



# Три вида на гипс, неограничени можности

## GC Fujirock EP

Еден од најпопуларните во светот, тип 4 дентален гипс за модели, со врвен квалитет. Fujirock EP е идеален за сите видови на протетски направи, со висока прецизност, исклучителна цврстина на работите и висока стабилност на притисок. Fujirock EP е високо-течен, а сепак тиксотропен што овозможува одлични својства на ракување и лесно налевање, без формирање на меурчиња од воздух.

Одберете ја бојата што најдобро ја претставува вашата изработка и вашата лабораторија.  
Златно кафеава, топазно беж, пастелно жолта или бисерно бела.



## GC Fujirock EP OptiXscan

Специјален вид на GC Fujirock EP создаден за чувствителните КАД/КАМ и имплантатни технологии. Специјалната хемиска структура и составот на бојата, овозможуваат моделите направени од овој вид на нов, специјален гипс совершено да се скенираат со сите типови ласери и скенер системи со оптичко светло. GC Fujirock EP OptiXscan има прилагодливо време на работа: со додавање на 20 мл. дестилирана вода се скратува времето на стврдување и времето на работа, ако се додаде 21 мл. вода, забниот техничар има повеќе време да излезе повеќе модели.

Има само една специјална боја - жар кафеава.



## GC Fujirock EP OptiFlow

Дентален гипс тип 4 што тече во тенок млаз и служи за формирање на базите на денталните лакови со Fujirock EP и Fujirock EP OptiXscan. Стабилната и ниска експанзија совершено одговара како најдобра потпора на Fujirock EP и Fujirock EP OptiXscan. Со додавање на само 20 мл. вода Fujirock EP OptiFlow тече на сличен начин како и водата, лесно се налева околу приновите, без формирање на меурчиња од воздух.

Одберете ја бојата што најмногу ви одговара од палетата на бои: теракота црвена, сафирно сина, пепермнт зелена и динамично виолетова.



## Fujirock EP

### Fujirock EP OptiXscan

### Fujirock EP OptiFlow

#### Физички својства

	Fujirock EP	Fujirock EP OptiXscan	Fujirock EP OptiFlow
Однос прав/течност	20 мл./100 г.	20-21 мл./100 г.	20 мл./100 г.
Рачно мешање	15 сек.	15 сек.	15 сек.
Вакумско мешање	45 сек.	45 сек.	45 сек.
Време на стврдување	10-13 мин.	7-9 мин.	9-11 мин.
Време на отстранување	30-40 мин.	20 мин.	30-40 мин.
Врзувачка експанзија (после 2 часа)	≤ 0.09 %	≤ 0.09 %	≤ 0.09 %
Компресивна јачина	≈ 53 MPa	≈ 53 MPa	≈ 49 MPa

#### Пакувања



Fujirock EP  
Пакување од 5 кгр.  
или од 12 кгр.



Fujirock EP OptiXscan  
Пакување од 5 кгр.



Fujirock EP OptiFlow  
Пакување од 12 кгр.

Сите пакувања се со капак кој лесно се отвора/затвора. Херметичкото затворање заштитува од влага.

**GC EUROPE N.V.**  
Head Office  
Interleuvenlaan 33  
B - 3001 Leuven  
Tel. +32.16.74.10.00  
Fax. +32.16.40.48.32  
info@gceurope.com  
www.gceurope.com

**GC EUROPE N.V.**  
GC EEO  
Sijet 19b  
HR - 10020 Zagreb  
Tel. +385.1.46.78.474  
Fax. +385.1.46.78.473  
info@eo.gceurope.com  
www.eeo.gceurope.com

Овластен дистрибутер  
за Македонија:  
**ДЕНТОМЕД-М**  
Ул. "Бојмија" бр. 2/2  
Пошт. фах. 182  
1000 Скопје  
Тел./Факс: 02/24.62.739  
Тел. 02/24.64.781  
dentomed@t-home.mk

Заедно **СОВРШЕНИ**



**Fujirock EP**  
**Fujirock EP OptiFlow**  
**Fujirock EP OptiXscan**

од GC.

Три вида првокласни дентални гипсови  
тип IV, за прецизни и дименционално  
стабилни мастер модели, за сите  
намени, текни и прикладни за КАД/КАМ.

# Три вида на гипс, еден стандарт за квалитет



Fujirock EP, познат по својот врвен GC квалитет, е еден од најчесто употребуваните гипсови за модели тип IV во Европа, кој се користи при изработка на сите видови дентални протетски направи.

Сега ќе можете да ужivate во истиот висок стандард за квалитет, со не-рефлектирачкиот Fujirock EP OptiXscan наменет за сите современи системи за скенирање. А, за базите со минимална експанзија, ви го претставуваме високо-течниот Fujirock EP OptiFlow. За уште поголема ефикасност и естетика, сите три вида на гипсови за изработка на базата или моделот, може совршено да се комбинираат - соодветно на системскиот принцип на GC: "Еден докажан гипс во три варијанти за сите потреби и намени".

Секој производ, исто така, има своя палета на бои, така што може да ја одберете комбинацијата на бои што најдобро ќе ја прикаже вашата лабораторија и изработката.

## Подготовка

### Fujirock EP

- Високо течна, а сепак тиксотропна конзистенција за постигнување на одлични својства на работа и лесно налевање без формирање на меурчиња од воздух
- Отсечно стврдување заради продолжено време на работа и пократко време на врзување
- Брзо се отстранува, за само 30 мин.



Висока иницијална јачина со намален ризик од пукanje за време на отстранувањето, брусењето и обработка



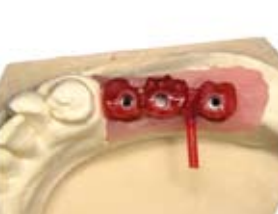
### Fujirock EP OptiFlow

- Со само 20 мл. вода тече на слиян начин како и водата, лесно околу пиновите, без формирање на меурчиња од воздух
- Кратко време на стврдување и брзо отстранување од моделот
- Стабилна и ниска експанзија, која совршено одговара на Fujirock EP и Fujirock EP OptiXscan



Висока јачина со извонредна цврстina на работите и намален ризик од пукanje за време на сечењето и брусењето

## Издавање



Моделирање



Вложување  
со Fujivest Premium или  
Fujivest Platinum



Завршени капици

## КАД/КАМ



Скенирање  
Исклучително мазна, но не-ре-  
флектирачка површина за најдобро  
скенирање со сите типови ласери и  
скенер-системи со оптичко светло



Брусење



Завршени капици

## Фасетирање



Initial MC



Initial AI



Initial Zr-FS



Initial Ti

### Fujirock EP OptiXscan

- Флексибилен во работата, без промена на физичките свойства
- Прилагодливо време на работа - времето на стврдување и времето на работа може да се скрати со додавање на 20 мл. дестилирана вода
- со додавање на 21 мл. вода, забинти техничар има повеќе време за повеќе модели
- Кратко време на отстранување, за само 20 мин.

