

Люстровый фарфор

Особенности

- ① Люстровый фарфор позволяет воспроизвести особенности поверхности натурального зуба
- ② Уникальная комбинация мелких частиц поверхности позволяет воспроизвести селективное отражение света, которое в результате дает опалесценцию натурального зуба.
- ③ Люстровый фарфор имеет прозрачность, яркость, живость, поэтому исключены затемнение на режущем крае или окклюзионной поверхности.
- ④ Изменения цвета натурального зуба в результате старения были тщательно изучены. Люстровый фарфор располагает полной линейкой цветов, в соответствии с этими изменениями.

ОТТЕНКИ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ

LT₀ (Luster T ₀)	Используется, в основном, для усиления прозрачности режущего края и для имитации очень прозрачной эмали, через которую просматривается внутренняя структура мамелонов.
LT₁ (Luster T ₁)	Эффективен для придания яркости эмали натурального зуба
TBlue (Translucent Blue)	Используется, в основном, в области режущего края для воспроизведения неяркой голубовато-прозрачной окраски у пациентов в юношеском возрасте
Aqua Blue 1 *	Более голубоватый, чем LT TBlue. Рекомендуется смешивать с другими люстровыми фарфорами либо с Tx
Aqua Blue 2 *	Более голубой, чем LT TBlue и более серый, то есть мягче, чем Aqua Blue 1. Рекомендуется смешивать с другими люстровыми фарфорами и Tx
LT Natural	В основном, используется в области режущего края и проксимальных поверхностях для воспроизведения высокую прозрачность, наблюдаемую у пациентов в пожилом возрасте
LT Super Gray *	Более серый, чем LT Natural. Полезен для понижения оттенка в области режущего края и для создания контраста с прозрачными фарфорами.
LT Yellow *	Позволяет воспроизвести гало-эффект, чтобы показать глубину в центральной области окклюзионной поверхности. Так же, можно наносить поверх красителя Mamelon Orange для предупреждения его чрезмерного просвечивания
Incisal Aureola	Используется для воспроизведения гало-эффекта, наблюдаемого в области режущего края
Sun Bright	Используется для имитации оранжевой эмали, наблюдаемой в области режущего края в пациентов среднего возраста. Кроме того, позволяет воспроизвести индивидуальную окраску зубов, имеющих насыщенно-оранжевый или янтарный цвет эмали.
Creamy Enamel	Используется, в основном, для передачи стирания жевательных бугорков у моляров и для нанесения в области проксимальных углов режущего края.
Creamy White	Применяется для воспроизведения плотного молочно-белого цвета. Кроме того, его смешивают и используют в сочетании с другими оттенками люстрового фарфора.

Внимание

Случаи, когда не рекомендуется использовать люстровый фарфор:

- ① Когда расстояние от верхнего края металлического каркаса до режущего края керамического покрытия слишком короткое.
 - ② Если поверхность окклюзии жевательного зуба не полностью покрыта керамикой.
 - ③ При малой толщине керамического покрытия, опакующий слой будет просвечивать сквозь дентин.
- Для того, чтобы в подобной клинической ситуации керамическое покрытие выглядело натуральным, лучше использовать обычные эмалевую и прозрачную массы

Пришеечные Фарфоры ССV (Clear Cervical)

Для придания глубины цвета, не меняя хроматичности.

Оттенки и Применение

ССV-1	Для светлых оттенков, как А1-А3	ССV-2	Для темных оттенков, как А3,5 и А4
ССV-3	Для воспроизведения поддесневой поверхности	ССV-4	①Такой же, как ССV3, но более красноватый ②Для передних лингвальных ямок

Пример использования



LT1 - основной оттенок люстрового фарфора в данном клиническом случае. TBlue применяется на проксимальных углах режущего края, чтобы добиться голубоватого прозрачного цвета.



Creamy Enamel используется ближе к центру коронки для придания внешнего вида натуральной эмали. Так же, Creamy Enamel используется для создания тонких выступающих линий с обеих сторон вестибулярной поверхности



Моделирование продолжают фарфором LT1. Углубленные области на вестибулярной поверхности коронки покрывают фарфором LT1, либо LT Yellow для имитации эффекта глубины керамического слоя.



Далее применяются пришеечные фарфоры CCV-1, либо CCV-2 в пришеечных областях для создания яркости и иллюзии глубины.










Вид готовой коронки.

Color sample



SYMBOLS USED IN A LABEL

 MANUFACTURER	 LOT	BATCH CODE	EU Authorized Representative Name: Kuraray Europe GmbH Address: Philipp-Reis-Str.4 65795 Hattersheim am Main, Germany	 0120
 USE BY	 REF	CATALOGUE NUMBER		
 CONSULT INSTRUCTIONS FOR USE	 EC REP	AUTHORISED REPRESENTATIVE IN THE EUROPEAN COMMUNITY		

Noritake

Kuraray Noritake Dental Inc.
 300 Higashiyama, Miyoshi-cho, Miyoshi, Aichi 470-0293, Japan
 Phone +81-561-32-8953 Fax +81-561-32-8976

<http://www.kuraraynoritake.com>