



GLUMA® Bond Universal

Все в одной капле.

Все возможности бондинга в одном флаконе, это GLUMA Bond Universal.

Один флакон ...

- » для всех техник – тотальное травление, селективное травление эмали и самопротравливание.
- » для всех стоматологических материалов без активатора двойного отверждения
- » для широкого диапазона показаний прямых и непрямых реставраций и ремонта во рту
- » для эффективного и экономичного процесса работы благодаря простоте и легкости в работе, уникальной системе контроля влажности и нашему эксклюзивному капельному контролю.

Giving a hand to oral health.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

GLUMA® Bond Universal

Универсальный бондинг, подтвержденный повсеместно

Один флакон ...

... для вашей техники бондинга:

С GLUMA Bond Universal вы берете всего одну бутылочку для любой техники бондинга: тотальное травление, селективное травление эмали и самопротравливание. Вы свободны в своем выборе техники бондинга – вы всегда получаете надежную силу сцепления. Кроме того, исследования также показывают пониженную чувствительность метода GLUMA Bond Universal, что подтверждает простоту использования при любой технике.

... для всех стоматологических материалов:

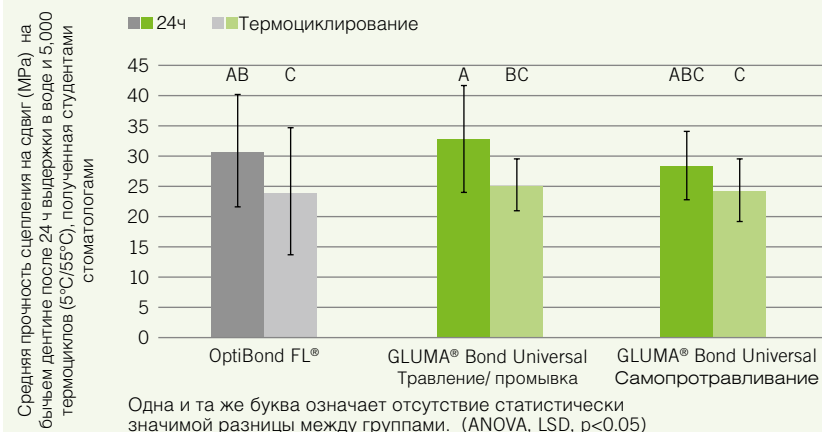
MDP, содержащийся в GLUMA Bond Universal, обеспечивает отличную прочность сцепления с металлическими и керамическими поверхностями, что подтвердили лабораторные испытания. Для поверхностей из силикатной керамики просто нанесите грунтовку GLUMA Ceramic Primer на реставрацию перед нанесением GLUMA Bond Universal.

... для экономичного применения:

С нашим капельным контролем – эксклюзивно от Kulzer – вы наносите ровно столько бондингового агента, сколько вам необходимо. Благодаря дизайну носика флакона с надрезами, количество отдельных капель достигает 220 шт. на один флакончик

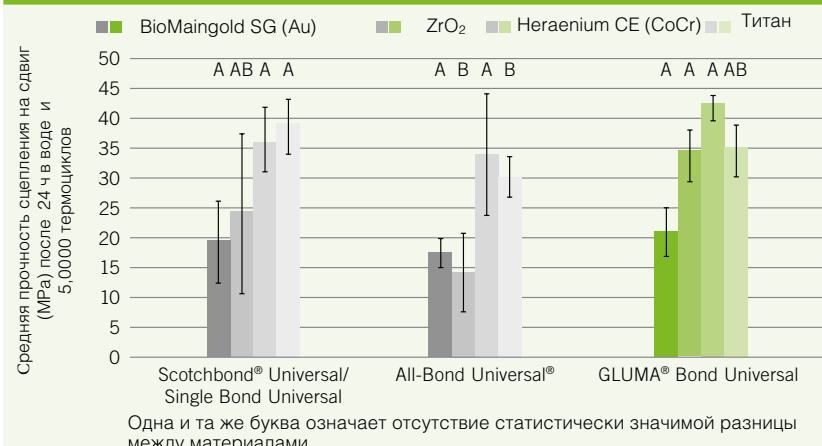


GLUMA Bond Universal имеет в каждом режиме прочность сцепления на уровне золотого стандарта, что указывает на низкую чувствительность к технике применения



Источник: собственные данные, Университет Mainz & Kulzer, Germany, 2014

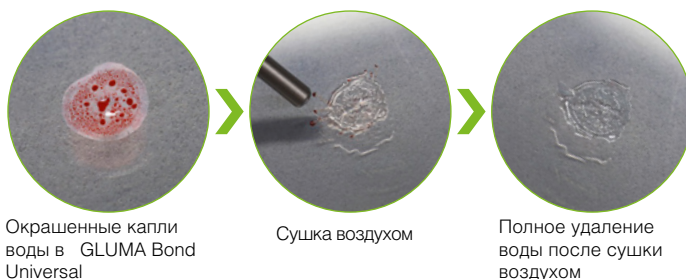
GLUMA Bond Universal работает на металлических и оксидно-керамических поверхностях.



Источник: собственные данные, Kulzer, Germany, 2014

... для эффективной и надежной силы сцепления:

Уникальная система контроля влажности GLUMA Bond Universal обеспечивает лучшее вытеснение влаги, что является предварительным условием для получения однородного склеивания. Глянцевый вид слоя говорит о том, что вы правильно нанесли GLUMA Bond Universal. В результате получается стабильная и долговечная адгезия - необходимое условие для долговечных реставраций.



All diagrams and titles have been established by Kulzer. GLUMA® Bond Universal is chemically equivalent to the originally evaluated adhesive. OptiBond® FL is a trademark of Kerr Corporation • Scotchbond® is a trademark of 3M • All-Bond Universal® is a trademark of Bisco, Inc.