



**СГК**

САМАРСКИЙ ГИПСОВЫЙ КОМБИНАТ



## Гипсовые Вяжущие Высокопрочные Сепарированные для ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛЕПНИНЫ

изготовление лепных изделий  
и элементов декора

изготовление скульптурных композиций,  
декоративных элементов повышенной  
сложности, барельефов и откосов





**ЗАО «САМАРСКИЙ ГИПСОВЫЙ КОМБИНАТ»** предлагает мастерам, изготавливающим лепные декоративные элементы, специально разработанный материал — гипсовые вяжущие высокопрочные сепарированные ГВВС для художественной лепнины.

ГВВС для художественной лепнины – материал с высокой прочностью и повышенной белизной!

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1 Лепные изделия и элементы декора
- 2 Скульптурные композиции
- 3 Барельефы и откосы
- 4 Декоративные элементы повышенной сложности



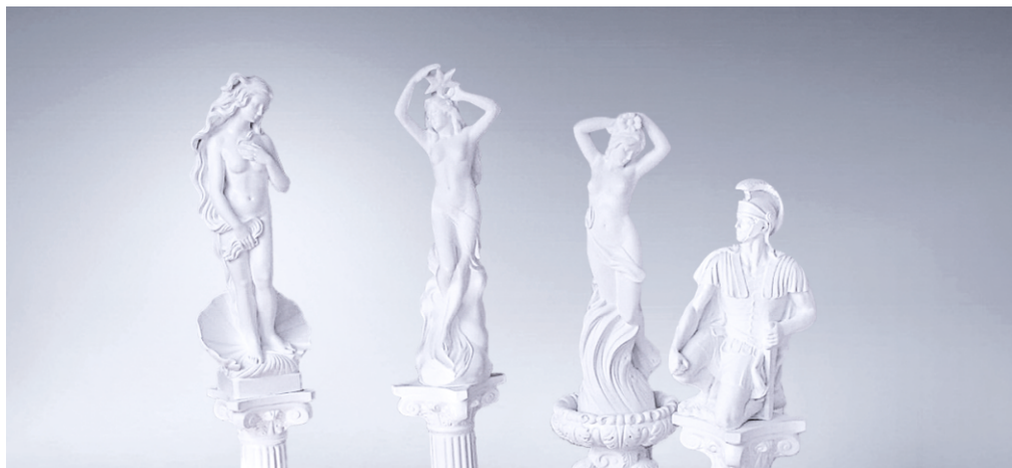
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандартная консистенция (нормальная густота-расход воды для получения раствора средней подвижности), %.....	не более 41 от массы гипса
Тонина помола (максимальный остаток на сите с размерами ячеек в свету 0,2 мм), %.....	не более 1
Прочность образца-балочки из затвердевшего раствора, через 2 часа, МПа	
– изгиб, не менее.....	6
– сжатие, не менее.....	18
Сроки схватывания, мин.	
– начало, не ранее.....	4,5
– конец, не позднее.....	20
Содержание металлопримесей в продукции, мг/1кг.....	не более 10



## ПРЕИМУЩЕСТВА ГВС ДЛЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛЕПНИНЫ

- 1** Высокая пластичность: прекрасно лётся, идеально заполняет форму и точно воспроизводит требуемую фактуру.
- 2** Высокая прочность: не менее 18 МПа.
- 3** Оптимальные сроки схватывания: начало - не ранее 4,5 мин., конец - схватывания не позднее 20 мин.
- 4** Короткие сроки расформовки изделия позволяют производить большие объёмы продукции при небольшом парке литьевых форм.
- 5** Высокая степень белизны изделий после сушки.





Для подтверждения технических характеристик используются стандартные методы испытаний в соответствии с требованиями нормативной документации ЗАО «Самарский гипсовый комбинат».

**ТУ 21-РСФСР-153-90, изм. 1,2,3,4**



**Николаев Дмитрий Петрович –  
руководитель направления керамической отрасли**

тел.: +7 (846) 269-64-32 (доб. 4027)

моб.: +7 (937) 991-09-47

e-mail: nikolaev@samaragips.ru

icq: 638 731 643



ЗАО «Самарский Гипсовый Комбинат»  
г. Самара, ул. Береговая, 9А  
+7 (846) 269-64-25  
samaragips.ru