



Двухкомпонентный силикон для дублирования зуботехнических моделей

Предназначен для высокоточного дублирования рабочих моделей для бюгельного протезирования, ортодонтического применения, изготовления керамических вкладок, накладок и гальваники. Подходит для всех дублировочных систем.

Особенности:

- Увеличенное время текучести;
- Быстрое время схватывания;
- Воспроизведение мельчайших деталей при отсутствии пузырей;
- Высокая надежность сохранения размеров и формы при дублировании и простое извлечение модели;
- Высокая прочность на разрыв;
- Гарантированное схватывание при любом материале модели.

Технические характеристики:

Твердость по Шору после 30 мин.:	16-18
Плотность:	1,1 г/см ³
Время смешивания:	30 с
Время текучести:	ок. 5 мин.

Модель может быть извлечена из силиконовой формы примерно через 30 мин.

Гарантированный срок хранения в герметичной заводской упаковке - 12 месяцев с даты производства при температуре не выше 30°C.