

Hydrogum 5

extraPro

Высокоэффективный сканируемый альгинат с воспроизведением деталей поверхности с точностью 5 микрон и стабильностью размеров 5 дней.



ДОСТОИНСТВА ПРОДУКТА

- **Высокая точность:** воспроизведение деталей поверхности с точностью 5 микрон, что в 4 раза превышает требования нормативных стандартов, помогает обеспечить достоверность оттиска
- **Высокая стабильность размеров:** отливка модели по оттиску может быть произведена в срок до 5-ти дней с момента его получения без значительного изменения размеров
- **Сканируемость:** облегчает доступ к цифровым рабочим процессам и улучшает коммуникацию с зубным техником, который может сразу получить цифровую модель (без необходимости выполнять этап отливки гипсовой модели)
- **Высокая эластичность:** позволяет материалу оптимально вернуться к своей первоначальной форме
- **Высокая прочность на разрыв:** помогает снизить риск повреждения оттиска при его выведении из полости рта пациента



МАНГУСТИН



СКАНИРУЕМЫЙ

Hydrogum 5 может быть отсканирован с использованием следующих типов сканеров: структурированный свет, синий структурированный свет, синий лазер и СВСТ (конусно-лучевая компьютерная томография) без необходимости использования специальных порошков.*

Клинические Этапы**

Рабочее время (включая время смешивания)	1' 05"
Время в полости рта	0' 45"
Время схватывания	1' 50"

* Испытания проведены 3D Fast

** Время клинического использования предполагается отсчитывать от начала смешивания с деионизированной водой при температуре 23°C/73°F.