



# 鲁南漆业有限公司

Shandong Lunan Paint Manufacture Factory Co., Ltd

欢迎购买我厂**氨基烘干绝缘漆**产品。我厂生产的**氨基烘干绝缘漆**全部通过 ISO9001 国际认证, 各类**氨基烘干绝缘漆**产品全部通过 3C 认证, 各种**氨基烘干绝缘漆**质量全面达标, 主要产品有民用涂料, 工业涂料, 防腐涂料, 木器家具涂料, 建筑装饰涂料等。

**氨基烘干绝缘漆 (14 公斤/桶, 4-5 平方/公斤, 销售热线: 13625398005)**

组成: 由醇酸树脂、氨基树脂和有机溶剂调制而成。

特性和用途: 该漆具有较高的耐热性、附着力、抗潮性和绝缘性, 并有耐化学腐蚀等性能, 属 B 级绝缘材料, 适用于浸渍热带地区电机、电器、变压器线圈组作抗潮绝缘。

质量标准: (HG/T 3371-1987)

项目	指标
源漆颜色及透明度	黄褐色透明液体, 无机械杂质
粘度 (涂-4), S	25~45
酸值 mgKOH/g ≤	8
固体含量, %	45
≥	2
干燥时间 (105°C±2°C), h	通过 3mm 弯曲不开装
≤	通过试验
耐热性 (150°C, 烘 30h)	常态 70, 浸水, 40
耐油性 (24h)	常态 1×1013, 浸水 1×1012
击穿强度, kv/mm	通过试验
≥	
体积电阻系数, Ωm	
≤	
厚层干燥 (105°C±2°C, 8h)	

施工参考:

- 1、该漆以浸渍为主。
- 2、电枢在原坯干燥前，必须清除绕阻端部及铁芯表面的灰层，杂质，表面油污应用少量二甲苯将其揩净。
- 3、应将原坯电枢进行预热干燥。然后将预热过的电枢冷却至浸渍温度时方可浸渍第一道漆，漆液必须高出电枢面约 10mm。其预热干燥的温度，时间及漆液浸透时间可按电枢大小而定。
- 4、浸渍后置于通风无尘处滴干，然后进入烘房烘干。滴漆时间、烘干温度和时间以电枢大小而定。
- 5、再将电枢冷却至浸渍温度，方可浸第二道漆。浸第二道漆的时间不宜过长，其滴干、烘干法同第一道。
- 6、配套稀释剂：X-4 氨基稀释剂或二甲苯。

贮存：

- 1、本产品应贮存于清洁，干燥、密封容器中，存放时应保持通风、干燥，防止阳光直接照，并应隔绝火源，远隔热源。夏季气温过高时，应设法降温。
- 2、本产品自生产之日起，有效贮存期为一年。超过贮存期经检验符合技术要求仍可使用。