

涂料遮盖力测定,GB/T 1726-1989

产品名称	涂料遮盖力测定,GB/T 1726-1989
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告,可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

涂料遮盖力是指把色漆均匀涂布在物体表面上,使其底色不再呈现的最小用漆量,以g/m表示。涂料遮盖力的测定方法主要包括刷涂法和喷涂法两种。

刷涂法是按照标准规定粘度的涂料,用漆刷将漆料均匀地涂刷于黑白格玻璃板上(10cmx20cm),在散射光下或在规定的光源设备内,至刚好看不见黑白格为止,用减量法求得黑白格板面积的涂料用漆量,计算出涂料的遮盖力。

喷涂法则是用喷枪将适当粘度的涂料喷涂于黑白格玻璃板上,目测至看不见黑色的颜色,待漆膜干膜后,剥下称其质量,计算出涂料的遮盖力(以干膜计)。两次结果之差不大于平均值的5%,则取平均值,否则需重新试验。

涂料遮盖力的强弱主要取决于折射率、吸收光线能力和结晶度等因素。同样重量的涂料产品,在相同的施工条件下,遮盖力高的产品可比遮盖力低的产品能涂装更多的面积。为了克服目测黑白格板遮盖力的不准确性,也可以使用反射率仪对遮盖力

进行测定。