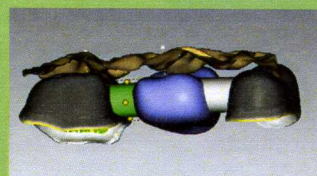
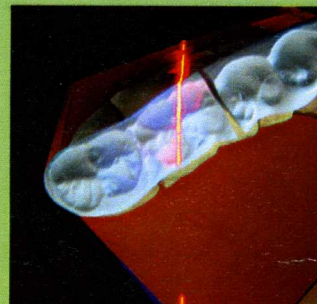
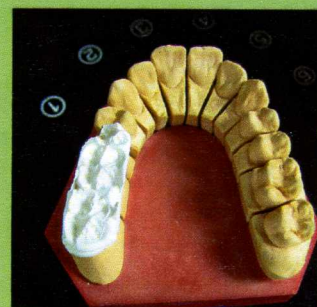


Futar® Scan –

Материал для регистрации прикуса при работе с оптическими системами Идеален для систем CAD/CAM



Futar® Scan,
Номер для заказа 11971
2 x 50 мл + 12 смесительных
наконечников



При использовании современных систем CAD/CAM в стоматологической клинике или лаборатории крайне важно точно и аккуратно скопировать изображение. Для этих целей и предназначен Futar® Scan, оптимизированный для регистрации данных, получаемых с помощью оптики и лазера. Futar® Scan позволяет получить результаты сканирования высокого качества, не используя при этом пудру! Великолепные оптические свойства (лучшие динамические характеристики!) гарантируют высокое качество регистрации и оптимальную копию изображения.

Убедитесь сами в преимуществах Futar® Scan, сканируемого материала для регистрации прикуса на основе винилполисилоксана, выпускаемого в картриджах.

Futar® Scan – материал для оптической регистрации.

Futar® Scan гарантирует получение идеальных результатов регистрации прикуса при использовании оптики или лазера в системах CAD/CAM.



- Наилучшие результаты сканирования при работе с оптическими и лазерными системами (разумеется, без припудривания)
- Экстратвердый А-силикон (твердость Shore-D 35) с великолепной устойчивостью при изгибе
- Супербыстрое схватывание: общее рабочее время 15 секунд, время схватывания 45 секунд
- Материал можно прекрасно обрезать скальпелем
- Экономичный расход материала благодаря подаче материала из короткого смесительного наконечника
- Материал можно также использовать путем нанесения из шприца для «традиционной» регистрации прикуса, в конечной окклюзии, или для использования в тех случаях, когда в лаборатории необходим именно очень твердый силикон.

Свойства продукта

Продукт	Твердость Shore	Общее рабочее время	Время твердения во рту	Окончательное схватывание
Futar® Scan	Shore D 35	15 сек.	45 сек.	1 мин.