

涂料级钛白粉

SR-2400 是经过高温致密硅和特殊铝包膜工艺处理的金红石型钛白颜料。产品不仅具有较高白度、消色力等颜料性能而且还有颜料粒子细小、均匀，水溶盐含量低等物理特性。高温致密硅的处理也赋予了产品较高的耐候性。在有机处理方面选用进口有机硅，有效的抑制了产品在高温处理时的黄变现象。白色粉末，不溶于水，溶于热而浓的强酸强碱中，化学性能稳定。具有较强的消色力、遮盖力等优良的颜料性能。

典型数据	SR-2400
二氧化钛含量	≥95%
金红石含量	≥98%
无机处理	硅、铝
有机处理	有
结晶粒度	0.29
比重	4.2
松装密度	1.2
颜色CIEL*	≥97.5
吸油量	18~21
PH	7.0~9.0