

Пеногаситель/деаэратор для составов на водной осно

# TEGO® Foamex 8050

## УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Foamex 8050 представляет собой высокоеффективный концентрат-пеногаситель на основе полиэфир-силоксановой технологии. Очень хорошо подходит в качестве пеногасителя для шлифовки.

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- хорошо подходит для составов с высоким ОКП
- хорошая долговременная стабильность
- мощный эффект пеногашения

## 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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	мутная жидкость
описание химического состава	сополимер полиэфирсилоксана, содержит пирогенный диоксид кремния
растворитель	без растворителей

## РАСТВОРИМОСТЬ

вода	этанол
●	●
трипропилен гликоль	бутилацетат
диакрилат	●
●	●
уайт спирит	●
●	●
● не растворим	● частично растворим
●	● не растворим

## ПРИМЕНЕНИЕ

### на водной основе



2-уп. 100%



добавление на стадии диспергирования



● не растворим

### на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



добавление на стадии разбавления



● частично растворим

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

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

## УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Перемешать перед использованием!
- Возможно добавление ЛКМ в форме поставки или предварительно разбавив.
- Продукт необходимо вводить при больших усилиях сдвига.
- Долговременная эффективность продукта зависит от состава и должна испытываться в отдельных составах.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

При хранении в оригинальной нераспечатанной упаковке срок годности продукта составляет 24 месяца с даты изготовления.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Строительные краски
- полиграфические краски
- Пигментные пасты
- Общепромышленные покрытия

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 технологического или иного процесса совершенствования. 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)