的双组分快速修补材料，主要用于各类泄漏、渗漏工况的紧急抢修处理。高温粘接、密封、修补系列产品由耐高温树脂与特种固化剂复合而成，广泛用于高温工况下工件的粘接、密封与修补。高强度结构胶系列产品由改性增韧树脂与高强度固化剂复合而成。强度高，韧性好。可有效实现金属、陶瓷、石材、玻璃、皮革、部分塑料和橡胶之间的高强度粘接。

LT518紧急修补剂双组分，灰色胶泥状，用于紧急修复管路、罐体、箱体、储罐裂纹、穿孔、腐蚀、泄漏部位。

LT626湿面修补剂双组分，红色胶泥状，用于潮湿环境或水下工作的管路、箱体、泵壳、阀门等设备的紧急修补或大坝等建筑堵漏。

LT737高温修补剂双组分，灰色胶泥状，长期耐温230℃，最高耐温280℃，用于高温工况磨损、腐蚀、泄漏部位的粘接和修补。如：蒸汽管、热油管、发动机缸体、造纸烘缸、塑料成型磨具等的修复。

LT757高温密封剂双组分，灰色胶泥状，长期耐温250℃，短期耐温300℃，耐过热蒸汽，耐酸碱腐蚀，耐油，耐老化，粘接强度高，抗冲击性能好。用于高温高压工况下的泵、法兰、汽轮机缸体等的密封和修补。

LT767超高温修补剂双组分，无机硅铝酸盐材料，套接强度高，耐热温度达1400℃，耐油、耐酸碱、耐沸水，线形膨胀系数与陶瓷相近。用于高温仪表、传感器、热电偶等耐温元件的包覆和灌封，金属及陶瓷材料的高温粘接和修补。

LT811高强度结构胶双组分，白色胶泥状，粘接强度高，用于金属、陶瓷、石材、木材、玻璃等材质的自粘和互粘。是一种用途广泛的结构粘接胶。

811G耐高温高强度结构胶双组分，白色半液状，耐高温，耐老化，粘接强度高，抗冲击性能好。用于高温工况下金属、陶瓷、石材、木材、玻璃、皮革、织物等材质之间的高强度粘接。