

台湾永记虹牌 600 耐热灰底漆

产品名称	台湾永记虹牌 600 耐热灰底漆
公司名称	舟山生铭丰贸易有限公司
价格	1.00/吨
规格参数	按溶剂类型分:油性漆 品牌:虹牌 颜色:灰色
公司地址	浙江省舟山市临城船用品交易市场28幢经五路58号合东十二路78号
联系电话	86 580 2958963/2958967 13115808811

产品详情

按溶剂类型分	油性漆	品牌	虹牌
颜色	灰色	保质期	36 (个月)

型别：由硅树脂 (silicone resin)配以耐热性防锈颜料精制而成之耐热防锈底漆。

用途：发电机、锅炉、烟筒及化学工厂等高温实施之耐热底漆。

特性：1.具有良好的耐热性，能耐热至600 。

2.耐水及耐油性良好。

3.附着力强，防锈性能特优。

4.容易施工。

颜色：灰色

遮盖力：10m²/l以上

重量：1.05kg/l以上

粘度：55-75ku (25)

干燥时间：指触30分钟以内 (25) 坚结一小时以内 (200)

漆膜厚度：湿膜50 μ (micron) 干膜15 μ (micron)

理论涂布量：20m²/l 19.0m²/kg

涂装间隔：最少6小时

固体容积：30%以上

稀释剂：no.1521耐热涂料稀释剂

稀释剂用量：5-15%（不含清洗工具）

使用面漆：no.15085耐热涂料

储藏安定性：正常情况下，至少三年

涂装方法：刷涂、喷涂

施工注意事项：1.被涂物表面之水分、油脂、灰尘、旧漆膜及铁锈等必须应用喷砂处理至sis sa2以上。

2.原则上应在常温施工，被涂物温度超过60 是，很容易发生起泡、剥离现象。

3.底漆及面漆以均匀各涂二道为限度，但总漆膜厚度超过80 μ 是，容易发生龟裂剥离现象。

4.施工完成后，缓慢加热至温度之一半维持约1小时，再将温度升至要求耐热度，如直接加热至最高耐温度时，必将发生起泡、剥离现象。

备注：此份说明资料及数据是本公司在实验室所得经验，仅供施工设计参考。在使用本产品时，会因环境不同而有差异，并不构成本公司承担法律责任的保证或陈述。不明之处，请与本公司联系。