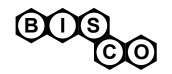
OPAQUER

маскировщик для металла



Ораquer является специальным красящим агентом, используемым для маскировки тёмных оттенков металлических (недрагоценных, полудрагоценных и драгоценных) каркасов стоматологических протезов. В то время как маскировка металлического каркаса необходима с эстетической точки зрения, нелегко блокировать тёмный металлический оттенок, при использовании различных оттенков реставрационного материала (композиционного или фарфора). Это требует тщательного баланса между мутностью, оттенком и интенсивностью цвета красящих агентов. Ораquer успешно воплощает этот баланс.

Opaquer - двухкомпонентный агент с двойной отверждаемостью.

Точный оттенок замутнителя достигается смешением равных порций Катализитора и Базы. Чтобы улучшить размещение и предотвратить стекание, смешаный замутнитель может быть также отверждён светом предварительно без вреда для его полного химического схватывания. Система замутнителя основана на Bis-GMA и совместима с множеством композиционных материалов для реставрационных работ. Ораquer - предназначен для использования с адгезивами 4-го или 5-го поколения.

Техническая информация:

- 1. Хранить при комнатной температуре: 22 ° C
- 2. Время работы: Минимум 30 сек.
- 3. Время схватывания: Максимум 2 мин. 45 сек.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- 1. Изолируйте область ремонта.
- 2. Удалите глазурь и скос (45°) фарфора вокруг области, подлежащей ремонту (починке).
- 3. Haнесите BARRIER GEL на участки нуждающиеся в защите от попадания протравки.
- 4. На сухую поверхность фарфора нанесите протравку Porcelain Etchant 9.5% на 90 секунд.
- 5. Смойте обильным количеством воды и подсушите.
- 6. Протравленная поверхность должна выглядеть тусклой и морозной.

 Примечание: В качестве альтернативы можете использовать пескоструйный аппарат или обработать грубым алмазным бором.
- 7. Нанесите 1 слой PORCELAIN PRIMER на поверхность протравленной керамики и дайте ему впитаться в течение 30 секунд. Подсушите.
- 8. Нанесите 1 слой Z-PRIME Plus на оголенный металл/цирконий/алюмину и подсушите в течение 3-5 секунд.
- 9. Перед нанесением хорошо встряхните флаконы с Базой и Катализатором. Выдавите по капле Катализитора (А) и Базы (В) в чашечку для перемешивания и смешайте кисточкой.
- 10. Нанесите тонкий слой на металлическую поверхность и подождите одну минуту для схватывания или полимеризуйте светом в течение 5 секунд.
- 11. На поверхности замутнителя сразу после окончания процесса отверждения может присутство вать воздухозащитный слой. Это нормально для материала. Комозитный материал может быть легко связан с этой поверхностью.
- 12. Нанесите тонкий слой PORCELAIN BONDING RESIN на место ремонта (починки). Равномерно распределить по поверхности и полимеризуйте.
- 13. Нанесите слой желаемого композиционного материала и выполните окончательную обработку.

Важно:

Перемешанный замутнитель позволяет работать с ним около одной минуты при температуре 22 $^{\circ}$ C. OPAQUER - 1 Bottle Universal Base (3ml) B-2122Q

OPAQUER - 1 Bottle Catalyst (3ml) B-2112Q

BISCO, INC.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193, U.S.A.
1-847-534-6000

www.bisco.com

ООО «Денко-Украина» бул.Т.Шевченко,1 оф.8 Киев, 01004, Украина

(067) 506-51-65 www.denco.com.ua