

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
воска зуботехнического
«БЕЛОВАКС®»
(моделировочного)
по ТУ 9391-104 -45814830-2007

НАЗНАЧЕНИЕ

Область применения – стоматология. Для профессионального применения в условиях лечебно-профилактических учреждений.

Воск зуботехнический «Беловакс» (моделировочный) (далее по тексту – воск моделировочный «Беловакс») предназначен для изготовления вкладок, коронок, вставок, литых кламмеров, полукоронок, дуг и каркасов бюгельных и мостовидных протезов методом литья по выплавляемым моделям.

СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Основными компонентами воска моделировочного «Беловакс» являются парафин, церезин, натуральные и синтетические смолы, модификаторы и красители. Воск имеет хорошие пластические свойства (текучесть под нагрузкой в интервале температур (37-45)°С), обладает малой тепловой усадкой, легко моделируется зуботехническими инструментами, не изменяет своих свойств при неоднократном расплавлении. При выгорании зольность воска моделировочного «Беловакс» не превышает 0,02 %.

Воск моделировочный «Беловакс» выпускается различной текучести:

- воск **красный** обладает высокой текучестью и предназначен для моделирования пришеечной части коронок;
- воск **синий** средней текучести применяется для моделирования промежуточной части каркаса несъемного протеза;
- воск **зеленый** низкой текучести применяют при моделировании опорных элементов цельнолитого несъемного протеза.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ВНИМАНИЕ: *Материал, хранившийся или транспортировавшийся при низких температурах, перед применением необходимо выдержать при комнатной температуре в течение не менее 1 часа.*

Предварительно воск необходимо слегка размягчить над пламенем горелки или под лампой накаливания или поместив в водяную баню при температуре воды 45-50°С на 3-5 минут, не допуская оплавления и растекания.

Необходимое количество размягченного воска устанавливают на гипсовой модели в месте дефекта и придавливают его к зубам. На размягченном валике получают отпечатки режущих краев или жевательной поверхности зубов-антагонистов. После охлаждения заготовки до комнатной температуры начинают моделирование зубов.

Моделирование других элементов несъемных протезов проводится по общепринятым в зуботехнической практике методам.

ФОРМА ВЫПУСКА

Комплект

бруски разных цветов (красного, синего и зеленого) - 55 г

или

отдельное изделие

одного цвета

- 55 г

Пергамент

- 1 шт.

Инструкция по применению

- 1 шт.

Картонная упаковка

- 1 шт.

Допускается выпуск воска моделировочного «Беловакс» в виде отдельных изделий или другой комплектности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Хранить в сухом темном прохладном месте при температуре от +5°C до +25°C на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

Избегать попадания прямых солнечных лучей!

Срок хранения – 5 лет.

Транспортировать всеми видами транспортных средств при температуре от -30°C до +30°C.

ВНИМАНИЕ:

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Несоблюдение условий хранения приводит к изменению рабочих характеристик материала и сокращению сроков его годности.

Производитель не несет ответственность за потерю качества материала, вызванную несоблюдением условий транспортирования, хранения и применения, установленных производителем.

Ответственность за применение материала для целей, отличных от указанных производителем, и материала с истекшим сроком годности, возлагается на пользователя.

В случаях аллергических реакций у особенно чувствительных пациентов материал следует удалить и отказаться от дальнейшего его применения.

О случаях выявления неблагоприятных событий (инцидентов), не указанных в инструкции по применению просьба сообщать производителю.