

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

GC EXAFLEX PUTTY

ДЖИ СИ ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ

Поливинилсилоксановый базовый слепочный материал

Поливинилсилоксановый слепочный материал высокой вязкости для изготовления предварительных слепков по технике двойного и многослойного нанесения материалов. Обладает пространственной устойчивостью, высокой окончательной твердостью, способностью восстанавливать форму после деформации. Прекрасная адгезия ко всем слепочным материалам семейства ДЖИ СИ Экзафлекс / Экзамикс..

Область применения

ПРИМЕНЕНИЕ	ТИП СЛЕПКА	ТИП СЛЕПОЧНОЙ ЛОЖКИ	ТИП МАТЕРИАЛА
СЛЕПОК ОТПРЕПАРИРОВАННОЙ ПОЛОСТИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВИНИРОВ, ВКЛАДОК, НАКЛАДОК И Т.Д.	ДВУХСЛОЙНЫЙ СЛЕПОК	ПРИПАСОВОЧНАЯ ИЛИ СТАНДАРТНАЯ СЛЕПОЧНАЯ ЛОЖКА	ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ + ЭКЗАФЛЕКС НОРМАЛЬНЫЙ ИЛИ ЖИДКОТЕКУЧИЙ
СЛЕПОК ПРИ ПРЕПАРИРОВАНИИ ПОД КОРОНКИ И МОСТОВИДНЫЕ ПРОТЕЗЫ	МНОГОСЛОЙНЫЙ СЛЕПОК	СТАНДАРТНАЯ СЛЕПОЧНАЯ ЛОЖКА	ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ + ЭКЗАФЛЕКС НОРМАЛЬНЫЙ ИЛИ ЖИДКОТЕКУЧИЙ
СЛЕПОК ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЧАСТИЧНЫХ СЪЁМНЫХ ПРОТЕЗОВ	МНОГОСЛОЙНЫЙ СЛЕПОК	СТАНДАРТНАЯ СЛЕПОЧНАЯ ЛОЖКА	ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ + ЭКЗАФЛЕКС ЖИДКОТЕКУЧИЙ ИЛИ НОРМАЛЬНЫЙ

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ ТИП 0
ВРЕМЯ ЗАМЕШИВАНИЯ (СЕК)	30 СЕКУНД
МИНИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ	1 МИНУТА
ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ В ПОЛОСТИ РТА	4 МИНУТЫ
ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ ФОРМЫ ПОСЛЕ ДЕФОРМАЦИИ	98,8%
МАКСИЛЬНОЕ СЖАТИЕ ПРИ КОМПРЕССИИ	≤ 1,5%
ИЗМЕНЕНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ РАЗМЕРОВ ЧЕРЕЗ 24 ЧАСА	≤ 0,2%

ЭТАПЫ РАБОТЫ.

1. Перед замешиванием ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ тщательно вымыть руки (или надеть полиэтиленовые перчатки).
2. Взять одинаковые объёмы паст базы и катализатора. Замешивать 30 секунд в руках до получения массы однородного ЗЕЛЕНОГО цвета.
3. Распределить замешанный материал в слепочную ложку и ввести ложку в полость рта. Предварительно заизолировать поверхность материала полиэтиленовой пленкой. Установив ложку во рту, произвести движения вперед – назад и влево – вправо, чтобы создать пространство для последующего внесения корректирующего слоя материала.
4. После отверждения вывести изо рта.
5. Оценить слепок, удалить излишки материала.
6. Слепок может очищен и продезинфицирован в течение 20 минут 2,5% или 3,4% растворе глютаральдегида.

ПРИМЕЧАНИЕ!

1. При замешивании ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ нужно избегать контакта с материалами и веществами, которые могут повлиять на отверждение.
 - Катализаторы силиконовых материалов
 - Полисульфидные слепочные материалы
 - Эвгенол содержащие материалы

- Хлорсодержащие препараты
- Латекс
- Масла
- Акрилаты

2. Хранить контейнеры с ЭКЗАФЛЕКС ПАТТИ базой и катализатором плотно закрытыми и не допускать смешивания материалов.
3. Хранить в прохладном сухом месте.
4. Не применять ЭКЗАФЛЕКС у пациентов с аллергическими реакциями на СИЛИКОНОВЫЕ материалы.
5. Избегать попадания замешанных силиконовых материалов на ткани (одежду), т.к. они трудно удаляются.
6. Срок годности: 2 года

 **Упаковки:**

Джи Си Экзафлекс Патти

1 – 1:

500 г основы

500 г катализатора