

亨斯迈钛白粉TR81|亨斯曼TR81|亨斯迈TR81|亨斯曼钛白粉

产品名称	亨斯迈钛白粉TR81 亨斯曼TR81 亨斯迈TR81 亨斯曼钛白粉
公司名称	上海北陆化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	晶型:金红石型 级别:涂料用,颜料级,通用级 规格及用途:涂料乳胶漆专用耐候钛白粉
公司地址	上海市奉贤区环城西路3111弄555号3幢-254
联系电话	13761943567 13162585616

产品详情

金红石型亨斯迈tioxide耐候性钛白粉tr81

-----产品描述-----

金红石型亨斯迈tioxide耐候性钛白粉tr81

tioxide® tr81产品说明

tioxide® 亨斯曼tr81 钛白粉是能够适应各种工业应用的理想的通用品种，而同时能够覆盖许多配方，满足一些极端要求的配方。tioxide® tr81 颜料赋予各种平衡性能，该品级被设计成能提供尽可能高的光学性能，耐候性能。

tioxide® 亨斯曼钛白粉tr81从一开始就为提供超颜色性能而设计。及基础结晶采用huntsman颜料公司的专用技术制取。该技术使微量金属减至最低以得到超品质颜色的颜料。对于工业涂料而言颜色往往是最重要的，在诸多的工业体系中颜色测试结果中，tioxide® 亨斯曼钛白粉tr81都具有明显的竞争优势。

huntsman颜料公司的先进的生产工艺通过严格的控制粒子大小和粒径分布赋予颜料最佳的光散射力。这一点赋予颜料的优异的不透明度和颜料的高度的着色强度。

没有耐久性结果不能完成工业涂料的讨论，在对其的保光率和粉化的测试结果中，tioxide® 亨斯曼tr81 钛白粉都得到了极好的结果，尤其是其抗粉化性能。

-----应用领域-----

tioxide® 亨斯曼钛白粉tr81是一种专为高性能涂料应用研发的金红石二氧化钛颜料。它易润湿和分散，赋予了很好的颜色和亮度，以及高的不透明性和耐久性。这些性能使其广泛的应用于工业领域，如罐头涂料、卷材涂料及通用的工业涂料、水性涂料和溶剂型涂料。

-----技术指标-----

亨斯曼钛白粉tr81产品参数

tio2含量	93%
无机处理	氧化铝，氧化锆
有机处理	现有
晶体大小	0.24um
比重	4.05
105度热损失	0.6%
堆积密度	1.1g/cm ³
吸油量（颜料）	18cm ³ /100g
需水量（颜料）	24cm ³ /100g
耐久性	高耐久
iso591分类	r2
astmd476定义	, ,

本产品的晶型是金红石型，级别是涂料用,颜料级,通用级，规格及用途是涂料乳胶漆专用耐候钛白粉，色光是白色，加工工艺是氯化法，品牌是亨斯迈，型号是tr81