# 1038-1 醇酸快干浸渍漆

## ■组成:

醇酸树脂、丁醇改性三聚氰胺甲醛树脂、各种助剂、溶剂。

## ■特性:

耐热等级 B 级 , 单组份。本品由 1032 (A30-1) 三聚氰胺醇酸浸渍漆改进 而成。

常温下粘度低,渗透性好,贮存稳定,能在较低温度下固化,固化时间短, 节能效果突出。漆固化时,干透性好。固化物具有优良介电性能,耐热性、耐电性、耐电弧性好。

### ■应用:

用于 B 级电机、电器的快速固化浸渍绝缘处理。

### ■工艺性能:

序号	指标名称	试 验 条 件	单位	指 标 值
1	外 观	试管法 , 目测		黄棕色均匀液体,
				无机械杂质
2	粘 度	4号粘度计,23℃±1℃	S	13~18或根据客户要求
3	固体含量	105℃±2℃ , 2h	%	30±2
4	干燥时间	105℃±2℃	h	≤0.25

## ■电性能及其它:

序号	指标名称	试 验 条 件	单位	指标值
1	工频电气强度	常态/20℃±5℃水浸 24h 后	MV/ m	≥70/≥40
2	体积电阻率	常态/20℃±5℃水浸 24h 后/ 130℃±2℃时	Ω•m	≥1×10 <sup>12</sup> /≥1×10 <sup>11</sup> / ≥1×10 <sup>8</sup>
3	弹性	150℃±2℃,30h,芯轴直径 3mm		不开裂
4	耐油性	150℃±2℃变压器油中	h	≤24

# ■使用工艺:

本产品用于普通沉浸、连续沉浸绝缘处理工艺。

工件浸漆滴干后,视工件大小,于120℃~135℃下烘焙1~3小时固化,

根据电机型号、大小,可以另外介绍详细的使用工艺。

### ■包装:

本产品为单组份包装。采用铁桶密封包装。每桶 180kg 或 15 kg。

# ■贮存期:

产品贮存在阴凉、通风库房里,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;本产品严禁与其它产品混用。
- 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

//www.Qinghe-material.com