

Пеногаситель/деаэратор для неводных составов

TEGO® Airex 900

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Airex 900 представляет собой сильный концентрат-воздухоотделитель, который борется как с микро-, так и с макропеной. Очень хорошо подходит для толстостойких и высоковязких покрытий. Быстрое и эффективное гашение пены.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- исключительная эффективность в составах с повышенной вязкостью
- отлично подходит для двухупаковочных эпоксидных систем
- идеально подходит для покрытий с радиационным отверждением

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

- Напольные покрытия
- Трафаретные краски
- Общепромышленные покрытия
- Защитные покрытия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	мутная жидкость
описание химического состава	организмодифицированный полисилоксан, содержит пирогенный диоксид кремния

РАСТВОРИМОСТЬ

вода	этанол
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
трипропилен гликоль диакрилат	ацетон
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
бутилацетат	уайт спирит
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе	на основе органических растворителей
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
2-уп. 100%	с радиационным отверждением
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
пигментированные покрытия	прозрачные покрытия
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.05 - 1.0 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Перемешать перед использованием!
- Добавление при диспергировании в пигментированных системах
- Добавка должна вводиться при достаточно сильном сдвиге.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Данная информация и остальные технические консультации основаны на наших последних данных и собственным 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 гарантии, особенно косвенные, или гарантии характеристики 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 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