

## Дентаформула тип 3



### Область применения

Используется в стоматологии для получения разборных моделей челюстей и изготовления мастер-моделей зубного ряда, а также диагностических и рабочих моделей челюстей в технологии съемных зубных протезов, для формирования цоколя рабочих моделей.

Подробная информация о товаре

### Дополнительная информация

#### Технические характеристики:

Показатель	Значение
Тонкость помола, остаток на 0,2, %	Не более 1
Влажность, не более %	0,5
Пропорция вода/порошок	26 мл / 100 гр
Сроки схватывания, мин	8-15
Линейное расширение через 2 часа, не более, %	0,1
Предел прочности при сжатии через 1 ч, МПа	30,0
Цвет	Голубой



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

---

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Соответствует требованиям ГОСТ Р 31568-2012 (ISO 6873:1998)

### **Приготовление гипсового раствора**

1. Взвесьте необходимое количество дистиллированной воды и гипсового порошка;
2. Добавляйте порошок к воде и течение 15 секунд замешивайте шпателем вручную, затем в течение 45 секунд в вакуумном смесителе до получения однородной массы;
3. Залейте полученную массу в оттиск. Для получения модели без пористости рекомендуется применять вибрацию;
4. Извлечение модели из оттиска производится (с момента заливки в оттиск) через 30-40 минут.

### **Упаковка и маркировка**

Упакован в пластиковые ведра и герметичный пакет по 5 кг.