VILLACRYL SOFT | Инструкция по приготовлению



Снять функциональный слепок с протеза.



Отлить функциональный слепок на протез используя гипс **Stodent III**.



Зафиксировать модель с протезом в перебазирующей раме (до максимальной выпуклости зубов).



Снять протез с модели и удалить оттискной материал.



Укоротить края протезной пластины на 2-3 мм и сделать в протезе ступенчатый надрез 1 мм на 1,5 мм с помощью фрез **4Shine Cutter AC.**



С помощью кисточки дважды покрыть гипсовую модель изолирующей жидкостью **Izo-Sol**. Дождаться образования изоляционной пленки.



Место перебазировки протереть мономером чтобы обезжирить.



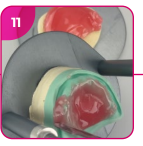
Отмерить 1 г жидкости на 1,5 г порошка.



Отмерить 1 г жидкости на 1,5 г порошка.



Перемешать в химически стойкой ёмкости и дождаться гелеобразования.



Положить массу на поверхность подкладки и заизолированную гипсовую модель.



Поместить протез на модель и удалить лишнюю массу.



Затянуть винты рамы для перебазировки и полимеризировать в течение 30 минут при температуре 65°С и давлении 2 бар.



Скальпелем удалить излишки сполимеризированного Villacryl SOFT.



Выровнять края протеза при помощи фрезы **4Shine EC 274.176.060**.



Предварительно отполировать протез полировачным порошком **4Shine HARD**.



Отполировать протез до блеска полировочной пастой **4Shine ACRYLIC**.



Нанести тонкий слой лака на всю поверхность подкладки, повторить процедуру примерно через 2 минуты.



Готовый протез с подкладкой.



