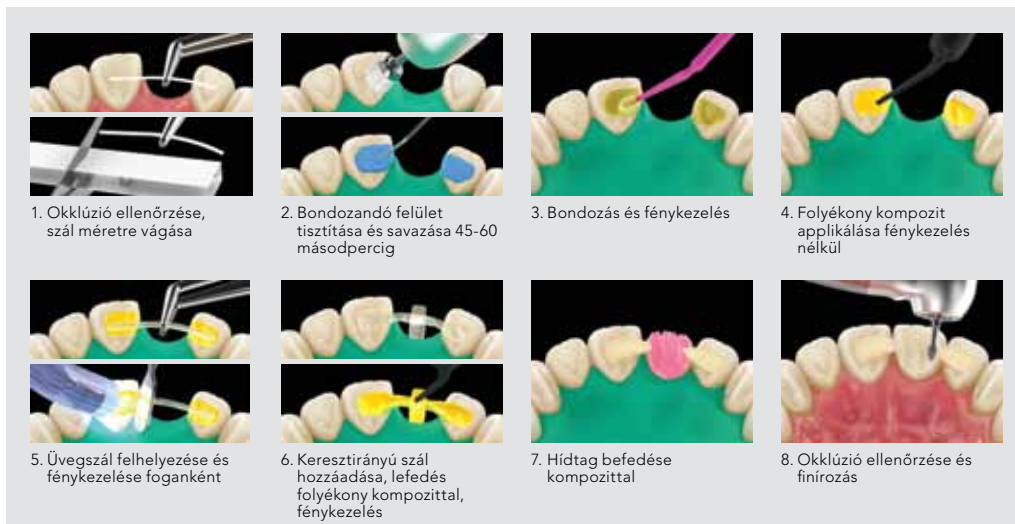


# Út a sikerhez...

... mellyel egyetlen ülésben minimálinvazív hidat készíthet



## Kiszerezés



900852 GC everStickC&B 2x12 cm utántöltő

900853 GC everStickC&B 1x8 cm utántöltő

## Kapcsolódó termékek



GC G-aenial® Universal Flo



GC G-aenial® Bond

everStickC&B	
Forma	E-üvegszálakból kialakított egyirányú köteg
Átmérő	~1,5-1,7 mm
Üvegszál mennyisége	Kötegenként ~4000 egyedi üvegszál

**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.**  
GC EEO - Hungary  
Fazekas u. 29-31.  
H - 1027 Budapest  
Tel. +36.1.224.04.00  
Fax. +36.1.224.04.01  
hungary@eoo.gceurope.com  
http://www.eoo.gceurope.com



ZLLF HU 18 03 10/14



... azonnali megoldás  
a hiányzó fogak megbízható  
és esztétikus pótlására

**everStick®C&B**  
a GC-től

Üvegszál as megerősítés  
minimálinvazív hidakhoz



# everStick®C&B

... azonnali megoldás a hiányzó fogak megbízható és esztétikus pótlására



Az everStickC&B üvegszálal megerősítés alkalmazása egyedülálló kezelési módszert nyújt a hiányzó fogak pótlására. Az everStickC&B segítségével **egyetlen kezelés alkalmával készíthet üvegszállal megerősített hidat** minimálinvazív módon. Az üvegszálal megerősítés technológiája fémmentes, **költséghatékony kezelési technikával** bővíti a fogpótló kezelések lehetőségeit.

Minimálinvazív

Visszafordítható

Együlékes megoldás



Prof Peumans, Belgium

Megbízható esztétika az ideiglenes, átmeneti és hosszú távú megoldásokhoz

- A teljes híd preparációktól a felszínhez rögzített adhezív hidakig
- Az anteriortól a poszterior applikációkig

Egy híd... a mindennapi kihívások felett

Amennyiben klinikai ellenjavallatok akadályozzák, vagy páciense nem engedheti meg magának a hagyományos kezelési lehetőségeket...

... az everStickC&B **innovatív megoldást** nyújt a hiányzó fogak pótlására!

- Amikor szeretné megőrizni az egészséges fogszövetet
- Amikor foghúzás okozta trauma után azonnal hídra van szükség
- Implantációs kezelés előtt vagy alatt ideiglenes megoldásként
- Fiatal páciensek vele születetten hiányzó fogainak helyettesítésére
- Amikor ideiglenes hídra van szükség
- Amikor páciensének gazdaságos megoldásra van szüksége
- Amikor páciense az esztétikus megoldásokat preferálja

**Egyedülálló, szabadalmaztatott IPN\* szerkezet...**



... az üvegszálal és a kompozit anyagok közötti kiváló mikromechanikus kötésért.

\* Interpenetrating Polymer Network (Polimer térháló)  
Ez a technológia a polimer mátrix (PMMA és bis-GMA) azon képességén alapul, hogy részben beleoldódik a kötéshez használt rezinbe, így létrehozva egy erősebb helyreállítást.



## Klinikai módszerek egész sora az Ön igényeinek megfelelően

Akár az egy látogatás során elkészíthető direkt hidakat, akár a laboratóriumban készülő üvegszálalal megerősített hidakat részesíti előnyben...

...az everStickC&B egyszerre nyújtja az Ön által preferált módszert és elégti ki a páciense elvárásait.

### Direkt módszer

Hiányzó fog helyettesítése **egyetlen kezelés** alkalmával, **direkt bondozásos megközelítéssel**



Prof Peumans, Belgium

### Indirekt módszer

A **labor-módszer** kényelme kiegészítve a **szövet megóvásával**



Dr Kukurba-Setkovicz, Lengyelország