

ДИОКСИД ТИТАНА

LOMON R-996



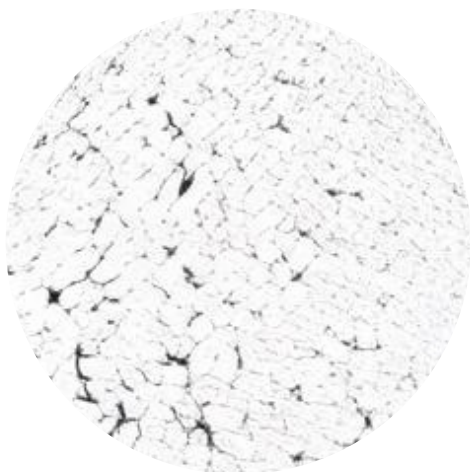
Отдел по работе с клиентами:
614066, г. Пермь, ул. Мира 45а
Тел: 8 (800) 101-46-72, +7 (342) 225-00-13
email: sales@plastowax.ru
<https://forplastwax.ru>

 **FORPLAST**
CHEMICAL
TRADING

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ДИОКСИД ТИТАНА

LOMON R-996



Диоксид титана рутильной формы, произведённый сульфатным способом, с поверхностной обработкой алюминием и цирконием. Обладает отличной атмосферостойкостью и высоким уровнем глянца в красках, чернилах и пластмассах.

Тщательный контроль размера частиц TiO_2 в процессе производства пигмента LOMON R-996 обеспечивает высокий уровень яркости, укрывистости и легкую диспергируемость.

Основные направления применения: промышленные покрытия, порошковые покрытия, внешние и внутренние архитектурные покрытия

Упаковка:

поставляется в полипропиленовых мешках по 25 кг.

Содержание TiO_2	95%
Неорганическое покрытие	Алюминий, Цирконий
Органическая обработка	есть
Влага в упаковке	не более 0.5%
Объемная плотность (утрамбованная)	1.2 г /кв.см
Маслоемкость	18 г /100 г
pH	7.0
Удельный вес	4.1 г / кв.см
Классификация	ISO 591 R2
Номер CAS	13463-67-7
Индекс цвета	White 6