



Fit Checker™ Advanced & Fit Checker™ Advanced Blue



Helpoin
tapa viimeistellä
työ
onnistuneesti

Helppo ja tarkka
tapa tarkistaa
proteettisten töiden
istuvuus.

GC



Fit Checker™ Advanced Blue

Sinisen sävy

- Kaikenlaisten proteettisten töiden, erityisesti muovi-, keramia- ja zirkoniapohjaisten kruunujen ja siltojen tarkistamiseen.
- Puren tarkistamiseen ja okklusiokontaktien arviointiin..



Tasapainoitettu tiksotrooppisuus takaa **valumattoman koostumuksen**. Paineen alaisena Fit Checker Advanced Blue **juoksee helposti** ja muodostaa erittäin ohuen kalvon.



Huonosti istuvat kohdat näkyvät helposti läpinäkyvyyden ja ainutlaatuisen sinisen värin muuttuvuuden ansiosta



Erytiesesti epäsuorien töiden täydellinen istuvuus on mahdollista tarkistaa ja näin varmistaa reuna-alueiden istuvuus sekä välttää purenankorjauksilta sementoinnin jälkeen

1

Nopea kovettuminen

Riittävästi työskentelyaikaa ja nopea kovettuminen (1 min suussa) takaavat nopean ja sujuvan toimenpiteen.

2

Selvä ja tarkka visualisointi

Värin vaihtelu näyttää heti okklusiokontaktit ja huonosti istuvat alueet.





Fit Checker™ Advanced

Valkoinen väri



- Eriolaisten proteettisten töiden, erityisesti koko- ja osaproteesien ja metallipohjaisten kruunujen ja siltojen istuvuuden tarkistamiseen.



Täydellinen ratkaisu koko- ja osaproteesien muotoilun tarkistamiseen.



Fit Checker Advanced on koostumukseltaan ideaalinen, ja sen hyvä kostuvuus takaa helpon juoksevuuden proteesipohjiin ja suun limakalvoihin. Fit Checker Advanced on helppo irrottaa kerralla.



Proteesin huono istuvuus voidaan tämän jälkeen korjata pohjaamalla. Pohjauksen jälkeinen lopputarkistus varmistaa käyttömukavuuden.

3

Korjaushiominen tapahtuu siististi

Kovettunut materiaali ei tartu poraan painetta aiheuttavia kohtia korjattaessa.

4

Helppo irrottaa

Silikonikalvo irtoaa helposti, joten toimenpide on siisti ja nopea.



Helpoin tapa viimeistellä proteettinen työ onnistuneesti

Fit Checker Advanced ja Fit Checker Advanced Blue GC:ltä mahdollistavat proteettisten töiden istuvuuden helpon ja tarkan arvioimisen sekä korjausten tekemisen sovitus-/käyntikerralla, mikä ehkäisee lisäkustannuksia ja takaa käyttömukavuuden.

Fit Checker™ Advanced	Fit Checker™ Advanced Blue	Edut
VPES Silicone	VPES Silicone	Innovatiivinen silikonimateriaali, jolla on hyvä kostuvuus, juoksevuus ja kestävyys
Valkoinen	Sininen	Kaksi väriä, jotka kattavat kaikki kliiniset vaatimukset
Työskentelyaika: 1 min. Kovettumisaika: 1 min suussa	Työskentelyaika: 1 min. Kovettumisaika: 1 min suussa	Riittävä työskentelyaika ja lyhyt kovettumisaika suussa
Käsin sekoitus (tuubi) tai Automix (ruiskut)	Automix-ruiskut	Saatavilla on Automix-ruiskuja helppoon, siistiin ja nopeaan toimenpiteeseen



Pakkaukset

GC Fit Checker™ Advanced / GC Fit Checker™ Advanced Blue	
004903	Fit Checker Advanced, 1-1 Pack (55 g + 50 g), valkoinen + hidastin (3g) + tarvikkeet
004904	Fit Checker Advanced, ruiskut (2 x 62 g), valkoinen + sekoituskärjet IIS (3) ja IISS (3)
004905	Fit Checker Advanced Blue, ruiskut (2 x 56 g), sininen + sekoituskärjet IIS (3) ja IISS (3)
800006	GC Cartridge Dispenser II
890130	GC Mixing Tips II -sekoituskärjet, 60 x SS (keltainen)
800100	GC Mixing Tips II -sekoituskärjet, 60 x S (vaaleanpunainen)

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 NORDIC AB

Finnish Branch
Vanha Hommaksentie 11B
FIN - 02430 Masala
Tel. & Fax. +358.9.221.82.59
info@finland.gceurope.com
http://finland.gceurope.com

