

## Инструкция по применению

Воск базисный предназначен для моделирования базисов съемных протезов, изготовления прикусных шаблонов с окклюзионными валиками, а также индивидуальных ложек и ложек базисов.

Воск базисный представляет собой парафино-церезиновую композицию со специальными добавками.

Воск базисный при разогреве обладает высокой пластичностью и легко формируется. Воск хорошо обрабатывается инструментом, не ломаясь и не расслаиваясь, полностью, без остатка удаляется кипящей водой из гипсовых форм. Температура плавления и застывания воска 54 - 56 С.

### Способ применения:

Для изготовления базиса пластинку воска обрезают шпателем приблизительно по форме модели и, размягчив воск, равномерно разогревая его над пламенем горелки или в теплой (45 - 50 С) воде, укладывают модель и формируют базис, прижимая воск к модели пальцами рук, избегая при этом излишних усилий, чтобы не истончить местами восковую пластину.

Валики изготавливают из разогретой восковой пластины, свернутой в несколько слоев. Высота валика 1-1,5 см, а толщина около 1 см. Валик скрепляют с базисом расплавленным на шпателе воском.

Дальнейшее изготовление модели съемного протеза происходит общепринятыми в стоматологической практике методом.

### Форма выпуска и комплектность:

#### Комплект воска базисного содержит:

- пластины массой (500±15) г;
- инструкцию по применению -1 шт.

### Условия хранения:

Хранение должно производиться в закрытых помещениях, защищенных от воздействия атмосферных осадков, при температуре от +5 С до 25 С.

Гарантийный срок хранения 3 года.