

科慕钛白粉 通用金红石钛白粉R902+ 氯化法颜料氧化钛(原杜邦)

产品名称	科慕钛白粉 通用金红石钛白粉R902+ 氯化法颜料氧化钛(原杜邦)
公司名称	江苏迪阳新材料科技有限公司
价格	33.00/公斤
规格参数	品牌:科慕 型号:R902+ 产地:美国
公司地址	镇江高新区长江路333号正太悠然居5幢1501 (注册地址)
联系电话	15052936313

产品详情

杜邦钛白粉R902

杜邦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,R-902+ 的耐候性不够理想,但它可以出色地平衡各种性能。

R-902+ 是一种金红石型钛白粉颜料,采用氯化法工艺生产,成品为精细干燥粉末。特别的配方使之在种类繁多的溶剂体系和水性体系中均有良好的表现,且具有以下优点:

- 高抗粉化性
- 高保光性
- 高保色性
- 对固化过程中的过烧性黄化有着很好的抵御能力

相对于其他对手牌号,杜邦钛白粉R902可以在醇酸体系中更易分散。很明显R-902将帮助您大大提高生产效率和节约能耗。我们可以使用海格曼细度计测量分散的效果随分散时间和强度的增加而发生的变化,然后再使用DuPont™ 光学计数器(DOC)对分散效果进行分析,该仪器的原理是针对压力降拍摄数码照片,并使用专用的方案测量未分散颗粒的数量。结果显示,不同牌号的钛白粉在各种研磨条件之后的性能有很大差异。尽管多数颜料都需要高的研磨强度(12m/s研磨5分钟)才能取很干净的分散效果(未分散颗粒低于10),但杜邦钛白粉R902却可以更短的时间内用更少的能量取得更为干净的分散效果。杜邦R-902+ 尤其适用于以下应用:

- 工业保养、机具和运输工具表面
- 容器涂料
- 建筑室内平光、半光和室外表面
- 室外工业表面(需要出色耐久性的表面)
- 粉末涂料
- 轮转凹版印刷油墨、溶剂印刷油墨,油树脂油墨