

家具用防腐油漆光泽度测试标准

产品名称	家具用防腐油漆光泽度测试标准
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

尊敬的客户：

您好！感谢您选择深圳市讯科标准技术服务有限公司作为您的合作伙伴。为了确保您选购的家具用防腐油漆具有良好的光泽度，在此我们特别为您介绍我们的家具用防腐油漆光泽度测试标准。

一、产品成分分析

1. 主要成分分析：

本产品主要由聚合物树脂、溶剂、填料和添加剂等组成。

聚合物树脂：经过精心配方设计，具有优异的耐候性和抗污性能。

溶剂：采用优质溶剂，确保产品的易施工性和涂覆质地的匀称性。

填料：使用微细均匀的填料，提高上涂膜的硬度和平整度。

添加剂：加入适量的防腐剂和稳定剂，延长漆膜的使用寿命。

2. 不含有害物质：

我们的家具用防腐油漆严格遵循环保要求，不含苯、甲醛、重金属等有害物质，对环境和人体健康无任何危害。

我们对家具用防腐油漆的光泽度进行多项检测以确保其质量符合标准：

光泽度测量：利用专业的光泽度仪器，对涂层表面的反射光进行测量，以评估漆膜的亮度。

耐磨性测试：通过模拟家具使用中的磨擦情况，测定漆膜的耐磨性能。

抗刮性测试：使用专用工具模拟刮痕，评估漆膜的抗刮性能。

耐湿热性测试：将涂有漆膜的试样暴露在高温高湿环境下，评估漆膜的耐久性。

三、测试标准

我们的家具用防腐油漆光泽度测试标准参考guojibiaozhun和行业标准，并严格执行以下标准：

GB/T 9754-2007《涂料和清漆光泽测定 角度几何法》：适用于常规漆膜的光泽度测量。 GB 9286-1998《涂料和清漆耐磨性测定》：评估漆膜在正常使用条件下的耐磨性。 GB/T 9753-2007《涂料和清漆抗刮性测定》：评估漆膜在正常使用条件下的抗刮性能。 GB/T 17368-1998《家具漆膜耐湿热性测定》：评估漆膜在高温高湿环境下的耐久性。

以上仅为我们检测项目中的一部分，我们拥有完善的检测设备和专业的技术团队，能够确保产品的质量可靠。

希望以上信息能够对您选择家具用防腐油漆提供帮助。如有任何疑问或需求，请随时联系我们。谢谢！

深圳市讯科标准技术服务有限公司