



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

www.billionschem.com

Zhongzhan District, Jiaozuo City, Henan, 454191 China

BLR-501

Пигмент Диоксида Титана

Применение

Декоративные покрытия для интерьерных и наружных работ
Покрытия для дорожной разметки
Пигментный концентрат

Типовые свойства

Содержание TiO_2 , (м/м)	$\geq 98,0\%$
Содержание рутила	$\geq 97,0\%$
ЛОС при 105°C , (м/м)	$\leq 0,70\%$
Остаток на сите 45 мкм, (м/м)	$\leq 0,05\%$
pH	7,0-10,0
Маслоёмкость, (г/100 г)	≤ 19
Удельная плотность, (г/см ³)	4,2
ΔL^*	$\geq -0,3$
ΔS	$\leq 0,5$
Красящая способность	≥ 1850

Характеристики

Рутильный диоксид титана с органической обработкой поверхности.
Хорошая степень белизны и укрывистость, средняя атмосферостойкость и хорошая растворимость в органорастворимых системах.

Классификации

ISO 591	R1
ASTM D-476-84	Тип II

Упаковка

25 кг бумажные мешки с пропиткой / 500 кг, 1000 кг пластиковые тканые мешки.

Хранение и срок годности

Срок годности — 2 года при соблюдении сухих условий хранения груза вдали от

д
р
у
г
и
х