

Az évtizedeken át tartó vezető szerep és kiterjedt kutatás-fejlesztési tevékenység ideje alatt a GC számos olyan fogászati anyagot alkotott, melyek a minőségi fogorvoslás színvonalát váltották.

## GC GRADIA DIRECT

# Egy vitathatatlan vezető



Több mint 7 éves sikeres klinikai teljesítményével a **GRADIA DIRECT** bizonyítottan megfelel mind a páciens, mind a fogorvos elvárásainak, hiszen általa gyönyörű, természetesen ható helyreállítások készíthetők akár egy színnyalattal, akár az esztétikus többszínű rétegtechnika alkalmazásával. A **GRADIA DIRECT** továbbfejlesztett, mikrotöltésű hibrid rezin kiváló kezelhetőséggel bír, anterior színnyalattal kivételesen erősek és állaguk testes, könnyen formázható.

### Könnyű kezelhetőség

- Ideális viszkozitás
- Nem érzékeny az operációs lámpa fényére

### Multifunkcionális

- Anterior - poszterior - teljes skála folyékony kompozitokkal
- Kiegészítő fizikai tulajdonságok
- Egy- vagy többszínű felépítés

### Egyszerű színrendszer

- Egyedülálló színrendszer: Standard, Inside (opak) és Outside (transzluens zomán) színnyalattok a láthatatlan helyreállításokért

### Független értékelésekből származó kiváló minősítések:

- A világszerte sikeresen alkalmazott **GRADIA DIRECT** számos elismerést kapott független, megbízható értékelésekből:
- Reality 2009: 4 csillag
- THE DENTAL ADVISOR 2008. május, 2 éves klinikai teljesítmény: 5 plusz



Egyszínű technika

Dr. Farès, Libanon



Többszínű technika

Dr. Farès, Libanon

## TÁBLÁZAT TÖBBSZÍNŰES RÉTEGTECHNIKÁHOZ

OSZTÁLY	INSIDE	STANDARD	OUTSIDE
III. OSZTÁLY			
IV. OSZTÁLY			
I. OSZTÁLY			
II. OSZTÁLY			
V. OSZTÁLY			

## GC GRADIA DIRECT Flo és LoFlo

### Megbízható

# csapatjátékosok



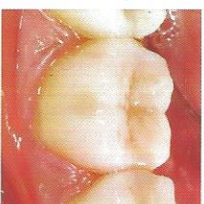
A **GRADIA DIRECT LoFlo** egy egyedülálló folyékony kompozit V. osztályú, I. osztályú, II. osztályú és III. osztályú kavitások helyreállítására.

A **GRADIA DIRECT LoFlo** bemutatja a Nagy Sűrűségű Radiopak (High Density Radiopaque - HDR) technológiát előpolimerizált töltőanyaggal, melynek tulajdonságai:

- Kimagasló kopás- és törésszilárdság, mely a modern poszterior kompozitokéval egyenértékű
- Zsugorodása csaknem 55%-kal kisebb, mint a piacon kapható vezető folyékony kompozitok
- Könnyen, lecsuszás nélkül adapítható a dentin és a zománc feléhez
- 7 lehetséges színnyalattal a **GRADIA DIRECT LoFlo** láthatatlanul beleolvad a környező fogszerkezet színébe
- A HDR előpolimerizált töltőanyag a nano-szilikátüveg töltőanyag-technológiával jelentősen növeli a tartósságot, a polírozhatóságot és a röntgenárnyékokot

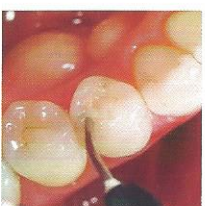
A **GRADIA DIRECT Flo** egy fényre keményedő, folyékony kompozit, mely ideálisan használható a **GRADIA DIRECT**-tel kombinálva linerként/alábélelőként, vagy aláménős részek kitöltéséhez:

- Nem ragados formulája tökéletesen idomul a kavitás falaihoz, mely könnyen kezelhetővé teszi
  - Radiopak a könnyebb azonosíthatóságért
  - Speciális kialakítású, applikátoros fecskendőikben a könnyű alakíthatóságért és a pontos kiadagolásért
- Független értékelésekből származó kiváló minősítések:
- Reality **GRADIA DIRECT Flo & LoFlo** 2009: 4 csillag
  - THE DENTAL ADVISOR **GRADIA DIRECT LoFlo** 2005. december: 4 1/2 plusz



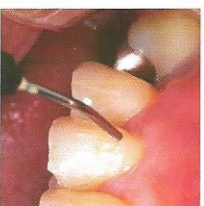
Dr. Andersén, Dánia

Alagút-preparáció  
GRADIA DIRECT Flo



Dr. Andersén, Dánia

II. osztály  
GRADIA DIRECT LoFlo



Dr. Nakamura, Japán

V. osztály  
GRADIA DIRECT Flo



Dr. Yamada, Japán

III. osztály  
GRADIA DIRECT LoFlo