



ООО «КС» — «атлант»
монолитного строительства

**ПРОДАЖА И ПРОИЗВОДСТВО
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ
И БЕТОННЫХ РАБОТ ИЗ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА
МЕТОДАМИ ЛИТЬЯ, ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ, ЭКСТРУЗИИ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ГВВС-13



Уникальный продукт. Основная специализация ЗАО «Самарский гипсовый комбинат».

Выпускаемые высокопрочные гипсовые вяжущие вещества марок ГВВС-13 и ГВВС-16 отличаются высочайшей прочностью и тонинной помола.

Выпускается в соответствии с ТУ 21-РСФСР-153-90.

Имеет сертификат соответствия «ГОСТ Р», экспертное заключение.

Типы упаковок



Биг беги по
750/1200 кг

Область применения

- производство форм и капов в фарфоровой, фаянсовой и керамической промышленности;
- производство сухих строительных смесей;
- тампонирувание скважин в нефтяной промышленности;
- производство из гипсовых вяжущих веществ художественных деталей интерьера (лепных изделий, декоративных плит и деталей к ним, карнизов, вентиляционных решеток, а также для скульптурных работ);
- стоматология и травматология;
- металлургия и машиностроение.

тел. (863) 248-91-07
факс: (863) 266-77-74
моб. 8-928-229-87-70

344090, г. Ростов-на-Дону
ул. Доватора, 146 «Л»
www.ks-plast.ru



**ПРОДАЖА И ПРОИЗВОДСТВО
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ
И БЕТОННЫХ РАБОТ ИЗ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА
МЕТОДАМИ ЛИТЬЯ, ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ, ЭКСТРУЗИИ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Технические характеристики:

Степень помола, остаток на сите с размерами ячеек в свету 0,2мм, %, не более	1
Предел прочности образцов-балочек в возрасте 2-х часов, МПа (кгс/см ²) не менее,	
при сжатии:	13 (130)
при изгибе:	5,5 (55)
Сроки схватывания, мин:	
начало, не ранее:	4,5
конец, не позднее:	20
Содержание металлопримесей в 1 кг вяжущего, мг, не более	10

Упаковка

- Мешок 40кг
- Размер мешка 58x50x13 см
- Количество мешков на поддоне -30(35)
- Размер поддона 1000x1200 мм вес -1,2 (1,4) т

Ключевые потребители

- Производители сухих строительных смесей
- Производители санстройизделий (производство керамических изделий: фарфоровых, полуфарфоровых и фаянсовых)
- Предприятия машиностроения (использование в качестве формовочного материала, для отливки деталей)
- Угледобывающие предприятия (строительство негоряемых противопожарных перегородок)
- Предприятия художественных промыслов (производство высококачественной керамики и пр.)