

环保水性漆 延边水性漆 保胜涂料

产品名称	环保水性漆 延边水性漆 保胜涂料
公司名称	保定木华新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市竞秀区富昌乡富昌村厂房
联系电话	15100207686

产品详情

水性漆的优点

水性漆的优点一以水作溶剂，节省大量资源；消除了施工时火灾危险性；降低了对大气污染；仅采用少量低毒性醇醚类有机溶剂，改善了作业环境条件。并且这些有害物质并不会在短时刻内悉数蒸发干净，环保水性漆，譬如甲醛，汽车水性漆，它或许需求5到10年才干彻底蒸发干净。因此，这些有机溶剂对人体的损害就变成了长期行为。而水性环保漆，由于运用水来替代有机溶剂，所以在成膜的时分蒸发的都是水，也就不会给人体带来任何的损伤了。因此，水性环保漆与油性漆最实质的差异在于环保性和对人体健康的影响。质感涂料：质感涂料是用石英砂做的。就是有点像是一些小沙子做成的效果。质感涂料是能够做出更多种不同的肌理感，更为丰富。

水性漆的优点二电泳涂膜均匀、平整。展平性好；内腔、焊缝、棱角、棱边部位都能涂上一定厚度的涂膜，有很好的防护性；电泳涂膜有好的耐腐蚀性，厚膜阴极电泳涂层的耐盐雾性高可达1200h。热空气干燥法：干燥温度40~60℃，通常选取电加热或蒸汽作为水性防锈漆漆膜加热源，热量在逐渐加热的空气中迅速传递，从而使得水性防锈漆涂层形成快速干燥。微波干燥法：微波场高速摆动，产生显著热效应，水性防锈漆内部外部温度高速提升，可以干燥漆膜。紫外线干燥法：是一种利用紫外线固化的干燥方式，使得水性防锈漆漆膜干燥的干燥方式，通常采取300-400nm波长的紫外线进行照。

水性漆的优点三涂装工具可用水清洗，大大减少清洗溶剂的消耗。批嵌专用腻子由于涂料装饰施工工程，对墙体的平整度要求较高，因此用专用腻子对不平整的墙体进行批嵌，需要在墙面满刮两遍耐水外墙腻子。做到外观平整，无凹凸，无裂缝。

2018年中国水性涂料行业现状与发展前景分析

纵观近几年，国家对VOCs排放的要求非常严格，各地也相继出台了控制VOCs排放总量的明文要求，而且从2018年1月1日起还将对等VOCs征收环保税，因此继续使用溶剂型涂料的外部成本将大幅提升，水性

涂料的经济性开始凸显。

数据显示，2012-2016年，全国涂料产量逐年增长，截至2016年底，产量为1899.78万吨，同比增长10.61%。经测算2017年，涂料产量达到2033万吨。

2012-2017年全国涂料产量情况（单位：万吨，%）

中国水性涂料的发展还处于初始阶段，较欧美发达国家的普及率低很多。在相关利好政策尤其是颁布的《关于对电池、涂料征收消费税的通知》的推动下，中国水性涂料有望较快发展，普及率得到提升。前瞻数据统计，2009-2016年，中国水性涂料产量复合增长率达到14.08%。2016年，中国水性涂料产量约为190万吨，占涂料总产量的10%。经测算2017年，中国水性涂料产量约为232万吨，同比增速达到22.1%。

2009-2017年中国水性涂料产量规模（单位：万吨，%）

国内水性涂料行业下游市场分析，建筑涂料产量占比大

目前，国内涂料主要分为建筑涂料、粉末涂料、汽车涂料、木器漆、工业防护漆、船舶涂料、卷材涂料等，其中建筑涂料占到30%以上。过去几年建筑涂料率先初步完成了水性对溶剂型的替代，但其汽车漆、木器漆和工业漆等领域的占比还都比较低。

2016年国内涂料分类占比（单位：%）

近几十年，我国房地产行业发展迅猛，建筑涂料继续保持高增长的态势。前瞻数据显示，1996-2012年，建筑涂料产量一直保持着连续增长态势，其中1996年建筑涂料产量只有29.6万吨，占涂料总产量的18.5%，而2012年建筑涂料产量突破400万吨。

2016年，水性漆价格，涂料行业全年规模以上工业企业产量达1899.78万吨，同比增长7.2%；其中建筑涂料626.93万吨，占比约为33%。经测算，2017年建筑涂料674万吨。

2012-2017年国内建筑涂料产量情况（单位：万吨，%）

水性涂料行业将快速发展，环保型产品将是主流

中国涂料工业迅猛发展，已经成为涂料生产大国，但是，延迟水性漆，涂料产品的环保性问题一直是行业关注的话题，与快速发展的涂料行业形成了鲜明的对比，我国的水性涂料发展了将近十几年的时间，始终是不温不火，发展之路略显漫长，与国外水性涂料的差距很大，尤其在建筑涂料领域更为明显。

随着水性涂料应用范围的扩增，预测五年内我国水性涂料占比可达20%。未来五年我国水性涂料产量将以23%的平均增速增长，预测2018年我国水性涂料产量约为284万吨，到2023年达到700万吨。

2018-2023年我国水性涂料产量预测（单位：万吨）

分析认为，未来，随着中国经济持续快速的的增长，基础设施的大量建设，人们环保意识的逐渐增强，涂料必将走向健康环保、水性化的道路，而水性涂料业必将迎来更广阔的发展空间。水性木器漆、水性防腐漆、水性防锈漆、水性金属漆等新产品将逐渐占据涂装的主导地位。面对日趋严格的环保政策，不管是涂料原材料供应商，还是涂料生产企业、涂装设备，涂装设备生产企业，正围绕水性涂料等环保产品加快转型发展。

水性漆是以水做为分散介质，利用物理、化学等多重防锈机理，根据化学转化，络和反应等化学原理配制而成。是传统防锈底漆的佳换代产品。广泛应用于各种汽车、船舶、网架、机械制造、集装箱、铁路、桥梁、锅炉、钢结构、石化设备等防腐保护，是溶剂型油漆不可比拟的。

水性漆光泽度：亮光90%、半光 60%、哑光 30%、全哑 10%；硬度：2H以上；

水性漆耐水性：（浸入GB6682三级水性、6H）：不起泡、不起皱、不脱落；耐酸性：（浸入5%硫酸中，10H）：不起泡、不起皱、不脱落；干燥时间：（25℃）：表干 1小时，硬干 12小时，完全干燥1星期；重涂时间：可根据温度、湿度不同调整；稀释比例：0-20%清水稀释（重量比）理论耗漆量：15-20平方米/公斤/遍。

环保水性漆-延边水性漆-保胜涂料(查看)由保定木华新材料科技有限公司提供。“水性涂料漆，防腐漆，防锈漆”就选保定木华新材料科技有限公司（www.mhtuliao.tz1288.com），公司位于：保定市竞秀区富昌乡富昌村厂房，多年来，保胜涂料坚持为客户提供好的服务，联系人：赵经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。保胜涂料期待成为您的长期合作伙伴！