

常州钛白粉 日本石原代理钛白粉R930 恩钛化工

产品名称	常州钛白粉 日本石原代理钛白粉R930 恩钛化工
公司名称	东莞市恩钛化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇大京九塑胶城塑旺西路19号
联系电话	13650246637

产品详情

国内外石原钛白粉的质量

石原钛白粉是工业中重要的白色颜料，从晶体结构上可分为金红石型和锐钛型，日本石原代理钛白粉R930，金红石型（R型）石原钛白粉相对密度4.26，折光率2.72，能够有效的反射或折射大部分可见光，并且可以完全吸收波长小于410nm的紫外线，石原钛白粉这一良好的特性为塑料提供很强的耐候性基础。金红石型石原钛白粉使用在塑料中还需要进行无机氧化物包覆处理，这样塑料产品中可以有效的降低二氧化钛表面与周围环境之间的反应，能够塑料产品提供好的耐热性、耐光性和屏蔽紫外线的作用。在塑料中我们常见的“粉化”、裂纹和其它表面恶化现象降低到小程度。所以，石原钛白粉质量的好坏对塑料产品有这决定性作用。

白色颜料钛白粉的由来

钛白，学名为二氧化钛颜料，分子式为TiO₂，常州钛白粉，相对分子质量79.90。

化学成分是氧化钛，是惰性颜料，不受气候条件影响，有很强的覆盖力，是近代生产出的颜料。纯钛白颜色干得快，日本石原钛白粉CR80，干后容易变黄，所以经常和锌白混合使用。锌钛白既减轻了锌白的易脆性，又改善了钛白单独使用的缺点。钛白和锌白一样具有无毒的优点。锌钛白是目前我国用量较大的白颜料。

在近年的社会生活中，大家都在提倡低碳经济生活，为塑料行业的发展起到了很大的促进作用，塑料行业在每年的行情中以两位数的年均增长迅速发展，为国产金红石型钛白粉提供了有利的发展空间和契机。但是我们必须承认，国内的钛白粉大多数是以硫酸法的工艺为主，涂料油墨专用钛白粉R-980，产品同质化严重，耐候性等一些关键的指标难以达到塑料行业的要求，的钛白粉领域一直被国外占领。

在近几年，钛白粉行业随着技术的创新和自主研发，对国外先进技术的检测手段的应用，钛白粉的质量越来越与国外钛白粉产品质量相接近，国内一些金红石型钛白粉开始开始进入型材领域替代进口钛白粉。

我国的钛白粉行业也在不断的更新，生产成出适合国内市场需求的钛白粉。

常州钛白粉-日本石原代理钛白粉R930-恩钛化工(推荐商家)由东莞市恩钛化工有限公司提供。常州钛白粉-日本石原代理钛白粉R930-恩钛化工(推荐商家)是东莞市恩钛化工有限公司（www.chinataibaifen.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李小姐。