

Kerr™

РЕСТАВРАЦИЯ

Herculite™ XRV *Ultra Flow*

Наногибридный текучий композит



В гармонии
с природной *эстетикой*

Адаптивная технология Smart Placement
Высокая прочность на изгиб
Стойкий зеркальный блеск
Превосходная полируемость

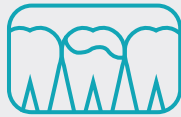
Особенности и преимущества



Легко растекается
и сохраняет форму



Превосходная
прочность
на изгиб



Высокая
рентгено-
контрастность



Легкая полируемость
и сохранение блеска
надолго

Адаптивная технология Smart Placement

Сложно представить, что текущий композит можно равномерно распределить по дну и стенкам полости любой конфигурации и при этом сам материал будет сохранять нужную форму.

Тем не менее Herculite™ XRV Ultra Flow работает именно так. Реологические добавки снижают поверхностное натяжение при контакте материала с тканями зуба под действием давления и композит легко растекается. Благодаря тем же добавкам поверхностное натяжение увеличивается после того, как материал занял нужный объем, и композит стабилизируется.



Базовый слой /
Лайнерная прокладка

Клинический случай
доктора Bob Lowe

Harmonize™ и Herculite™ Ultra Flow: идеальная пара

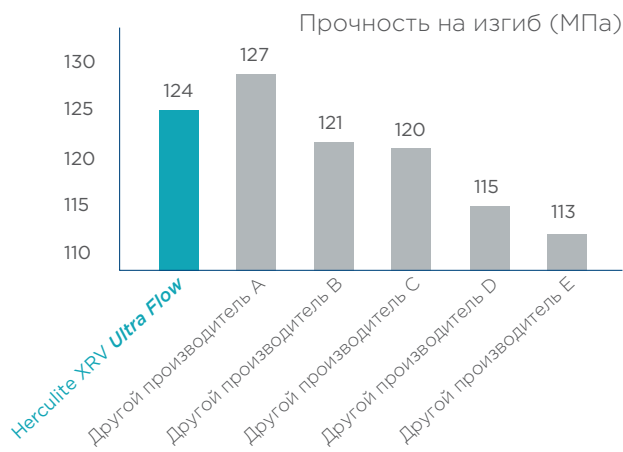
Размер основных частиц наполнителя композитов Herculite™ XRV Ultra Flow и Harmonize™ меньше длины волны голубого света.

Наличие в составе схожего метилметакрилата обеспечивает совместимость Herculite™ XRV Ultra Flow и Harmonize™ при полимеризации.



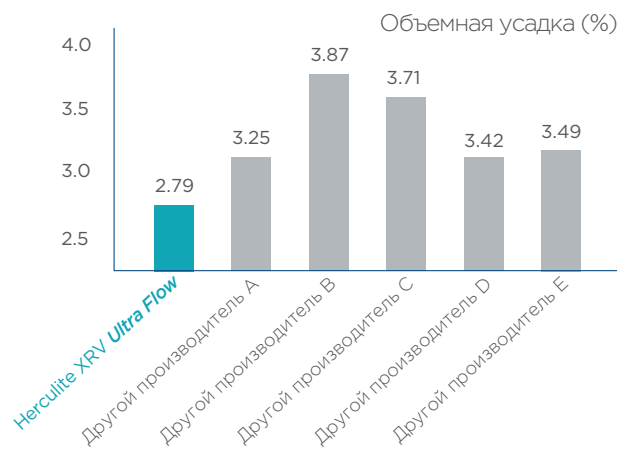
Текущий композит с превосходными характеристиками

Высокая прочность на изгиб



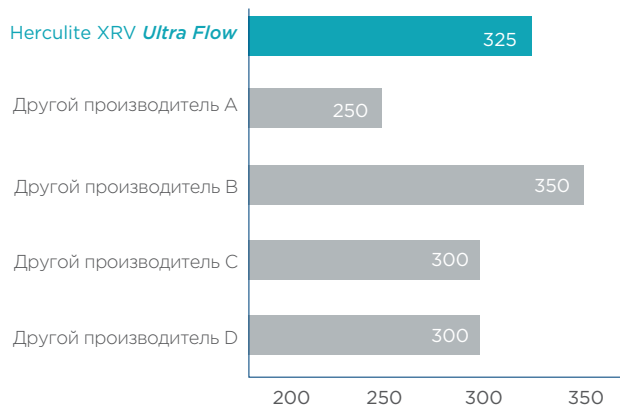
Herculite™ XRV Ultra Flow обладает превосходными механическими характеристиками, в том числе высокой прочностью.

Низкая усадка



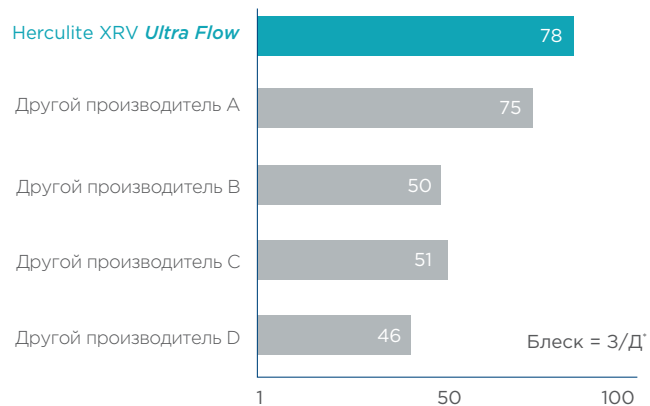
По мнению ведущих специалистов, текущие композиты должны иметь низкую усадку. Высокое содержание наполнителя обеспечивает минимальную полимеризационную усадку Herculite™ XRV Ultra Flow.

Рентгеноконтрастность более 300%



Благодаря высокой рентгеноконтрастности Herculite™ XRV Ultra Flow четко визуализируется на рентгенограммах.

Стойкий зеркальный блеск



* Контрастный блеск = Зеркальное отражение под углом 60° / Диффузное отражение

Первоначальный зеркальный блеск реставрации, безусловно, является важным показателем. Однако еще большее значение имеет то, как долго сохраняется эстетичный внешний вид реставрации. Блеск Herculite™ XRV Ultra Flow сохраняется гораздо дольше, чем у других популярных композитных материалов.

Herculite™ XRV *Ultra Flow*



В гармонии
с природной *эстетикой*

Herculite™ XRV Ultra Flow – отдельные упаковки

2 шприца (по 2 г), 20 насадок, пошаговый протокол, инструкция по применению

Артикул	Оттенок
35407	A1
35408	A2
35409	A3
35410	A3.5
35411	A4
35412	B1
35413	B2
35414	C2
35415	D2
35416	XL1
35417	XL2
35418	Универсальный опак

Основные показания к применению

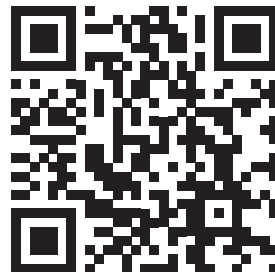
- Лайнерная или базовая прокладка в полостях I и II классов по Блэку
- Реставрации III, V класса по Блэку
- Небольшие реставрации вне зон нагрузки

Дополнительные показания к применению

- Герметизация фиссур и слепых ямок
- Реставрация дефектов эмали
- Реставрация сколов керамических конструкций
- Небольшие окклюзионные билдапы вне зон нагрузки
- Восстановление дефектов режущего края
- Фиксация керамических и композитных конструкций

Присоединитесь к Telegram-боту Kerr
и получите **сборник с записями
вебинаров**

TELEGRAM-BOT
KERR RUSSIA BOT



Kerr™
РЕСТАВРАЦИЯ

Список официальных дистрибуторов
представлен на сайте www.kerrdental.ru

Информация об образовательных мероприятиях
на сайте www.kerruniversity.ru