

常州市内墙涂料甲醛VOC含量检测

产品名称	常州市内墙涂料甲醛VOC含量检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

涂料施工性检测 涂料耐磨性检测 涂料检测

防火涂料性能测试

1、透明度

transparency，物质透过光线的能力。透明度可以表明清漆、漆料及稀释剂是否下含有机械杂质和浑浊物。

2、实干时间 hard

dryingtime，在规定的干燥条件下，从施涂好的一定厚度的液态漆膜至形成固态漆膜所需要的时间。

3、表干时间 surface dryingtime , 在规定的干燥条件下 , 一定厚度的湿漆膜 , 表面从液态变为固态但其下信为液态所需要的时间。

4、粘度 viscosity , 液体对于流动所具有的内部阻力。

5、密度 density , 在规定的湿度下 , 物体的单位体积的质量。常用单位为千克每立方米 (kg/m³) ,克每立方厘米 (g/cm³) 。

6、固体含量 non-volatile matter content: solidscontent , 涂料所含有的不挥发物质的量。

一般用不挥发物的质量的百分数表示 , 也可以用体积百分数表示。

7、研磨细度 fineness ofgrind , 涂料中颜料及体质颜料分散程度的一种量度。即在规定的条件下 , 于标准细度计上所得到的读数 , 该读数表示细度计某处槽的深度 , 一般以微米 (μ m) 表示。

8、贮存稳定性 storage stability , 在规定的条件下 , 涂料产品抵抗其存放后可能产生的异味、稠度、结皮、返粗、沉底 , 结块等性能变化的程度。

9、相容性 compatibility , 一种产品与另一种产品相混合 , 而不致于产生不良后果 (如沉淀、凝聚、变稠

等)的能力。

10、遮盖力 hiding power，色漆消除底材上的颜色或颜色差异的能力。

11、施工性 application property，涂料施工的难易程度。注：涂料施工性良好，一般是指涂料易施涂（刷、喷、浸等），流平性良，不出现流挂、起皱、缩边、渗色、咬底；干性适中，易打磨，重涂性好，以及对施工环境条件要求低等。

12、重涂性 recoatability，同一种涂料进行多层涂覆的难易程度与效果。

13、漆膜厚度 film thickness，漆膜厚薄的量度，一般以微米（ μm ）表示。

14、光泽 gloss，表面的一种光学特性，以其反射光的能力来表示。

15、附着力 adhesion，漆膜与被涂面之间（通过物理和化学作用）结合的坚牢程度。被涂面可以是裸底材也可以是涂漆底材。

16、硬度 hardness，漆膜抵抗诸如碰撞、压陷、擦划等机械力作用的能力。

17、耐湿变性 temperature changeresistance ，漆膜经过受冷热交替的温度变化而保持其原性能的能力。

18、耐磨性 abrasion resistance ，漆膜对摩擦作用的抵抗能力。

19、打磨性 rubbingproperty ，漆膜或腻子层，经用浮石、砂纸等材料打磨（干磨或湿磨）后，产生平滑无光表面的难易程度。

20、柔韧性 flexibility ，漆膜随其底材一起变形而不发生损坏的能力。

21、黄变 yellowing ，漆膜在老化过程中出现的变黄倾向。