

Пеногаситель/деаэратор для составов на водной осно

# TEGO® Foamex 842

## УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Foamex 842 представляет собой эффективный раствор-пеногаситель на основе полиэфир-силоксановой технологии. Не содержит пирогенного диоксида кремния. Подходит для пигментированных и прозрачных составов.

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- рекомендуется для добавления во время диспергирования и перемешивания
- подходит для пигментированных и прозрачных составов
- хорошая долговременная эффективность
- обеспечивает дополнительный эффект воздухоотделения

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Нанесение покрытия кистью / валиком



### Безвоздушное распыление



### Распыление сжатым воздухом



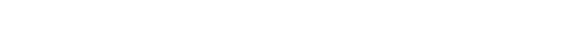
### Флексографическая / глубокая печать



### Покрытие окунанием, покрытие, наносимое струйным обливом, наливное покрытие



### Напольное покрытие



## ПРИМЕНЕНИЕ

### на водной основе



2-уп. 100%



добавление на стадии диспергирования



### на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



добавление на стадии разбавления



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- полиграфические краски
- Общепромышленные покрытия
- Покрытия по дереву

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание 60 %

активного вещества

внешний вид прозрачная жидкость

описание раствор сополимера полиэфирсилоксана, не содержит пирогенного диоксида кремния

растворитель монобутиловый эфир дипропиленгликоля

## РАСТВОРИМОСТЬ

вода этанол



трипропилен гликоль бутилацетат диакрилат



уайт спирит



## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

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

## УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Возможно добавление ЛКМ в форме поставки или предварительно разбавив.
- Долговременная эффективность продукта зависит от состава и должна испытываться в отдельных составах.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

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 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)