

TEGO® ColorAid 7060

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- улучшает стойкость цвета универсальных колеров в алкидных ЛКМ
- очень незначительное влияние на время высыхания
- подходит для пигментов всех типов

ЭФФЕКТ

Стойкость цвета при использовании органических пигментов



Стойкость цвета при использовании неорганических пигментов



Влияние на свойства покрытия



ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе



2-уп. 100%



● не растворим ● частично растворим ● растворим

на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Строительные краски
- Пигментные пасты

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

кислотное число (на момент поставки) Approx. 35 mg KOH/g

содержание активного вещества 100 %

аминное число (в форме поставки) Approx. 150 mg KOH/g

внешний вид мутная жидкость

описание химического состава аминное поверхностно-активное вещество

РАСТВОРИМОСТЬ

вода



этанол



трипропилен гликоль диакрилат



уйт спирт



● не растворим ● частично растворим ● не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.5 - 2.5 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Добавьте в базу.
- Возможно добавление при диспергировании или на стадии перемешивания.
- Возможно последующее добавление в колерованную краску.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

12 месяцев, при хранении в неморажижаемой закрытой таре.

MSDS & REGULATORY INFORMATION



Данная информация и остальные технические консультации основаны на наших последних данных и собственном опыте. Тем не менее, данное обстоятельство не подразумевает каких-либо обязательств или юридической ответственности с нашей стороны, в том числе в отношении прав третьих лиц на интеллектуальную собственность, особенно патентных прав. В частности, не представляются и не подразумеваются никакие гарантии, как прямые, так и косвенные, или гарантии характеристик товара с юридической точки зрения. Мы сохраняем за собой право вносить изменения на основании технического или иного процесса усовершенствования. При этом покупатель не освобождается от обязательства проводить тщательный осмотр и проверку полученных товаров. Эксплуатационные качества указанных здесь товаров должны быть подтверждены надлежащей проверкой, которая должна проводиться квалифицированными экспертами, на условиях исключительной ответственности покупателя. Упоминание торговых марок других фирм не является рекомендацией и не исключает возможности применения других аналогичных товаров.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com