

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | | |
|---------------|------------|---|
| Амтерм | С30 | Противопригарное покрытие для литейных форм и стержней на спиртовой основе |
|---------------|------------|---|

СВОЙСТВА

Амтерм С30 – представляет собой спиртовое противопригарное покрытие черного цвета на основе графита. Применяется для предотвращения пригара, проникновения металла и других дефектов. Изготавливаемое литье обладает более чистой поверхностью и сравнительно низкой конечной стоимостью.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Амтерм С30 используется для нанесения на поверхность литейных форм стержней при производстве отливок из чугуна.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

| Характеристика | Норма ТУ 20.13.62-2061-55778270-2024 |
|---|--|
| Внешний вид | Однородная, непрозрачная суспензия черного цвета без посторонних включений |
| Плотность при 20° С, г/см ³ | 1,10 – 1,30 |
| Седиментационная устойчивость, за 3 часа, %, не менее | 99 |

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Амтерм С30 перед применением необходимо тщательно перемешать ручным миксером до однородного состояния в течение 10-15 минут. Рабочая температура окружающего воздуха, оптимальная для работы с покрытием, не ниже 15° С.

При необходимости, покрытие может быть разбавлено абсолютным изопропанолом.

Конечная плотность и вязкость смеси может варьироваться в зависимости от назначения, но следует учитывать, что высокая плотность и вязкость может привести к образованию трещин и вздутий покрывного слоя. Покрытие наносится кистью, обливом, распылением или окунанием.

Для получения качественного однородного слоя покрытия методом распыления рекомендуется использование красконагнетательных установок, в которых перемешивание покрытия осуществляется в течение всего процесса нанесения.

Слой покрытия сушится поджиганием или самовысыханием.

УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ

Покрытие упаковывается в 20-литровые, 25-литровые или 60-литровые одноразовые бочки, а также в контейнеры.

Покрытие транспортируют крытым железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с действующими на каждом виде транспорта правилами перевозки грузов.

Срок хранения – 9 месяцев после изготовления в плотно закрытой таре при температуре не выше 25° С.

Подробную информацию о продукте и мерах предосторожности при обращении с ним вы можете найти в паспорте безопасности. Вышеуказанные данные предназначены только для описания. Так как условия применения нами не контролируются, для достижения желаемых результатов должны быть проведены соответствующие испытания. Любые заявления о наших продуктах отражают наше текущее состояние знаний и не создают каких-либо юридических обязательств. Пожалуйста, обратитесь к специалистам ООО «УХП-ХА».