



Инструкция по применению

"ДентаКор"

материал композитный химического отверждения для восстановления культи зуба

ТУ 9391-022-40151387-2009

Регистрационный номер: ФСР 2010/06852 от 15 мая 2015г.

Торговое название: " ДентаКор"

СОСТАВ

нупол, этоксилированный бисфенол А диметакрилат, ТГМ, бутилированный гидрокситолуол или ионол пищевой, перекись бензоиола, дигидроксизтил паратолуидин, бариевое алюмоборосиликатное стекло, силан.

НАЗНАЧЕНИЕ

Материал "ДентаКор" предназначен для восстановления культи зуба.

СВОЙСТВА

Материал композитный химического отверждения для восстановления культи зуба "ДентаКор" обладает высокой пластичностью и тиксотропностью, легко замешивается, обладает высокой прочностью, рентгеноконтрастностью. Дозируется в соотношении 1:1, смешивается вручную.

Рабочее время 2 мин. 40 сек.-3 мин.

Время отверждения 4 мин-4 мин. 20 сек.

Материал композитный химического отверждения для восстановления культи зуба "ДентаКор" выпускается в виде комплектов состоящих из композитного материала химического отверждения - паст каталитической и основной цвета В2 по шкале расцветок VITA , геля для обработки зуба, эмалевого адгезива химического отверждения.

Основная и каталитическая паста при смешивании в соотношении 1:1 должны соответствовать требованиям: рабочее время не менее 1,5 мин, время отверждения не более 5 мин, диаметральная прочность на разрыв не менее 34,0 МПа, водопоглощение не более 50,0мкг/мм³, водорастворимость не более 5 мкг/мм³.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

После препарирования протравить подготовленную поверхность гелем для обработки зуба в течение 20 сек, промыть, просушить, при необходимости установить матрицу, нанести праймер-адгезив, (согласно инструкции по его применению), затем тонким слоем нанести предварительно смешанный адгезив химического отверждения.

На блокноте для замешивания в соотношении 1:1 поместить основную и каталитическую пасты материала "ДентаКор", смешать в течение 20 сек, после чего приступить к моделированию культи зуба. Время моделирования не должно превышать 1,5 мин.

Через 5-7 мин. можно проводить препарирование восстановленной культи зуба под различные несъемные конструкции.

ВНИМАНИЕ!

При использовании материала "ДентаКор" не допускается применение эвгенол содержащих материалов.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Основная паста цвет В2 - 1 шт.

Каталитическая паста - 1 шт.

Адгезив каталитическая жидкость - 1 шт.

Адгезив основная жидкость - 1 шт.

Гель для обработки зуба - 1 шт.

Шпатель для замешивания одноразовый - 30 шт.

Блокнот для замешивания (набор листов из подпергаменты р-ом 55х60мм-50 шт.)

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

С осторожностью применять у пациентов имеющих аллергические реакции.

ВОЗМОЖНЫЙ ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

Материал содержит эфиры метакриловых производных и может вызвать аллергическую реакцию.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Основная и каталитическая паста и адгезив содержат метакриловые производные. Не допускать контакта неотвержденных материалов со слизистой полости рта. Гель для обработки зуба содержит ортофосфорную кислоту. При попадании на кожу и слизистую оболочку немедленно промыть водой . При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. Не допускайте попадание материала вовнутрь.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Материал "ДентаКор" должен транспортироваться всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с ГОСТ 17768-90 и правилами перевоза грузов, действующими на каждом виде транспорта. Вид отправки почтовой посылкой, автомашинами и контейнерами для соответствующего вида транспорта. Условия транспортирования по группе условий хранения 1 по ГОСТ 15150-69 в диапазонах температур + (5- 24) С.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Материал "ДентаКор" хранится в упаковке предприятия -изготовителя.

Гарантийный срок хранения устанавливается :

- при хранении в интервале температур +(5-12) С - 2 года со дня изготовления

-при хранении в интервале температур + (15-24) С- 1 год со дня изготовления.

СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности материала 2 года. Не применять после истечения срока годности.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие материала "ДентаКор" всем требованиям технических условий при соблюдении условий эксплуатации , транспортирования и хранения .

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется в лечебных учреждениях, стоматологических клиниках и передвижных комплексах.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация материала с истекшим сроком годности или пришедшим в негодность по каким-то иным причинам должна проводиться путем сбора материала в контейнер с последующим вывозом специализированными предприятиями.

ООО " СТОМАДЕНТ "

140070, Московская обл., п. Томилино, ул. Гаршина, 11.

Тел./факс: (495) 514-9346,

тел.: (495) 514-9313, (495) 514-9347,48.

www.stomadent.ru