

BRIGHT LIGHT

BRIGHT LIGHT

микрогибридный композитный реставрационный материал.

Универсальный светоотверждаемый композит для реставраций передней и жевательной групп зубов.

Высокое содержание наполнителя обеспечивает хорошие физические свойства, такие как высокая диаметральная прочность и прочность на изгиб. Благодаря очень низкому показателю сорбции воды, композит демонстрирует стабильность цвета в течение длительного периода времени.

Отличается оптимальными манипуляционными свойствами, прост и удобен в работе.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Содержание наполнителя (% по весу)	81
Средний размер частиц наполнителя (мкм)	0.9
Прочность на изгиб (МПа)	130
Диаметральная прочность на разрыв (МПа)	55
Сорбция воды (мкг/мм ³)	9.5

ПОКАЗАНИЯ

Реставрации всех передних и боковых зубов I - V классов
Прямые виниры

СВОЙСТВА

Хорошие манипуляционные свойства.
Хорошая краевая адаптация.
Высокая износостойкость.
Хорошая эстетика.
Легко полируется.
Высокая рентгеноконтрастность.

BRIGHT LIGHT

Информация для заказа



номер по каталогу

110110205

Брайт Лайт (Bright Light), набор:

Брайт Лайт (Bright Light) в шприце, 4,5г - 7 шт. (цвета: А1, А2, А3, А3.5, В2, В3, С2); гель для травления эмали и дентина (Etching gel) в шприце, 3 мл - 2 шт.; бонд однокомпонентный (Single bonding) во флаконе, 3 мл - 2 шт.; насадки для шприца с гелем для травления эмали и дентина (тип 1/тип 2) - 5 шт.; пластинка с ячейками для смешивания - 4 шт.; держатель для кисточек - 1 шт.; кисточка (аппликатор) - 25 шт./уп. - 2 уп.; инструкция по применению.

110110101

Брайт Лайт (Bright Light), набор:

Брайт Лайт (Bright Light) в шприце 4,5г - 4шт. (цвета: А2, А3, А3.5, В2), гель для травления эмали и дентина (Etching Gel) в шприце 3мл, однокомпонентный бонд (Single bonding) во флаконе 3мл, насадка для шприца с гелем для травления эмали и дентина (тип 1/тип 2) - 3 штуки, пластинка с ячейками для смешивания - 3 штуки, держатель для кисточек - 1 штука, кисточка (аппликаторы) - 25 штук, инструкция по применению.

1101104XX

Брайт Лайт (Bright Light) шприц 4,5г:

01	А1
02	А2
03	А3
05	А3.5
06	А4
07	В1
08	В2
09	В3
12	С2
13	С3
16	Д3
04	Оpaque А2