

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Magnesitschlichte® 8472MO**

**Противопригарное покрытие  
для литейных форм и стержней на спиртовой основе**

### СВОЙСТВА

**Magnesitschlichte 8472MO** – спиртовое противопригарное покрытие светло-зеленого цвета на основе высококачественного магнезита. Данная марка специально разработана как многоцелевое покрытие, обладающее отличными свойствами текучести. Используемый огнеупорный наполнитель лучше всего проявляет себя на таких формовочных материалах как оливиновый песок (проявляющий основные свойства): исключены возможность взаимодействия металла с формой и вероятность проникновения металла в форму.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**Magnesitschlichte 8472MO** используется при производстве отливок из марганцовистой стали. Покрытие может использоваться на традиционных связующих системах и формовочных материалах, но предпочтительно использовать хромитовые и оливиновые материалы.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Наименования показателя	Норма ТУ 2312-874-55778270-2009
Внешний вид	Непрозрачная, однородная суспензия от светло-зеленого до бежевого цвета, без посторонних включений
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	1,47 – 1,55
Седиментационная устойчивость, 3 часа, %, не менее	99

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Покрытие поставляется готовым к нанесению кистью, может быть нанесено обливанием и окунанием. Для нанесения обливанием или окунанием покрытие допускается разбавлять изопропанолом для достижения необходимых показателей вязкости и плотности. Оптимальный диапазон вязкости (15-17 сек. по ВЗ-4) достигается при соотношении: на 100 в.ч. покрытия 24 в.ч. изопропанола. Окрашенные стержни и формы могут быть высушены поджиганием, естественным путем на воздухе или при циркуляции теплого воздуха.

### 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 закрытом контейнере 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».