

УСЛОВИЯ СУШКИ

COLOROL® F представляет собой модифицированный соевый лецитин, используемый в качестве смачивающей и диспергирующей добавки в составах на основ органических растворителей. Способствует смачиванию пигментов и обеспечивает хорошую интенсивность цвета.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- дополнительное смачивание пигмента
- хорошая совместимость

ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе	на основе органических растворителей
●	●
2-уп. 100%	с радиационным отверждением
●	●
комбинированный замес	пигментные пасты со связующим
●	●
пигментные пасты без смол	
●	
● не растворим ● частично растворим ● растворим	



2-уп. 100%



комбинированный замес



пигментные пасты без смол



● не растворим ● частично растворим ● растворим



с радиационным отверждением



пигментные пасты со связующим

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Общепромышленные покрытия
- Пигментные пасты

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

кислотное число (на момент поставки) Approx. 30 mg KOH/g

содержание активного вещества approx. 90 %

внешний вид мутная жидкость (Во время хранения продукта может произойти разделение фаз, но при перемешивании однородность восстанавливается. Это не влияет на способность продукта к нанесению).

описание химического состава состав из высокомолекулярных фосфоаминных структур

уровень pH approx. 5.5 - 7.0

растворитель высококипящие ароматические углеводороды

РАСТВОРИМОСТЬ

вода	бутилацетат
●	●
уайт спирит	
●	●
● не растворим ● частично растворим ● не растворим	



уайт спирит



● не растворим ● частично растворим ● не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.5 - 2.0 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Перемешать перед использованием!
- Закрывайте контейнер сразу после использования. Материал является светочувствительным.
- Добавьте перед диспергированием.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

При хранении в оригинальной закрытой таре при температуре -40 до +25 °C, продукт имеет срок хранения по меньшей мере 24 месяца с даты производства.

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 предоставляются 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