

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ДИОКСИД ТИТАНА TINOX R-2180



**TINOX**

**TINOX R-2180** представляет собой универсальный пигмент на основе рутила, получаемый сульфатным методом и используемый для производства красок на водной основе и на основе растворителей. Производится по передовым технологиям, подвергается последующей обработке модифицированным алюминием.

**TINOX R-2180** в красках отличается превосходной укрывистостью, сильной разбеливающей способностью и отличной атмосферостойкостью.

#### Применение:

- Краски и покрытия для внутренних и наружных работ
- Печатные краски
- Порошковые покрытия
- Пластмассы и каучуки

#### Характеристики:

- Высокая укрывистость
- Атмосферостойкость
- Превосходный блеск и белизна
- Стойкость покрытия

Массовая доля TiO <sub>2</sub> , %	не менее 93.0
Массовая доля рутильной формы, %	не менее 97.5
Маслоёмкость, г/100г	не более 22
Относительная влажность, 105°C	не более 0.8
Остаток на сите, (45 µm), макс	не более 0.05
Дисперсность, шкала Хегмана	не менее 6.5
Поверхностная обработка	Al, Si
pH	6.5 — 8.5
Удельное электрическое сопротивление Ом*м	не менее 50
Яркость, L, у.е	не менее 96.0
Разбеливающая способность, у.е	не менее 1900

Отдел по работе с клиентами:  
614066, г. Пермь, ул. Мира 8Б  
Тел: +7 (342) 234-54-89  
email: sales@plastowax.ru  
<https://forplastwax.ru>