



Kőkemény minden mélységben

GC
GRADIA® CORE

Kettős kötésű kompozit
csonkfelépítéshez és
gyökércsap beragasztásához

GC

GC GRADIA CORE

Kőkemény minden mélységben

Hosszú élettartamú restauráció eléréséhez elengedhetetlen az erős tartás. Egy ilyen erős tartás létrehozásához ellenálló anyagra van szükség. Az anyag alkalmazása egyszerű kell hogy legyen, hibázás lehetősége nélkül, így megbízható eredmény érhető el, minden alkalommal. Ismerje meg a GRADIA CORE-t, ami egy kettős kötési, röntgenárnyékokat adó kompozit, gyökércsap beragasztásához valamint csontfelépítéshez, és ami kombinálja a kiváló mechanikai ellenállást, és a máséhoz nem hasonlítható kezelhetőséget. A magas teljesítményért és a kényelemért - minden lépésnél.



Gyökércsap beragasztás és csontfelépítés egyetlen tixotróp anyaggal

A csap behelyezése közben a GRADIA CORE még folyékonyabbá válik, így megkönnyítve az adaptációt, ugyanakkor, a csont felépítése folyamán megtartja a formáját.



Nyomás hatására folyékony

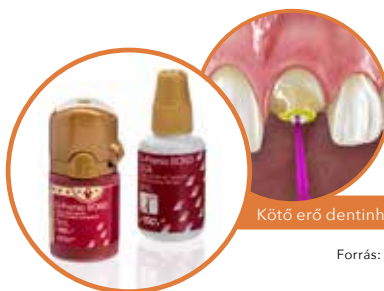


Szilárd állapotú amikor nem éri nyomás

Biztonságos retenciós univerzális bonddal

A G-Premio BOND univerzális bond rendszere most már GRADIA CORE-al is használható, így kevesebb termék használatával is tökéletes kötőerő érhető el.

A dual-cure activator (DCA)-val 1:1 arányban történő összekeverése által a bond polimerizációja biztosítva van, még a legmélyebb gyökércsatornában is.



Kötő erő dentinhez (MPa), kettős kötés 21

Forrás: GCC R&D - Adatok elérhetők.



Kiinduló állapot

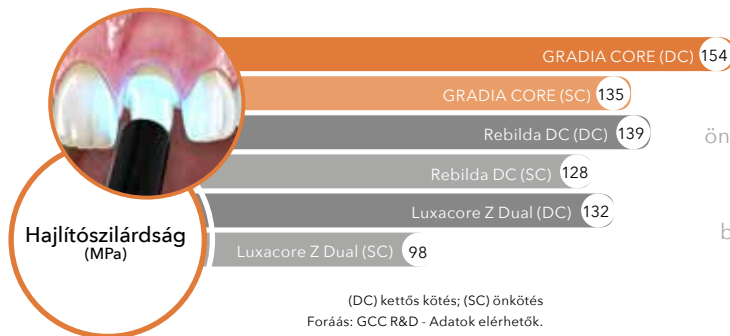


A csap bepróbálása és bondozás G-Premio BOND és dual cure activator (DCA) használatával



Csontfelépítés GRADIA CORE használatával

Minden alkotóelem optimális polimerizációja



A GRADIA CORE még önkötő mód alkalmazása esetén is tökéletesen megkeményedik. Akár bulk-fill-ként is behelyezhető, mélység határ nélkül.

Erős és homogén a szilárd alapokért

A GRADIA CORE egy szilárd alapzat a hosszan tartó, indirekt restaurációknak, kiváló mechanikai tulajdonságokkal, függetlenül attól, hogy melyik polimerizációs eljárást választja.

Kidolgozása olyan mint a dentiné



A GRADIA CORE kidolgozása a természetes dentinéhez hasonló, könnyen formázható a kidolgozóeszközökkel, sima átmenetet biztosít, valamint egyértelmű, precíz széleket.

A GRADIA CORE elegendő röntgenárnyékot ad az egyszerűbb klinikai értékeléshez. A rugalmassági modulus nagyon hasonló a dentinéhez, így elkerülhető a stressz felépülése.

271 Röntgenárnyék (%Al)

Rugalmassági modulus* (GPa) 10.8

*Kettős kötés esetén. Forrás: GCC R&D - Adatok elérhetők.



Kiinduló állapot



Gyökerkezelés után



Csonkfelépítés GRADIA CORE használatával



A felépített csonk korona behelyezéséhez preparálva

GC GRADIA CORE

Kőkemény minden mélységben



GRADIA CORE	
013046	GRADIA CORE Kit (1x GRADIA CORE patron, 1x G-Premio BOND; 1x G-Premio BOND DCA)
900784	GRADIA CORE Intro Package (1x Starter Kit; 1x Cartridge Dispenser)
003652	GRADIA CORE 10ml utántöltő patron
900511	GRADIA CORE Cartridge Dispenser
900495	keverőcsőr endo (x10)
012695	G-Premio BOND 5ml utántöltő EEP
009552	G-Premio BOND DCA 3ml utántöltő

Kapcsolódó termékek



everStickPOST

Egyedileg formázható, üvegszálas gyökércsap



FIBER POST

Kemény üvegszálas csap



G-Multi PRIMER

Univerzális primer



everX Flow

Rövid-üvegszállal erősített folyékony kompozit a dentin pótlására



D-Light Pro

Kettős fényhullámhosszú LED fénypolimerizáló készülék

A D-Light Pro, everStickPOST, everX Flow, G-Multi PRIMER, G-Premio BOND, G-Premio BOND DCA, FIBER POST és GRADIA CORE a GC védjegyei.

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.gce@gc.dental
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
GCEO Hungary
Fazekas utca 29-31.
HU - 1027 Budapest
Tel. +36.1.224.04.00
info.hungary@gc.dental
www.gceurope.com

