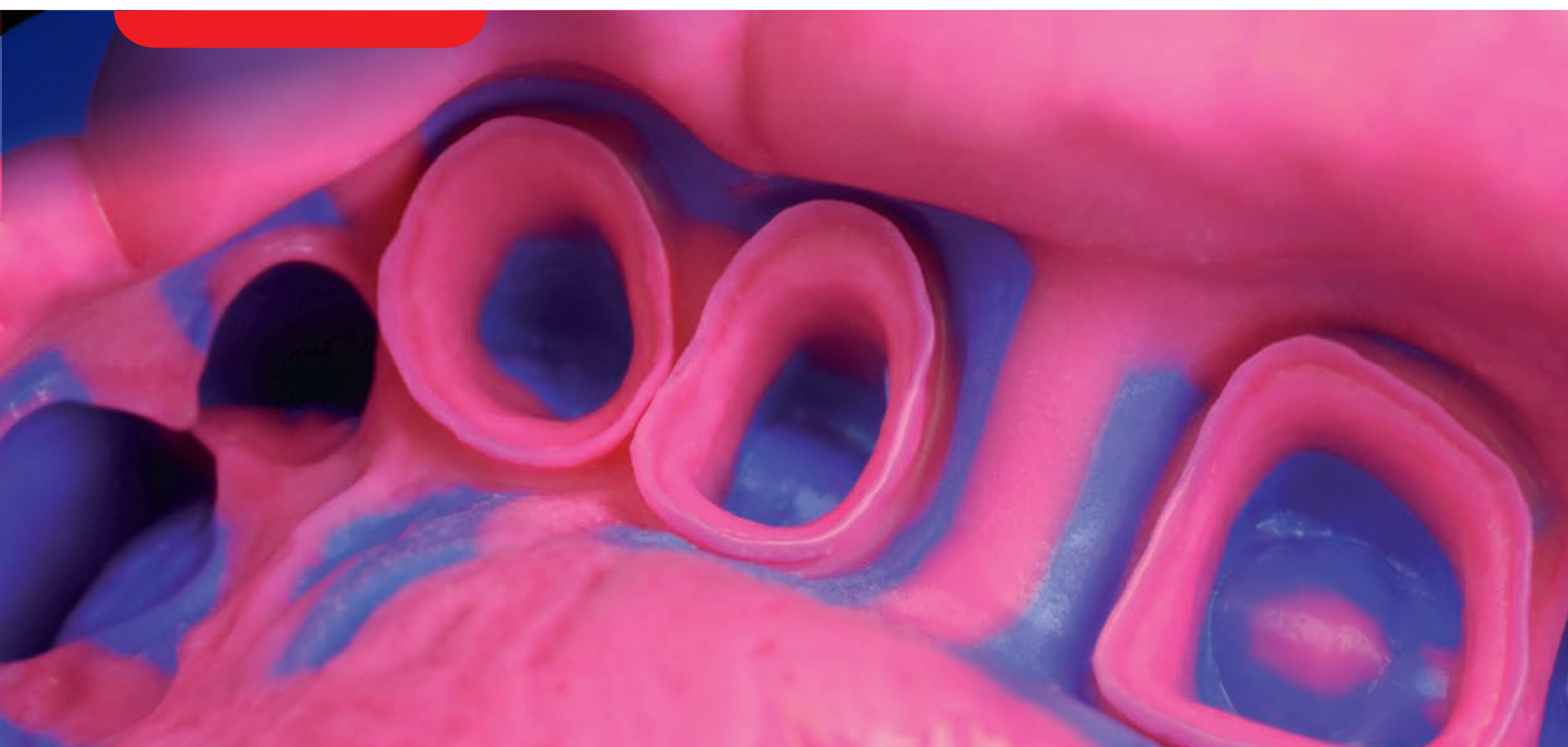


hydrorise



THE INNOVATION THAT DID NOT EXIST

Гидросовместимый А-силикон для высокоточных оттисков

Zhermack 
Dental

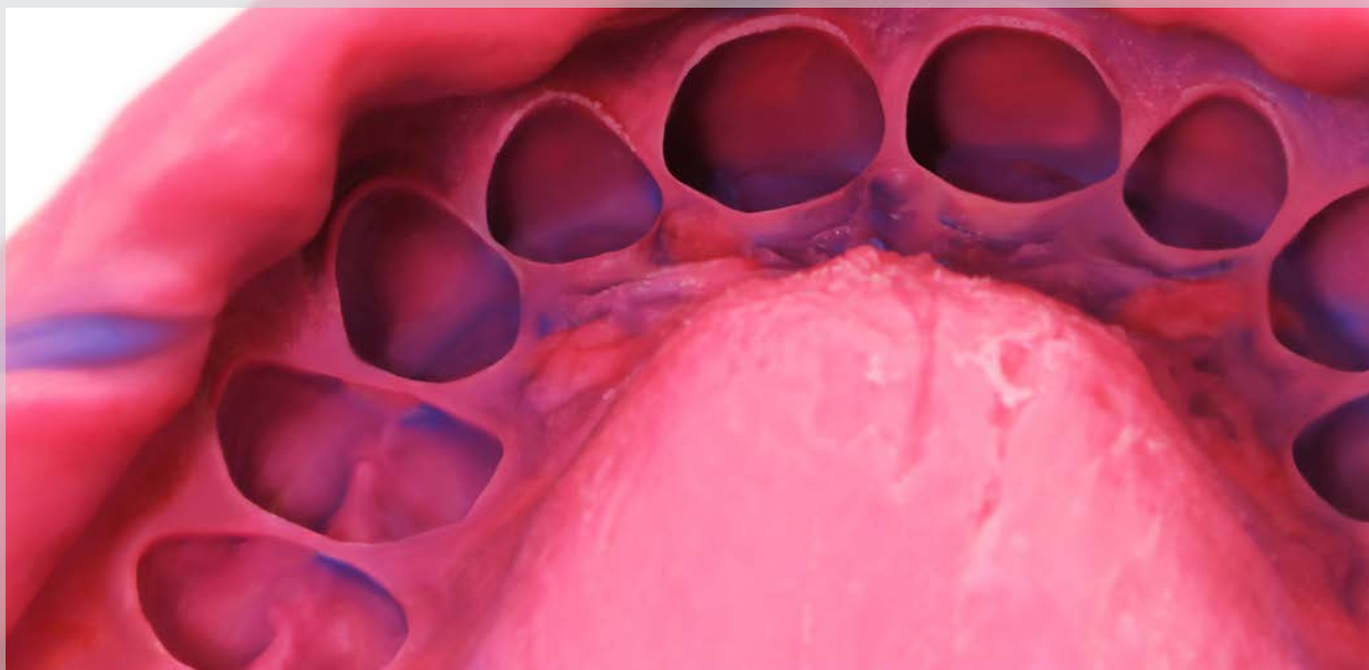
Hydrorise, the innovation that did not exist



Hydrorise - это гипергидросовместимый А-силикон, который подходит для любых методов снятия оттиска в различных клинических ситуациях, включая самые сложные

Система **Hydrorise** позволяет комбинировать между собой входящие в неё материалы различных вязкостей для любого клинического случая, предлагая также на выбор два времени отверждения для предпочтительной техники снятия оттиска.

Выдающиеся характеристики Hydrorise являются следствием использования **технологии "гипергидросовместимости"**, увеличивающей текучесть силикона и **значительно повышающей точность оттиска.**



Высочайшая точность

Hyperhydrocompatible technology.



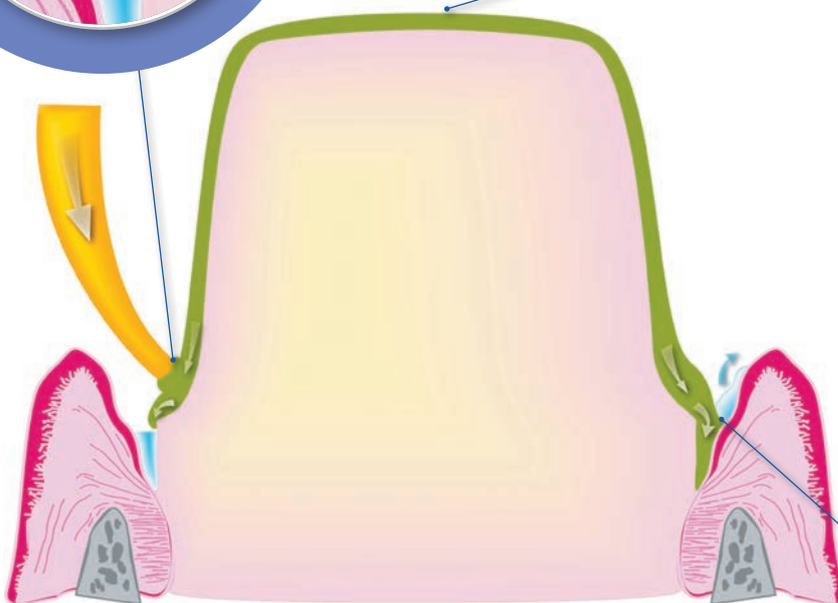
ГИПЕРГИДРОСОВМЕСТИМОСТЬ

- ▶ Эксклюзивная технология, разработанная лабораториями Zhermack, делает Hydorise высокосовместимым с водой.



МИНИМАЛЬНЫЙ УГОЛ КОНТАКТА* (материалы типов "Light" и "Extra Light")

- ▶ Чем меньше угол контакта, тем больше гидросовместимость материала, что позволяет силикону идеально адаптироваться к любой дентальной морфологии.



СИСТЕМА AMDA (ADVANCED MOISTURE DISPLACEMENT ACTION: УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ СПОСОБНОСТЬ ВЫТЕСНЕНИЯ ЖИДКОСТЕЙ)

- ▶ Обеспечивает максимальное воспроизведение деталей в условиях влажной среды полости рта, гарантируя, таким образом, безупречную точность оттиска.

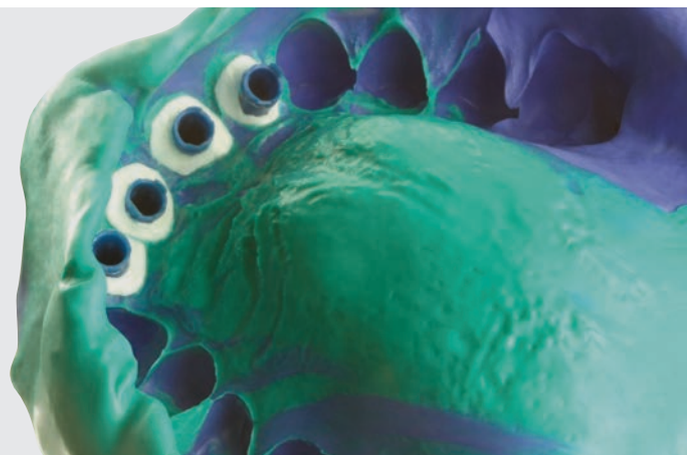


*Источник: внутренние данные Zhermack

Надёжность

**Надежность в работе,
как для стоматолога,
так и для пациента.**

Идеальная комбинация физических и механических характеристик Hydrorise позволяет добиться оптимального результата.



Тиксотропия

- ▶ Способность силикона сохранять свое положение после выдавливания и растекаться при воздействии давления. Таким образом Hydrorise не стекает с препарированного участка и не попадает в горло пациента.

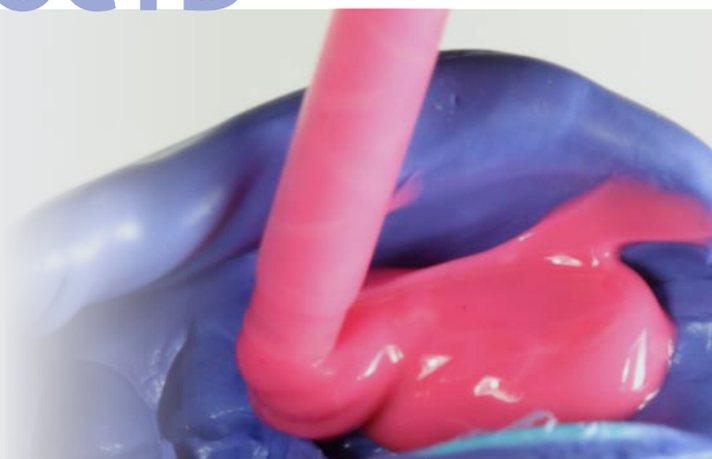
Прочность на разрыв

- ▶ Hydrorise - высокоэластичен, особенно при наличии значительных поднутрений. Материал не рвется, и оттиск не деформируется во время извлечения из полости рта.

Универсальность

Разнообразие вариантов, на выбор стоматолога.

HYDRORISE разработан таким образом, чтобы дать возможность комбинировать различные вязкости, исходя из предпочитаемого метода работы.



Материал	Двухэтапный метод снятия оттиска	Одноэтапный метод снятия оттиска	Монофазный метод снятия оттиска
Hydrorise Putty			
Hydrorise Heavy Body			
Hydrorise Monophase			
Hydrorise Regular Body			
Hydrorise Light Body			
Hydrorise Extra Light Body			

Материалы всех видов вязкости доступны в Normal Set. (рабочее время - 2', общее время отверждения - 5'30") и Fast Set. (рабочее время - 1'30", общее время отверждения - 4')

Hydrorise и Sympress: идеальное сочетание.

Система Hydrorise может быть использована вместе с Sympress - аппаратом для быстрого и лёгкого смешивания оттисковых материалов в картриджах формата 5:1.

▶ Две скорости

Всего одной кнопкой можно регулировать скорость подачи материала (доступны 2 варианта: нормальный и ускоренный) в зависимости от текущей потребности.

▶ Современный дизайн

Компактный и функциональный дизайн обеспечивает экономию пространства при настольной установке.

▶ Качество смешивания

Идеальная дозировка компонентов гарантирует однородность перемешивания без пузырьков.

▶ Картридж 5:1

Hydrorise доступен также в **картридже объёмом 380 мл** (версия "MAXI"), предназначенном для использования с аппаратом "Sympress". Данный картридж **совместим с большинством автоматических смесителей, представленных на рынке, в которых используются картриджи 5:1**. Его легко установить и использовать.

Динамическо-статичный смесительный наконечник обеспечивает высокое качество смешивания компонентов без перегрева материала, снижая при этом его бесполезный расход на 18%*.

Блокиратор смесительного наконечника предназначен для быстрой и безопасной фиксации наконечника.



*Источник: внутренние данные Zhermack

Артикулы отдельных товарных позиций



Hydrorise Putty - А-силикон очень высокой вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207010	Нормальное	Стандартная упаковка: баночки 300 мл базовой массы + 300 мл катализатора
C207011	Быстрое	
C207012	Нормальное	Эко-упаковка: баночки 900 мл базовой массы + 900 мл катализатора
C207013	Быстрое	
C207071	Быстрое	Пробный комплект: баночки 100 мл базовой массы + 100 мл катализатора Putty Fast + 50 мл Light Fast + 6 смешивательных наконечников желтого цвета



Hydrorise Maxi Putty - А-силикон очень высокой вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207044	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 380 мл + 15 динамическо-статичных смешивательных наконечников + 2 блокиратора наконечников
C207045	Быстрое	
C207064	Нормальное	Эко-упаковка: 6 картриджей по 380 мл + 2 блокиратора наконечников
C207065	Быстрое	



5:1

Hydrorise Heavy Body - А-силикон высокой вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207008	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 50 мл + 6 смешивательных наконечников зеленого цвета
C207009	Быстрое	
C207077	Быстрое	Пробный комплект: 1 x 50 мл Heavy Fast + 1 x 50 мл Light Fast + 6 смешивательных наконечников желтого цвета + 3 смешивательных наконечника зеленого цвета



Hydrorise Maxi Heavy Body - А-силикон высокой вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207042	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 380 мл + 15 динамическо-статичных смешивательных наконечника + 2 блокиратора наконечников
C207043	Быстрое	
C207062	Нормальное	Эко-упаковка: 6 картриджей по 380 мл + 2 блокиратора наконечников
C207063	Быстрое	

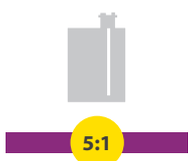


5:1



Hydrorise Monophase - А-силикон средней вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207006	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 50 мл + 6 смесительных наконечников розового цвета
C207007	Быстрое	



Hydrorise Maxi Monophase - А-силикон средней вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207040	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 380 мл + 15 динамическо-статичных смесительных наконечников + 2 блокиратора наконечников
C207041	Быстрое	
C207061	Быстрое	Эко-упаковка: 6 x 380 мл + 2 блокиратора наконечников



Hydrorise Regular Body - А-силикон средней вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207004	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 50 мл (база + катализатор) + 12 смесительных наконечников розового цвета
C207005	Быстрое	



Hydrorise Light Body - А-силикон низкой вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207000	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 50 мл + 12 смесительных наконечников желтого цвета
C207001	Быстрое	
C207071	Быстрое	Пробный комплект: баночки 100 мл базовой массы + 100 мл катализатора Putty Fast + 50 мл Light Fast + 6 смесительных наконечников желтого цвета
C207077	Быстрое	Пробный комплект: 1 x 50 мл Heavy Fast + 1 x 50 мл Light Fast + 6 смесительных наконечников желтого цвета + 3 смесительных наконечника зеленого цвета



Hydrorise Extra Light Body - А-силикон очень низкой вязкости

Артикул	Время отверждения	Упаковка
C207002	Нормальное	Стандартная упаковка: 2 картриджа по 50 мл + 12 смесительных наконечников желтого цвета
C207003	Быстрое	

Оборудование

Артикул	Модель
6000-0000	Sympress – 230 В
6000-1000	Sympress – 120 В
6000-2000	Sympress 230 В (вилка для британской розетки)
6000-3000	Sympress 100 В

Для получения большей информации об аппарате Sympress посетите наш сайт: www.zhermack.com



Аксессуары

C202059



Желтые смесительные наконечники (48 шт.)

C202074



Розовые смесительные наконечники (48 шт.)

C202079



Зеленые смесительные наконечники (48 шт.)

D510010



Режущий инструмент для базового слоя

C202089



Внутриротовые наконечники (48 шт.)

C700025



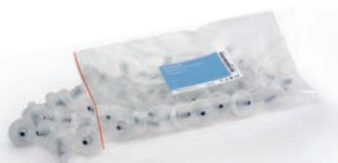
Universal Tray Adhesive - универсальный адгезив для оттисковых ложек, флакон 10 мл

C202100



Диспенсер D2 1:1

C205530



Динамическо-статичные смесительные наконечники (50 шт.)

C205540



Блокираторы наконечников (2 шт.)



Fulfilling your needs