

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
материала оттискового силиконового стоматологического
«БЕЛАСТ®»
ВЫСОКОВЯЗКОГО (тип 1)
по ТУ 9391-074-45814830-2002

НАЗНАЧЕНИЕ

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

Материал оттисковой силиконовой стоматологической «Беласт» (высоковязкий) (далее по тексту – «Беласт» высоковязкий) предназначен для получения первичного базисного оттиска по однослойной и двухслойной технологии при изготовлении современных видов протезов.

Для определения прикуса «Беласт» применяется самостоятельно.

СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

«Беласт» высоковязкий (ИСО 4823, тип 1) - силиконовый оттисковой материал, представляющий собой наполненную силиконовую композицию холодного отверждения конденсационного типа.

«Беласт» высоковязкий обладает оптимальной начальной консистенцией и достаточной жесткостью после отверждения (вулканизации), высокой оттисковой эффективностью и эластичностью, незначительной усадкой.

Время смешивания при комнатной температуре (+18...+23°C) – 30 сек. Рабочее время – 1 мин. 10 сек. Время отверждения в полости рта – 3 мин.

Время вулканизации силиконовой композиции зависит от количества универсального геля-катализатора. Увеличение количества катализатора приводит к ускорению отверждения, аналогично влияет температура, с повышением которой процесс вулканизации ускоряется.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

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

Материал «Беласт» высоковязкий достать из банки при помощи мерной ложки (избыток материала необходимо убрать), затем материал из мерной ложки положить равномерным слоем на ладонь и отпечатать диаметр мерной ложки.

Выдавить из тубы полоску универсального катализатора «Беласт» равную диаметру мерной ложки. Вручную в течение 30 сек. тщательно перемешать материал с катализатором до получения однородной по цвету и консистенции пасты.

Полученную пасту поместить на перфорированную ложку и ввести в полость рта. Время отверждения материала в полости рта – 3 мин.

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста (банка)	- 910 мл
Мерная ложка	- 1 шт.
Инструкция по применению	- 1 шт.

Допускается выпуск «Беласт» высоковязкий другой комплектности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре **от +5°C до +25°C**.
Срок годности – **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.

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки «Беласт» высоковязкого и упаковки безопасны для окружающей среды и могут быть отнесены к бытовым отходам и утилизированы по правилам, установленным в медицинском учреждении на основании действующего законодательства.

Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/11999 от 23.10.2017 г.