

台州淳泰钛白粉高光泽钛白R900

产品名称	台州淳泰钛白粉高光泽钛白R900
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

美国杜邦钛白粉R104 塑胶专用色母专用钛白粉

-----产品描述-----

Ti-Pure? R-104 是优质的通用型金红石钛白粉颜料，主要为塑料应用而设计。它采用氯化法工艺生产，成品为精细干燥的白色粉末，经过专门配制，具备以下特性：

提供精良的粒径分布效果

为高浓度热塑性色母赋予出色的熔体流动性能

将高亮度、高着色强度与蓝的乙烯色相融合起来

在高温淋膜和挤出覆膜应用中，表现出的抗裂孔性

Ti-Pure? R-104 尤其适用于下列应用：

需要以较低用量获得高遮盖力的工程树脂应用

需要高浓度颜料的热塑性色母

对熔体流动的影响小

Ti-Pure? R-101是优质的通用型金红石钛白粉颜料，主要为塑料应用而设计。

Ti-Pure? R-102是优质的通用型金红石钛白粉颜料，主要为塑料应用而设计。

Ti-Pure? R-103是优质的通用型金红石钛白粉颜料，主要为塑料应用而设计。

Ti-Pure? R-104是优质的通用型金红石钛白粉颜料，主要为塑料应用而设计。

Ti-Pure? R-105 是一种具有大耐候性的钛白粉牌号，建议用于要求较长户外使用寿命的所有应用。

Ti-Pure? R-350是一种专为塑料应用而设计的独特的钛白粉颜料。

Ti-Pure? R-960塑料用钛白粉是的金红石型钛白粉颜料，可为室外产品提供出众的耐候性。

钛白粉的细度在钛白企业通常用325目筛余物来控制，当细度超标时，涂料涂膜在涂饰物体表面明显有粗颗粒或者影响了钛白粉的分散性。

钛白粉是一种品质优越的白色颜料，淳泰钛白粉高光泽钛白R900，它不溶于水，也不溶于油，能够均匀地分散在这些介质中，因此，钛白粉具有水分散性和油分散性的两种分散特性。水性涂料中，在涂料其它组分正常的情况下，要求钛白粉的水分散性良好，且在体系中达到分散稳定化。对于水分散性差的钛白粉，在高速剪切力的作用下，分散后，很易团聚而导致返粗现象，这样在涂料的运输过程中，出现分层，使用时带来很大的不便。对于溶剂型涂料，当钛白粉油分散性较差时，钛白粉在油性溶剂中不能完全的分散，也会导致颗粒团聚，生产溶剂型涂料时，要求的分散设备严格，能耗高。

塑料(色母)用杜邦钛白粉都有哪些

杜邦钛白粉在塑料制品中的应用，除了利用它的高遮盖力、高消色力及其他颜料性能外，它还能提高塑料制品的耐热、耐光、耐候性能，使塑料制品面授UV光的侵袭，改善塑料制品的机械性能和电性能，一般钛白用量只有3%-5%。

大多数塑料用杜邦钛白粉粒径都较细，通常塑料用杜邦钛白粉的粒径为0.15-0.3 μm，这样可以获得蓝色底相，对大多数带黄相的树脂或易泛黄的树脂有遮蔽作用。

产品粒度均匀，粒径适中，具有优良的光学性能和颜料性能，纯度高，白度好，遮盖力强，吸油量低，并且易于分散等优点。

本产品推荐应用于耐候性要求较低的塑料色母粒及其他塑料制品行业，也可用于涂料，造纸，路标漆以及橡胶，印染和印刷油墨等行业。

台州淳泰钛白粉高光泽钛白R900由东莞市恩钛化工有限公司提供。台州淳泰钛白粉高光泽钛白R900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。