

## УСЛОВИЯ СУШКИ

### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- альтернатива пеногасителям на основе минерального масла
- 
- подходит для составов со средним и высоким ОКП

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанесение покрытия кистью / валиком

Безвоздушное распыление

Распыление сжатым воздухом

Флексографическая / глубокая печать

Покрывание окунанием, покрытие, наносимое струйным обливом, наливное покрытие

Напольное покрытие

### ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе



2-уп. 100%



добавление на стадии диспергирования



● не растворим ● частично растворим ● растворим

на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



добавление на стадии разбавления



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	15 %
внешний вид	белая тиксотропная жидкость
описание химического состава	эмульсия полиэфирсилоксанового полимера, без пирогенного диоксида кремния
растворитель	без растворителей

## РАСТВОРИМОСТЬ

Эмульсию не следует разбавлять органическими растворителями, т.к. приведет к потере стабильности.

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.1 - 1.0 %

## УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Перед использованием слегка перемешайте при небольшом усилии сдвига.
- Добавление в ЛКМ в форме поставки.
- Добавление может осуществляться либо при диспергировании, либо на стадии перемешивания.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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](http://www.coating-additives.com)