

周口浸涂漆 浸涂漆价格 裕慧泰科技

产品名称	周口浸涂漆 浸涂漆价格 裕慧泰科技
公司名称	北京裕慧泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省运城市盐湖区城西机电化工产业集聚区
联系电话	13610634702

产品详情

目前浸涂漆仍存在的问题是：水性漆在长途运输或贮存过程中不能经历太大的温差，所以运输或贮存过程必须要采用恒温措施；基于水性底色漆特殊的流变特性，珠光粉等效应颜料在涂层内相对于溶剂型更易移动，同时也比较容易出现缩孔、发花、浮色等漆膜弊病；水性漆以水作为主要溶剂，干燥速度比溶剂型涂料要慢，降低了施工效率；水性漆对施工环境的温度、湿度以及洁净程度有较高的要求，同时对施工人员的施工手法也有一定要求。

2015年，我国“严厉”的《环保法》正式实施，对用漆企业开征4%的涂料消费税。其中，对施工状态下使用VOCs含量 420克/升涂料的企业，免征消费税的做法，旨在鼓励企业选用环保产品，进行环保生产。油漆产品因此遭遇震荡，水性涂料逐渐成为行业的新宠。

随后，国内各地区、各行业相关标准不断出台，高污染、高耗能、高排放的生产使用行为进一步被限制。其中，如GB18581《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》、GB18582《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》、GB24408《建筑用外墙涂料中有害物质限量》、GB24409《汽车涂料中有害物质限量》、GB30981《建筑钢结构防腐涂料中有害物质限量》，都对相关行业进行了规范。

浸涂漆红外线干燥：红外线固化能够用来干燥水性木器涂料的涂层。所谓红外线固化实践上是指被涂饰的家具板件及其涂层在红外线的映照下，吸收辐射能量并被转化成热能，从而完成涂层的固化。红外线是一种不可见射线，介于可见光和微波之间，波长为0.72-1000um。按波长范围分，能够分为“近”、“中”、“远”红外线，常用远红外线干燥涂层。红外线固化具有固化速度快、升温疾速、固化质量好等优点，但是用红外加热干燥涂层时，涂层存在着明显的温度梯度，它的干燥是由外表向内部延伸的，这就使得它不适宜用于干燥较厚的涂膜。