

Najprostsza droga do pomyślnego zakończenia pracy protetycznej

Fit Checker Advanced i Fit Checker Advanced Blue z GC zapewniają prosty i precyzyjny sposób oceny dokładności prac protetycznych i terminowe wykonanie poprawek podczas wizyty przeznaczonej na dopasowanie/osadzenie pracy - umożliwiając tym samym uniknięcie potencjalnych kosztów w przyszłości i zapewnienie pacjentowi komfortu.

Fit Checker™ Advanced	Korzyści	Fit Checker™ Advanced Blue
Silikon VPES	Innowacyjny materiał silikonowy z naturalną zwilżalnością, płynnością i odpornością	Silikon VPES
Biały	Dwa różne kolory, aby w pełni sprostać wymaganiom klinicznym	Niebieski
Czas pracy: 1 min Czas wiązania: 1 min w jamie ustnej	Wystarczający czas pracy i krótki czas wiązania w jamie ustnej	Czas pracy: 1 min Czas wiązania: 1 min w jamie ustnej
Mieszanie ręczne (tuby) lub Automix (naboje)	Naboje Automix dostępne do łatwej, czystej i szybkiej procedury	Naboje Automix



Opakowania

GC Fit Checker™ Advanced / GC Fit Checker™ Advanced Blue	
004903	Fit Checker Advanced, zestaw 1-1 (55 g + 50 g), biały + retarder (3 g) + akcesoria
004904	Fit Checker Advanced, naboje (2 x 62 g), biały + końcówki mieszające IIS (3) i IISS (3)
004905	Fit Checker Advanced Blue, naboje (2 x 56 g), niebieski + końcówki mieszające IIS (3) i IISS (3)
800006	Podajnik/dozownik GC Cartridge Dispenser II
890130	Kończówki mieszające GC Mixing Tips II, 60 x SS (żółte)
800100	Kończówki mieszające GC Mixing Tips II, 60 x S (różowe)

GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B - 3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info@gceurope.com
http://www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
EEO - Poland
ul. Królowej Jadwigi 325B
PL - 30-234 Kraków
Tel. +48.12.425.14.74
Fax. +48.12.625.28.60
poland@eoo.gceurope.com
http://www.eoo.gceurope.com



z O L F PL 3 6 7 0 6 / 1 3

GC

GC

Fit Checker™ Advanced & Fit Checker™ Advanced Blue



Najprostsza
droga do
pomyślnego
zakończenia
pracy protetycznej

Do prostego, łatwego
i precyzyjnego sprawdzania
dopasowania pracy protetycznej.





Fit Checker™ Advanced Blue

Idealna gradacja koloru niebieskiego do

- Kontroli dopasowania wszelkiego rodzaju prac protetycznych, szczególnie koron i mostów kompozytowych, ceramicznych i na podbudowie z tlenku cyrkonu.
- Rejestracji zwarcia i oceny okluzji.



Właściwa tiksotropia umożliwia **konsystencję, przy której materiał nie splywa**. Pod naciskiem, Fit Checker Advanced Blue **łatwo zapływa** i ma **bardzo ciekłą grubość warstwy** umożliwiającą idealne dopasowanie.



Niedokładności dopasowania są dobrze widoczne dzięki **optymalnej przezierności** i unikalnej **gradacji niebieskiego koloru**.



Wreszcie, jest możliwe ustalenie **idealnego dopasowania uzupełnień protetycznych**, unikając nieszczelnego przylegania brzeżnego i dużych poprawek w zgryzie po zacementowaniu.

1 Efekt Snap set

Wystarczający czas pracy i błyskawiczne wiązanie (1 min w jamie ustnej) umożliwiające szybką i komfortową procedurę.



2 Czytelna i precyzyjna wizualizacja

Doskonała gradacja koloru do natychmiastowego uwidocznienia kontaktów okluzyjnych i źle dopasowanych obszarów.



Fit Checker™ Advanced

Idealna gradacja białego koloru do

- Kontroli dopasowania wszelkiego rodzaju prac protetycznych, szczególnie całkowitych i częściowych protez oraz koron i mostów na podbudowie z metalu.



Idealne rozwiązanie do sprawdzania dopasowania protez całkowitych lub częściowych.



Fit Checker Advanced zapewnia idealną konsystencję i wysoką zwilżalność umożliwiającą łatwe zapływanie w płytę protezy i na tkankach jamy ustnej. Fit Checker Advanced daje się **łatwo usunąć jednoetapowo**.



Niedokładności dopasowania protezy można następnie skorygować przy użyciu mas do podścielenia. Po podścieleniu, może być przeprowadzona końcowa kontrola, aby zapewnić **pacjentowi komfort** w noszeniu protezy.

3 Brak problemów podczas dopasowywania

Związany materiał nie chwyta się wiertła podczas usuwania punktów ucisku.

4 Łatwe odrywanie

Warstwę silikonu można łatwo usunąć, co umożliwia czystą i szybką procedurę.

