

杜邦钛白粉 恩钛化工 美国杜邦钛白粉R103

产品名称	杜邦钛白粉 恩钛化工 美国杜邦钛白粉R103
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R931 涂料专用钛白粉

-----产品描述-----

Ti-Pure? R-931 可用于为高质量、高颜料体积浓度 (PVC) 的建筑涂料提供高的遮盖力。平光漆是由使用级别相对较高的填料和钛白粉颜料配制而成的，其性能往往高于室内应用所采用的高 PVC 级别。Ti-Pure? R-931 在同类的高度紧密涂料系统中具有出众的性能。

Ti-Pure? R-931 是一种金红石型钛白粉颜料，通过氯化法工艺生产，成品为精细干燥粉末或水性浆料形式 (R-941)。它经过独特配制，可以在乳胶和油性平光漆中同时实现出色的遮盖力和薄膜完整性。

Ti-Pure? R-931 尤其适用于以下应用：

室内建筑乳胶和油性平光涂料

室内建筑乳胶和油性底漆

杜邦钛白粉是是目前世界上杜邦钛白粉好的一种白色颜料。它有金红石型(R型)和锐钛型(A型)二种结构，金红石晶体结构致密，比较稳定，光学活性小，因而耐候性好，同时有较高的遮盖力，消色力。

杜邦钛白粉的主要应用领域：涂料、塑料、油墨、造纸，其中涂料占60%，塑料占20%、造纸占14%，其它(含化妆品、化纤、电子、陶瓷、搪瓷、焊条、合金、玻璃等领域)占6%。

杜邦钛白粉常见的化学特征和物理常数有哪些?河北麦森杜邦钛白粉业内人士给出杜邦钛白粉的化学特征及物理常数见下表

物性 锐钛型 金红石型

晶系 正方 正方

晶形 锥形 针形

相对密度 3.8 ~ 3.9 4.2 ~

折射率 2.52 2.71

莫氏硬度 5.5 ~ 6 6 ~

介质常数 48 114*

钛白粉的耐侯性以及防水性，是钛白粉很重要的应用性能指标，近两年各个钛白粉生产企业逐渐受到关注。对于锐钛型钛白粉由于受生产工艺和原理的限制，本身杂质和可溶性物质含量较高，且不进行包膜处理，因此，这方面因素使它在卷材涂料应用中受到很大的限制。

选择恩钛的六大理由：

- 1：7天包退，15天包换，让您放心采购。
- 2：公司拥有一般纳税人资质，可开17%增值票。
- 3：拥有国内外品牌钛白粉代理权，品质保障，价格有优势。
- 4：公司为阿里巴巴实地认证企业，可随时参观考察。
- 5：拥有专业的技术指导人员及售后团队。
- 6：可随货提供产品MSDS报告和SGS环保报告。