

УСЛОВИЯ СУШКИ

Химически неактивная эмульсия
метилфенилкремнийорганической смолы

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- хорошая совместимость с дисперсиями органических полимеров
- превосходное естественное высыхание
- водоразбавляемая

ПРИМЕНЕНИЕ**на водной основе****на основе органических растворителей**

● не растворим ● частично растворим ● растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Термостойкие лкм промышленного назначения
- Защитные покрытия
- Духовые шкафы, муфельные печи, дымоходы и трубопроводы, мусоросжигательные печи.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

внешний вид	белая жидкость
форма поставки	эмульсия
ионный заряд	неионный
содержание нелетучих веществ	Аппрох. 50 %
растворитель	ксилол/изобутанол
содержание воды	Аппрох. 38 %

РАСТВОРИМОСТЬ**вода**

● не растворим ● частично растворим ● не растворим

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Используйте с металлическими пигментами и специальными составами для получения максимальной термостойкости при непрерывном использовании 650 °С.
- Перед использованием слегка перемешайте при небольшом усилии сдвига.
-

УСЛОВИЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ**ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

При хранении в оригинальной закрытой таре при температуре +4 до +40 °С, продукт имеет срок годности не менее 12 месяцев с даты производства. Однако, контакт с оловом (металлические контейнеры) может снизить срок хранения.

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