

0840BF 包封胶

■ 组成：

耐热树脂、改性环氧树脂、固化剂、填料、其他助剂。

■ 特性：

耐热等级 H— C 级，二组份。

常温下，该产品粘度适中，冬天不需加热即可使用，使用期长、固化后粘接力好、电绝缘性能优良、包封效果好、特别适用于高要求的电锤电机等，属于一款抗开裂的包封胶。

■ 工艺性能：

序号	指标名称	实验条件	单位	指标值
1	外观	目测		棕黄色均匀胶体
2	粘度	旋转粘度计，23±1℃	mPa·s	3000-10000
3	干燥时间	130±2℃	min	≤60
4	适用期	23℃流动性	h	≥8

■ 电性能及其它：

序号	指标名称	实验条件	单位	指标值
1	工频电气强度	常态时/20±5℃水浸 24h 后	MV/ m	≥20/≥18
2	体积电阻率	常态时/20±5℃水浸 24h 后	Ω·m	≥1×10 ¹² /≥1×10 ¹¹

■ 使用工艺：

本产品用于手工涂刷或机械滴涂绝缘处理。按甲:乙 = 8:1 (重量比) 在室温下混合均匀，防止产生气泡。使用时应少配、勤配，现配现用，配 6 小时的用量为宜。

工件预热到滴浸温度 (85℃±10℃) 后，将胶手工 (最好用蠕动泵滴胶) 均匀涂刷或机械滴涂线圈的部位。其中凝胶温度为：125℃±5℃；固化温度为 140℃±5℃；固化时间为 1h 左右为宜。

■ 包装：

本产品分甲乙二组，定量密封，配套供应。

■ 储存期：

本产品贮存在阴凉、通风的库房内，存放在原密封包装容器内，从出厂日起为 6 个月。

■ 重要提示：

- 1、本产品为易燃易爆材料，严禁烟火；本产品严禁与其他产品混用。
- 2、用户在正式采用我公司供应的产品前均有责任进行试用和评估，自行确定技术参数。我公司所提供的技术意见均出自诚意，但并不保证适用于所有的产品和场合，以上数据均仅供使用者参考。
- 3、由于我公司提供的工艺和适用范围在实施过程中均非我公司所能控制，因而非本产品质量问题所引起的后果本公司将不予承担。

嘉兴市清河高力绝缘有限公司

地址：浙江省嘉兴市秀洲工业区福特路 电话：0573—82792001 传真：0573—82791711
邮编：314031

E—mail:Qinghejy@vip.163.com

Net address:Http://www.Qinghe—

material.com