

JTR-739T

产品信息

产品描述

JTR-739T是一种通过硫酸工艺生产的金红石型钛白粉颜料。

其水解和煅烧经过专门设计和控制，并采用独特的表面处理技术，使其成为优良的通用型钛白粉。

表 1

JTR-739T的分析和物理特性

项目	指标
二氧化钛, 重量%	≥94.0
氧化铝, 重量%	2.7
氧化锆, 重量%	0.4
比重g/cm ³	4.1
重量体积, L/kg (加仑/磅)	0.25 (0.03)
有机处理	是
颜色 CIE L*	98
粒度中值, μm	0.35
吸油量g/100g	16.5
pH	6.5-8.5
炭黑底色	13.5

注：除非另有说明，否则所有值均为标准值

主要特点

- 优异的光学性能
- 白度好
- 易分散
- 高光泽度
- 良好的遮盖力

使用建议

JTR-739T 具有优良的光学性能、良好的白度、易分散、高光泽度、良好的润湿性等特点。它广泛用于涂料和油墨，包括：

- 内外墙涂料
- 粉末涂料
- 工业涂料
- 编织袋和纸箱印刷油墨

高光泽度和良好的白度

它是经过多年的开发和不断改进而推出的，以确保在各种应用中的卓越性能。它将精心筛选的矿物和有机涂层与优化的晶体尺寸相结合，并严格控制每个生产过程。它具有更细的粒径和更集中的粒径分布，这使得产品具有更高的光泽度和更好的白度。

良好的遮盖力

JTR-739T 具有更细的粒径和更集中的粒径分布，这使得产品具有出色的遮盖力。采用先进的生产控制技术和特殊的无机、有机表面处理，可在应用系统中呈现稳定的悬浮状态，大大提高使用效率，减少资源消耗和浪费。

包装

JTR-739T 有25公斤纸袋、500公斤袋和1公吨大袋三种规格。

产品储存

只要避免直接接触潮湿环境，JTR-739T钛白粉可以无限期储存。有关此型号的更多信息或索取样品，请访问久塔网站。