# Ускоритель FLEXICOAT ACC

ТУ 20.30.22-019-34358173-2025



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ОПИСАНИЕ

Ускоритель полимеризации покрытия полиуретановых материалов.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется для ускорения отверждения покрытий полиуретановых материалов ООО «МНГС РС», таких как эмаль FLEXICOAT PU 80 и грунт-эмаль FLEXICOAT PU 90. Применение в соответствии с техническим паспортом для конкретного продукта.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Внешний вид   | Прозрачная жидкость без посторонних<br>включений |
|---|--|
| Плотность (ГОСТ 31992.1-2012) при 23°C              | $0.9 \pm 0.1$ кг/л                               |
| Температура вспышки в закрытом тигле (ГОСТ 6356-75) | 43,5°C   |

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Ускоритель FLEXICOAT ACC может быть использован для эмали FLEXICOAT PU 80 и грунтэмали FLEXICOAT PU 90.

Тщательно смешать основу и соответствующий отвердитель.

Добавить 200 мл Ускорителя FLEXICOAT ACC к смеси основы и отвердителя.

Тщательно перемешать полученную смесь до однородного состояния.

Добавление Ускорителя FLEXICOAT ACC в количестве больше рекомендованного, будет

негативно влиять на свойства наносимого материала.

УПАКОВКА

Стандартная упаковка

Объём материала, мл 200

Объем тары, мл 500

Информация об упаковке другой ёмкости предоставляется по запросу.

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ Срок годности - 24 месяцев

Условия хранения: при температуре от минус 40°C до плюс 40°C, относительной влажности 30-90%, на расстоянии не менее 2 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих воздействие воды и агрессивных сред, а также прямого воздействия солнечного света.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Редакция от: 12.01.2023

Данный продукт является материалом на основе органических растворителей, поэтому следует избегать вдыхания аэрозолей и паров, а также попадания ускорителя в глаза или на открытые участки кожи.

Любые работы, связанные с применением и использованием этого продукта, должны соответствовать всем международным и локальным стандартам в области здоровья, безопасности жизнедеятельности и охраны окружающей среды.

См. паспорт безопасности химической продукции и этикетку материала для получения полной информации о безопасности и мерах предосторожности.

#### ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Компания ООО «МНГС PC» ни при каких условиях не будет нести ответственность по любой юридической квалификации возмещения (вне зависимости от того, из чего вытекает такая квалификация — из небрежности любого рода, объективной ответственности или из нарушения закона) за любой косвенный, особый, случайный или закономерный ущерб, любым образом зависящий от, возникающий вследствие или происходящий в результате использования продукции любым способом. Информация, изложенная в настоящем техническом паспорте, предназначена для общего ознакомления и основана на результатах лабораторных испытаний и практического опыта применения материала. В любое время, в порядке обобщения практического опыта и в связи с непрекращающимся усовершенствованием продукции компания ООО «МНГС PC» может внести изменения в приведенную здесь информацию. Продукция и соответствующая информация предназначены для пользователей, обладающих необходимыми знаниями и опытом работы в промышленной отрасли. Конечный пользователь несет ответственность за то, чтобы определить пригодность продукции для использования в конкретных целях и считается, что Покупатель именно так и поступил, по своему усмотрению на свой риск. Настоящая памятка отменяет собой все предыдущие версии, и Покупатель несет ответственность за то, чтобы данная информация была в наличии до начала использования продукции.

**MHLC**®