|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | ***Материал стоматологический оттискной силиконовый*** ***Extreme Putty& Extreme LITE*** | **Великобритания** |
|  |  |  |  |  | Инструкция по применению |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ***Гидрофильный слепочный кремний, сверхточный*** |  |  | ***Показания******к применению:**** Оттиски методом двойной смеси и «сэндвич-техники»
* Работа с коронками /мостовидными протезами
* Вкладки, накладки, частичные коронки
* Коронки с опорно-удерживающим штифтом, виниры
 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **1. Приготовление ложки для слепка** |  |  |
|  |  | Выбирают тип ложки, подходящий для желаемого применения (стандартного или нестандартного размера, из металла или твердого пластика). Во избежание контакта зубов с ложкой поместите в ложку ограничители из воска или светоотверждаемой пластмассы на необработанных участках оттиска. Для оптимальной адгезии оттискного материала рекомендуем нанести на ложку тонкий слой адгезива (рис. 1). Дать высохнуть прибл. 3 мин. |  |  |
| Рис. 1 |  |  | **2. Смешивание и дозирование** |  |  | ***Техническая информация:***Extreme LITEDIN EN ISO 4823 - Тип 3* **Объем смешивания:**

50 мл (картриджи)* **Соотношение смешивания:** 1:1
* **Цвет изделия:**

база: фиолетовыйкатализатор: лиловый* **Время смешивания:**

опущено (Система Automix2)* **Рабочее время:** около 1 мин. 30 с\*
* **Время схватывания:** около 3 мин. 30 с
* **Время нахождения в ротовой полости:** около 2 мин.
* **Деформация при сжатии:** Не менее 2%
 |
| Рис.2 |  |  | Вставьте картридж в пистолет-диспенсер Automix2-System (рис. 2). Снимите и утилизируйте запорный колпачок. Для точного контроля потока слегка выдавливайте материал, пока не будет достигнут равномерный поток из обоих отверстий (рис. 3). Наденьте смешивающую канюлю, совместив зазубренную сторону с картриджем и повернув ее по часовой стрелке до фиксации (рис. 4). Диспенсер готов к смешиванию силикона в любом необходимом количестве. После каждого использования оставляйте использованную смешивающую канюлю на месте для закрытия картриджа. |  |  |
|  |  |  | **3. Применение техники «сэндвич»** |  |  |
| Рис.3 |  |  | Сначала нанесите смесь Extreme PUTTY в ложку для изготовления слепка, придав области зубов четко выраженную полукруглую форму (рис. 5). Затем в сформированное углубление нанесите слой Extreme LITE (рис. 6). Для применения в области бороздки используйте внутриротовую насадку или одноразовый шприц (рис. 7). Вставьте наполненную каппу в рот пациента и оставьте ее на 3-4 секунды, слегка прижимая. Затем, не прижимая больше, оставьте слепок до тех пор, пока Extreme LITE не затвердеет. |  |  |
|  |  |  | **4. Дезинфекция** |  |  |
| Рис.4Рис.5 |  |  | После извлечения ложки изо рта промойте слепок теплой проточной водой. При желании слепок можно продезинфицировать, погрузив в 2 % глутаровый альдегид или другие обычные растворы на 15 минут. |  |  |
|  |  | **5. Отливание модели** |  |  |  |
|  | Мы рекомендуем подождать не менее 30 минут, прежде чем заливать модель. Оттиск сохраняет стабильность размеров до 14 дней. Можно использовать все стоматологические гипсы класса III и IV и стандартные моделирующие пластмассы. |  |
|  |  |  | **6. Очистка ложки**После отверждения материал можно удалить тупым инструментом. Оставшуюся пленку Tray Adhesive растворяют погружением в ацетон или изопропанол (обязательно используйте только в хорошо проветриваемых помещениях). После этого ложку можно очистить и продезинфицировать обычным способом. |  |  | * **Восстановление после деформации: >** 99,8 %
* **Линейное расширение:** ˂ 0,2%
* **Применение:**

При 23 °C ± 2 °C/73 °F ± 4 °F, 50 ± 5 % отн. влажности.* **Правила хранения**

\* от начала смешивания при 23 °C ± 2 °C/73 °F ± 4 °F, 50 ± 5 % отн. влажности. Повышенные температуры ускоряют процесс, пониженные - замедляют.***Техническая информация:***Extreme Putty* **Объем смешивания:**

250 мл (контейнер)* **Соотношение смешивания:** 1:1
* **Цвет изделия:**
* база: бирюзовый катализатор: белый
* **Время смешивания:**
* 30 секунд (ручной метод)
* **Рабочее время:** около 1 мин. 30 с\*
* **Время схватывания:** около 3 мин. 30 с
* **Время нахождения в ротовой полости:**

около 2 мин.* **Деформация при сжатии:** Не менее 0,8%
* **Восстановление после деформации: >** 99,8 %
* **Линейное расширение:** 0,2 %
* **Применение:**

При 23 °C ± 2 °C/73 °F ± 4 °F, 50 ± 5 % отн. влажности.* **Правила хранения**

\* от начала смешивания при 23 °C ± 2 °C/73 °F ± 4 °F, 50 ± 5 % отн. влажности. Повышенные температуры ускоряют процесс, пониженные - замедляют. |
| Рис.6Рис. 7 |  | **Важные рабочие советы*** Вещества, такие как ретракционные жидкости, могут неблагоприятно повлиять на реакцию схватывания, поэтому их следует тщательно смыть перед снятием слепка.
* Не сочетать с силиконами конденсационного отверждения.
* Контакт с латексными смотровыми перчатками или другим латексным материалом может ухудшить реакцию схватывания слепочного материала Onetime perfect.
* Обязательно удалите все следы оттискного материала изо рта пациента.
* Отвержденные оттискные материалы являются химически инертными - следует избегать пятен на одежде.
* Мы рекомендуем использовать слепочный материал Onetime perfect в качестве ложечного материала в методе двойного оттиска.
 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  | Дополнительная информация:Материалы на основе силикона проверены множество раз. При условии надлежащей эксплуатации нежелательные явления не ожидаются. Однако нельзя полностью исключить реакции иммунной системы в виде аллергии, раздражения. В случае сомнений рекомендуем перед применением материала сделать тест на аллергию.Предназначен для использования обученными специалистами.2 мин1 мин 30 сВремя схватыванияВремя работы3 мин 3 сВремя во рту |  |  |
|  |  | ***Информация по заказу:*****Extreme Putty - 5010**- компонент базовый (Base), в контейнере, 250 мл – 1 шт.;- компонент каталитический (Catalyst), в контейнере, 250 мл – 1 шт.;- ложка мерная, 10 мл – 2 шт.;- инструкция по применению – 1 шт.**Extreme Lite - 5011**- двойной картридж, 50 мл – 2 шт.;- насадка для смешивания – до 12 шт.;- инструкция по применению – 1 шт. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

IFU-5010-5011

