

嘉兴防腐涂料耐湿性检测 建筑涂料盐雾试验

产品名称	嘉兴防腐涂料耐湿性检测 建筑涂料盐雾试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

热学性能：漆膜耐热性，耐湿热性，耐低温，温度冲击，恒温恒湿，冷热湿循环

生物学性能：抗霉菌性能

老化性能：快速紫外老化，氙灯老化，盐雾试验，水雾试验，热空气老化。

老化后：色差，破裂，起泡，侵蚀，粉化，剥落

安全及环保性能：VOC，甲醛，苯，甲苯，，游离TDI，PAHs 重金属检测EN71-3，ASTM F963，ROHS、安全防火

大致就是这些，根据涂料的不同种类，会侧重不同项目，比如内墙涂料会侧重于安全及环保性能；防腐涂料会侧重于耐酸碱性等等。

抗冲击性（杜邦冲击仪）

- 将试验板置于冲击仪的冲击头处，并固定好；
- 将重锤由50cm处放下；（冲击头尺寸为1/2"，重锤重量为500g）
- 观察冲击凸起面的效果，无龟裂、脱落为合格。

耐水性

- 将样板包边后（一般包住未电泳部份即可），置于40°恒温水浴槽中，500hr后观察涂层，失光、脱落者为合格。
- 有时要求测耐水性前后的失光率和附着力（边缘1cm不作评价）

5、耐湿性

将样板置于恒温恒湿箱中，一般要求：40 × RH59% × 500hr，放置角度：15-30 °（实际上试验时未考虑放置角度）。实验后，涂层无失光、起泡、脱落为合格。