

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>АМТЕРМ® С 85</b>	<b>Противопригарное покрытие для литейных форм и стержней на спиртовой основе</b>
---------------------	---

### СВОЙСТВА

**АМТЕРМ С 85** – спиртовое противопригарное покрытие серого цвета на основе силиката циркония и алюмосиликатов. Применяется для предотвращения пригара, проникновения металла в поверхность форм и стержней, и других дефектов.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**АМТЕРМ С 85** используется для окрашивания литейных форм и стержней при производстве отливок из чугуна и стали. Также возможно применение в технологии вакуумно-пленочной формовки (ВПФ).

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Характеристика	Норма ТУ 2312-874-55778270-2009
Внешний вид	Однородная, непрозрачная суспензия серого цвета без посторонних включений
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	1,65 – 1,85
Седиментационная устойчивость, за 3 часа, %, не менее	99

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

**АМТЕРМ С 85** перед применением необходимо тщательно перемешать миксером до однородного состояния, в течение 10 минут. В состоянии поставки готово для нанесения кистью. Для нанесения обливанием или окунанием допускается разбавлять изопропанолом для достижения необходимых показателей вязкости и плотности. Для получения качественного однородного слоя распылением рекомендуется наносить с использованием красконагнетательных установок, в которых перемешивание осуществляется, в течение всего процесса. Окрашенные стержни и формы могут быть высушены поджиганием, естественным путем на воздухе или при циркуляции теплого воздуха. Можно наносить в несколько слоев, следующий слой рекомендуется наносить только при полностью высушенном и охлажденном до температуры рабочей зоны первом слое. Температура рабочей зоны должна быть не ниже 15°C.

### УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ

Упаковка производится в одноразовые бочки и контейнеры (25 л, 42 л, 60 л и др.).  
Срок хранения – 9 месяцев после изготовления в плотно закрытой таре при температуре не выше 25°C. Допускается хранение при отрицательной температуре.

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».