

电源电池阻燃灌封胶CB-1130AB变压器黑色阻燃灌封树脂UL94V0

产品名称	电源电池阻燃灌封胶CB-1130AB变压器黑色阻燃灌封树脂UL94V0
公司名称	东莞市鸿基新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	颜色:黑色 阻燃:UL94 V0 型号:CB-1130
公司地址	塘厦镇塘厦环市西路127号
联系电话	0136-22627895 13622627895

产品详情

电源电池阻燃灌封胶CB-1130AB变压器黑色阻燃灌封树脂UL94V0

产品描述

CB-1130适用于封装、铸造和涂覆电气和电子设备，其中需要灵活、阻燃的材料。

特点和优点

阻燃剂-符合UL 94V0、非常灵活、

水解稳定性

耐化学性

低收缩

低应力-保护脆弱组件

可修复的抗热震性

快速固化

在恶劣环境中提供特殊保护

非常适合应力消除型应用

良好的附着力

非常低的放热反应

典型应用

模块、传感器、继电器、接地故障断路器、铁氧体磁芯、

变压器放大器、电源、线圈、仪表、电子组件、连接器接线盒、接头填充、电缆维修、电机、高压电源、功率转换器、电池。

典型特性

颜色：黑色

粘度：11000-14000 cps

机械（于CB-1130B固化后）

硬度，肖氏硬度A（室温固化7天后） 55

收缩率， %<0.01

应用指南

混合树脂：测量100份CB-1130-A和10份CB-1130-B。

固化工艺

适用期：

CB-1130在70 ° F下的适用期为20-30分钟。在70 ° F下的2-4小时内开始固化，24小时内完全固化。为了更快固化，CB-1130可在150 ° F下固化2-4小时。注：初次固化后，树脂应牢固且无粘性。

储存和保质期

CB-1130A在室温（21 ° C）或更低温度下储存时，保质期为12个月。存放在阴凉、干燥的地方地点。远离阳光直射和热源。