

香水瓶烤漆 大朗香水瓶烤漆 恩东包装

产品名称	香水瓶烤漆 大朗香水瓶烤漆 恩东包装
公司名称	东莞市恩东包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城区主山下三杞莞樟路82号
联系电话	13549387793

产品详情

恩东包装材料专业生产一对一定制水性及油性涂料，水性光油，水性电镀金油，离型剂，热熔胶，表面处理涂层进口硅粉等，并且代理德国和日本方面主流先进树脂，良心价格，品质上乘，畅销全国！

衡量水性涂料的重要技术指标

水性涂料是随着人们环保需求的出现，而在涂料工业研究开发出的一种以水为主要分散介质的涂料。相比传统溶剂型涂料污染严重的缺陷，水性涂料的"水"的基本特性奠定了它在环境友好型涂料中的地位。

在水性涂料中，水作为溶剂与溶剂型涂料用的有机溶剂相比，有着明显不同的性质：水资源非常丰富，就涂料产品而言，可以说取之不尽；水安全，对人体无伤害，对环境无污染。水的挥发物是水蒸气，既不会增加VOC，也不会产生有害的空气污染物，香水瓶烤漆供应，更不会在光和氧的作用下产生大气反应，造成空气的二次污染；水为不燃物，不像溶剂型涂料，为易燃品，这样无论是涂料运输、储存和施工都存在较大安全隐患。

水性涂料中所用的水，并非普遍意义上的自来水。而是经过特殊处理后得到的去离子水。去离子水基本要求是洁净、无机械杂质。普通水中内含的钙、镁等离子，在电泳漆中会影响漆液和槽漆的稳定性(尤其是会影响沉积泳装)。普通水还含有细菌微生物，更会影响涂料产品的质量稳定性。不过，去离子水由于需要专业设备操作，所以会产生较多生产成本。但总体来讲，去离子水相比有机溶剂，仍然低廉不少。

水是极性溶剂，在乳胶漆中作为涂料主要成分的乳液树脂和颜填料，必须借助乳化剂和分散剂，分别乳化和分散在水中，同时也许加入Texnol、丙二醇苯醚、二乙二醇丁醚、三乙二醇丁醚作为成膜助剂，由于水表面张力大、挥发速度慢，往往也需要加入少量的有机溶剂降低表面张力，以提高挥发速度。出于以上目的，在加入有机溶剂的同时，则相应的增加了产品对人体的毒性和对环境的污染，降低了产品的安全性，所以，在水性涂料中应该尽量减少有机溶剂的用量。这也是衡量水性涂料的一个重要的技术指标。

恩东包装材料专业生产一对一定制水性及油性涂料，水性光油，水性电镀金油，离型剂，热熔胶，表面处理涂层进口硅粉等，并且代理德国和日本方面主流先进树脂，良心价格，品质上乘，畅销全国！

水性涂料与溶剂型涂料的区别

从涂膜的物理化学性能上讲：

水性涂料的某些物理化学性能不及溶剂型涂料，香水瓶烤漆，如耐化学品性、耐候性、耐沾污性等。因此水性涂料的使用年限没有溶剂型涂料长。但水性涂料也有一些高档产品：如水性硅丙涂料、氟碳涂料等，香水瓶烤漆厂家，使用寿命也可达到10—15年左右。

从施工环境上看：

在施工环境上，水性涂料施工一般要求在5℃以上施工，溶剂型涂料在0℃也可以施工，因此北方地区，接近冬季可以使用溶剂型涂料进行施工。

水性涂料存在的问题

(1)水性涂料对施工过程中及材质表面清洁度要求高，因水的表面张力大，污物易使涂膜产生缩孔。

(2)水性涂料对抗强机械作用力的分散稳定性差，输送管道内的流速急剧变化时，分散微粒被压缩成固态微粒，使涂膜产生麻点。要求输送管道形状良好，管壁无缺陷。

(3)水性涂料对涂装设备腐蚀性大，需采用防腐蚀衬里或不锈钢材料，大朗香水瓶烤漆，设备造价高。水性涂料对输送管道的腐蚀，金属溶解，使分散微粒析出，涂膜产生麻点，也需采用不锈钢管。

东莞市恩东包装材料有限公司主要研发、生产和销售各种具有前瞻性的薄膜专用水性涂料，部份代理德国和日本方面主流先进树脂。主要应用在胶粘制品行业、防伪标签行业、塑胶五金玻璃喷漆行业、皮革烫印行业、热转印行业。公司经营方针为：做专，做精，做强，经营理念为：

客户至上，质量至上服务至上，我们以“超越顾客需求”为宗旨，为您提供及时，优越的服务。

香水瓶烤漆-大朗香水瓶烤漆-恩东包装(优质商家)由东莞市恩东包装材料有限公司提供。“包装材料,胶粘制品,塑胶制品,特种涂料,其他化工产品”就选东莞市恩东包装材料有限公司(www.dgedbz.com)，公司位于：东莞市东城区主山下三杞莞樟路82号，多年来，恩东包装坚持为客户提供好的服务，联系人：彭小星。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。恩东包装期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司(www.dgedbz.cn)还是从事水性金属烤漆，水性涂料专家，水性五金涂料的厂家，欢迎来电咨询。