

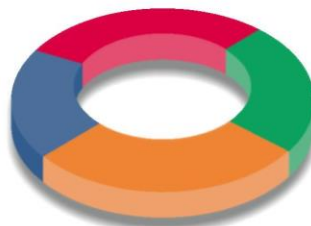
### Характеристики и преимущества

- Смачивающая и диспергирующая добавка, не содержащая растворителей, для покрытий на основе растворителей, покрытий без растворителей и печатных красок для стабилизации неорганических пигментов, в частности диоксида титана.
- Снижает вязкость, повышает блеск и выравнивание.
- Уменьшает расслаивание и всплывание пигмента.

### Типовые свойства (справочные данные)

Массовая доля нелетучих веществ (%)	52
Плотность (25°C, г/см <sup>3</sup> )	1,16
Кислотное число (мг КОН/г)	129
Температура вспышки (°C)	>100

### Области применения



- Покрытия для рулонного проката
- Промышленные покрытия
- Автомобильные покрытия
- Антикоррозионные покрытия



Представленная информация основана на имеющейся у нас информации. В связи с разнообразием рецептур, условий производства и нанесения покрытий все приведенные выше утверждения необходимо рассматривать с учетом условий конкретного производственного процесса. Этот факт не подразумевает никаких обязательств по отдельным случаям, в том числе в отношении патентных прав.

### Рекомендации по применению и важные указания

- Рекомендуемый объем добавки

Неорганический пигмент	Диоксид титана	Органический пигмент	
2,5-5%	1-3%	30-60%	

- Рекомендуется добавлять перед диспергированием. В связи с разнообразием пигментов, наполнителей и связующих перед началом работы рекомендуется провести испытания для определения оптимального количества добавки.
- Хранить вдали от источников тепла и открытого пламени. Хранить в плотно закрытом контейнере в сухом, хорошо вентилируемом месте.

**Упаковка:** Ведро 25 кг или бочка 180 кг