

Titantox 1101

Пигмент рутильной формы, произведённый хлоридным способом, предназначен для использования в системах требующих высокой стойкости к мелению и стабильных показателей яркости. Обладает хорошей атмосферостойкостью и светостойкостью, что обеспечивает длительное сохранение блеска покрытий при воздействии погодных условий. Совместим с большинством стабилизаторов.

№	Наименование показателя	Значение
1	Белизна, условные единицы ²	96,5
2	Диапазон значений координат цвета L* a* b*:2	
	- L	97
	- a	-0,5
	- b	1,4
3	Неорганическое покрытие ¹	Оксид алюминия (3%), диоксид кремния (2%)
	Проведена органическая обработка	
4	Укрывистость (г/м ²)	27
5	Маслоемкость, г/100 г пигмента	23
6	Разбеливающая способность, условные единицы	2150
7	Значение pH водной суспензии	7 - 7.5
8	Плотность, г/см ³	2,2
9	Массовая доля рутильной формы TiO ₂ , %	92
10	Массовая доля летучих веществ, %	0.2
11	Остаток на сите с сеткой 0045, %	0.01
12	Светостойкость	высокая

1. Согласно стандарту ISO 787/11 2. Метод определения: в порошке, запрессованном в таблетку. **Упаковка:** мешки 25 кг

Основные сферы применения:

- алкидные краски - глянцевые, полуглянцевые, матовые, грунтовки;
- водно-дисперсионные, краски на основе органических растворителей, порошковые краски; - резинотехнические изделия Является слаботоксичным веществом, 4-й класс опасности.

Директор ООО "РУСВЕЛСНАБ"



Великоиваненко П.А.

347949, Россия, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Чехова, д. №135, комнаты 2,41
ИНН 6154144363, КПП 615401001, ОГРН 1166196081897, ОКПО 03040862, р/с 40702810923050008443, Филиал №2351 ВТБ24 (ПАО), к/с 30101810900000000585, БИК 040349585 E-MAIL: rv.rusvel@gmail.com