

装修涂料涂层硬度物理性能测试

产品名称	装修涂料涂层硬度物理性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

装修房屋的时候我们经常谈到的就是油漆和涂料，很多朋友可能都会把他们混为一谈，其实不然，油漆和涂料虽然有很多相似点，但是还是有很大区别的，下面小编带您了解一下

简单的来说涂料与油漆的区别就是包含于被包含的关系：

1、涂料与油漆的定义

简单来说，涂料就是用于物体表面能形成具有保护或装饰或绝缘、防腐等特殊功能的等功能的固态涂膜，它可分为液体或固体两种材料，属于精细化工产品。

油漆则是指以有机溶剂为介质或高固体、无溶剂的油性漆的总称。

2、涂料与油漆的区别

a. 早期的油漆大多以植物油为原料，所以就命名为油漆，但现在合成树脂将完全取代植物油，油漆的外观特征是液体的，不能涵盖固体涂料，再以油漆命名不合适，就改为涂料。

b. 简单的说涂料可涵盖固体的粉末涂料和液体的油漆，但是油漆就只能是液体的油漆，不能等同于涂料，涂料一词可全部覆盖行业的各类产品。

c. 现在市场上水性涂料和粉末涂料使用范围较广，特别是水性漆为主的建筑涂料在我国涂料总量中占到约38%，但是水性涂料和油漆在化学性能上有本质的区别，产品的性质差异也很大，所以这类材料也被称为涂料。

水性漆与油(性)漆应并列为液体涂料中两大不同系列。因此涂料的可分为三大类：油(性)漆、水性漆、粉末涂料;漆(可流动的液体涂料)包括油(性)漆及水性漆。