

TEGO® Foamex 840

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Foamex 840 представляет собой эффективный концентрат - пеногаситель на основе полиэфир-силоксановой технологии. Не содержит пирогенного диоксида кремния. Обеспечивает хорошую долговременную эффективность и дополнительный эффект воздухоотделения.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- рекомендуется для добавления во время диспергирования и перемешивания
- универсально используется в составах на водной основе, на основе органических растворителей и составах без растворителей
- подходит для пигментированных составов

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанесение покрытия кистью / валиком

Безвоздушное распыление

Распыление сжатым воздухом

Флексографическая / глубокая печать

Покрывание окутанием, 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



● не растворим ● частично растворим ● растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- полиграфические краски
- Общепромышленные покрытия
- Напольные покрытия
- Покрытия по дереву

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	прозрачная жидкость
описание химического состава	сополимер полиэфирсилоксана, не содержит пирогенного диоксида кремния
растворитель	без растворителей

РАСТВОРИМОСТЬ

вода	этанол
●	●
трипропилен гликоль диакрилат	бутилацетат
●	●
уайт спирт	
●	

● не растворим ● частично растворим ● не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

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

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

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

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 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