



产品描述

JTCR-539 是通过氯化法生产的涂料用钛白粉。它经过锆铝和特定的有机表面处理。它具有易分散、出色的遮盖力和光泽度，并带有蓝色相的特点。

表1

JTCR-539的分析及物理特性

项目	指标
二氧化钛, 重量%	≥94.0
氧化铝, 重量%	3.5
二氧化硅, 重量%	0.2
氧化锆, 重量%	0.5
比重g/cm ³	4.0
重量体积, L/kg (加仑/磅)	0.25 (0.03)
有机处理	是
颜色 CIE L*	99.1
粒度中值, μm	0.32
吸油量g/100g	16
pH	7.0-8.0
炭黑底色	13.9

注：除非另有说明，否则所有值均为标准值

主要特点

- 高光泽
- 优异的遮盖力和白度
- 易分散
- 高着色力
- 良好的耐候性

使用建议

JTCR-539 是一款涂料专用钛白粉，结合其出色的光泽度、高遮盖力和出色的分散性。推荐用途为：

- 工业涂料
- 粉末涂料
- 内外墙涂料
- 汽车涂料、OEM 汽车修补漆
- 船舶涂料和防护涂料

优异的光泽度

光泽度是许多超耐候涂料应用中的一个重要特性，在产品的使用寿命内保持光泽度对消费者来说非常重要。

高遮盖力和白度

JTCR-539 具有精心设计的粒径和高纯度，可在许多最终用途应用中提供高遮盖和亮丽的白度。

包装

JTCR-539 有25公斤纸袋和1公吨大袋两种规格。

产品储存

只要避免直接接触潮湿环境，JTCR-539 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。