

东莞杜邦金红石型钛白粉r900 东莞杜邦钛白粉 恩钛化工

产品名称	东莞杜邦金红石型钛白粉r900 东莞杜邦钛白粉 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

涂料 Ti-Pure? R-900是一种通用颜料，用于室内有光和半光应用的醇酸漆和乳胶漆。这种颜料易于分散，可发散较高的光泽，并且能够在各种光牌号应用中提供高的遮盖力。

Ti-Pure? R-902+ 是一种多用途型颜料，可以在室内外有光和半光体系中表现出的性能，推荐在此类应用中使用。尽管与其它牌号相比，耐候性不够理想，但它可以出色地平衡各种性能。

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-706是一种通用颜料，可在室内、室外和工业应用中提供性能，并拥有独特的性能组合，可以减少库存量。Ti-Pure? R-706
非常适合要求初始无雾影高光和在涂料使用过程中保持高留光性的应用场合。

Ti-Pure? R-960 是一种具有大耐候性的 Ti-Pure? 涂料，建议用于要求常室外耐候性的应用场合。Ti-Pure? R-960 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。

Ti-Select? TS-6200 是一种耐候性颜料，具有以下优点：出色的分散性、高初始光泽、强的保光性。适合在汽车漆、粉末涂料、卷钢涂料和普通工业涂料等大多数户外环境中使用。

美国杜邦钛白粉R706 多用途通用级钛白粉多用途颜料钛白粉

-----应用领域-----

钛白粉R-706有着好的分散性和遮盖力,作为一种多用途颜料即可用于溶剂性建筑漆中,

钛白粉R-706也可用于水性建筑漆中。钛白粉R-706可用于有光、半光和平光建筑漆配方中。

钛白粉的粒度分布是很重要的一个综合性指标，它不仅影响钛白粉本身的颜色、着色力、分散性和遮盖力，而且影响钛白粉在各个领域中的应用性能。因此，对于钛白粉分散性、遮盖力以及其它耐侯性等等应用性能的问题，可以从粒度分布上进行分析和改进。在涂料组成中，对单一钛白粉的粒度分布情况而言，它能够影响涂膜遮盖力和机械强度，原因在于钛白粉的粒径一般在0.2~0.4 μm ，很小，有比较大的表面积，可以吸附成膜聚合物而使颗粒成为交联点，增大涂膜的机械性能。