

铁牛电子材料有限公司聚氨酯（PU）灌封胶系列

产品名称	铁牛电子材料有限公司聚氨酯（PU）灌封胶系列
公司名称	东莞市铁牛电子材料有限公司
价格	1111.00/11111
规格参数	
公司地址	东莞市黄江镇鸡啼岗公园路1号二楼
联系电话	0769-83632660 18274887329

产品详情

聚氨酯（PU）灌封胶系列

固化后的硬度高于硅胶，低于环氧，有一定的韧性，具有优异的防震效果；高阻燃型PU系列封装材料，具有优异的电气绝缘性能，优良的粘合性，具有低应力，优良的耐冲击特性，稳定的电气性能。适合机械和手工灌胶，可在常温和加温条件下固化。

中软硬度双组份聚氨酯灌封胶系列

型号	颜色	硬度	导热系数	耐温范围	操作时间	产品特性	典型
8800T	黑色/白色	邵A65	0.65	-40~130	20-40min	具有优异的耐冷热冲击性、耐候性和阻燃性	电子元器件的电源灌封
8800P	黑色	邵A75	0.65	-40~150	15-30min	应力低，冷热冲击性优良，电气性能稳定	灌封电容器，滤

8800W	本白色	邵A75	0.65	-40~150	15-30min	应力低，冷热冲击性优良，电气性能稳定	灌封LED电源 点火控制器
8800Z	黑色	邵A80	0.6	-40~150	5-15 min	性能好，极低的吸水率，固化时间快	点火器，电容 制线路板灌封
8800YS	黑色	邵A85	0.6	-40~150	20-40min	优良的耐冲击性、耐候性、电气性能	触发
8800N	淡黄色	邵A80	0.4	-40~130	20-30min	优良的耐冲击性、耐候性、超强的附着力	洗墙灯，景观 块灌
8800E	黑色	邵A80	0.68	-40~130	20-30min	优良的耐冲击性、耐候性、电气性能	电容器，滤波 制器等

注：以上操作时间是在室温25度，混胶量200克条件下测得，操作时间与气温和一次性混胶量有关。