



Диоксид титана BLR-601 — пигмент на основе рутильной формы диоксида титана, с поверхностной обработкой соединениями алюминия и кремния. Амфифильно модифицированный мультифункциональный пигмент с органическим и неорганическим покрытием. Обладает прекрасной атмосферостойкостью и высоким гляncем в красках и покрытиях, чернилах и пластиках.

Применение BLR-601 - марка диоксида титана, специально разработанная для использования в производстве высококачественных лакокрасочных материалов для наружного применения на основе различных пленкообразователей для промышленных и декоративных покрытий. Применяется в покрытиях, катализированных кислотой, в износостойких порошковых покрытиях, в органорасворимых чернилах для печати, в бумаге.

Техническая консультация

Название показателя	Значение
Классификация IS0591	R2
Cas номер	13463-67-7
Содержание основного вещества %, \geq	93
Содержание рутила, %(m/m), \geq	98
Плотность (г/см ³)	4,1
РН	6.0-8.5
Маслоемкость, г/100г, \leq	25
Удельное сопротивление (Q м), min	8000
Остаток на сите (45 μ m), %	0.05 max
Разбеливающая способность, в условных единицах, не менее	1930 min
Неорганические покрытия	Al ₂ O ₃ , SiO ₂ , Амфифильность

По вопросам приобретения Диоксид титана BLR-601 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов