

Put do uspjeha...

...za izradu estetske ortodonske retencije



1. Izmjeriti i odrezati vlakno



2. Očistiti zube



3. Jetkati površinu za spajanje 45 do 60 sekundi



4. Spajati i polimerizirati svjetlom



5. Nanijeti tekući kompozit; ne polimerizirati svjetlom



6. Postaviti vlakno i polimerizirati svjetlom 5-10 sekundi po zubu



7. Prekriti tekućim kompozitom



8. Polimerizirati svjetlom 40 sekundi po zubu i završno obraditi

Pakiranje

Srodni proizvodi



900841 GC everStickORTHO 2x12 cm nadopuna



GC G-ænial® Universal Flo



GC G-ænial® Bond

everStickORTHO	
Oblik	Jednosmjerni snop e-staklenih vlakana
Promjer	~0.7-0.8 mm
Količina vlakana	~1600 pojedinačnih staklenih vlakana po snopu

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 - Croatia
Siget 19b
HR - 10020 Zagreb
Tel. +385.1.61.54.597
Fax. +385.1.61.54.597
croatia@eoo.gceurope.com
http://www.eoo.gceurope.com



z L LF HR 18 05 10/14

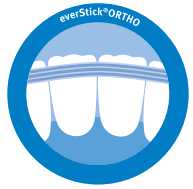


...brzo rješenje za estetsku retenciju

GC
everStick® ORTHO

Vlakna za pojačanje
za estetske ortodonske
retinere





everStick®ORTHO

... brzo rješenje
za estetsku retenciju



GC everStickORTHO indiciran je za fazu **estetske retencije nakon aktivne ortodonske terapije**. Kombinira provjerena retencijska svojstva s lakim rukovanjem i prilagodbom za zubni luk, osiguravajući time **pouzdanu i trajnu ortodonsku udlagu** za pacijenta. everStickORTHO također nudi **maksimalnu estetiku** zahvaljujući sposobnosti stapanja s bojom zuba, pružajući time nevidljivu ortodonsku potporu.

Čvrsta retencija



S izvrsnom estetikom

Zašto je everStickORTHO idealni retenir za vaše pacijente?

Jedinstvena svojstva proizvoda, opsežno istraživanje i dugo kliničko iskustvo čine everStickORTHO vrhunskim ortodonskim retenirom s obzirom na pouzdanost i estetiku.

Stapa se s bojom zuba

Ne sadrži metal

Brza primjena

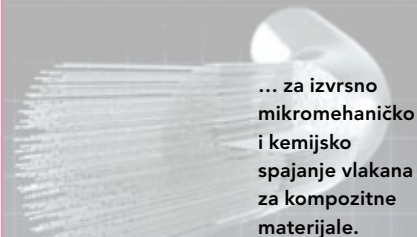
Laka prilagodba

Nije potrebna druga posjeta

Pouzdanu spajanje

Ugodno za nošenje

Jedinstvena patentirana
IPN* struktura...



... za izvrsno
mikromehaničko
i kemijsko
spajanje vlakana
za kompozitne
materijale.

* Interpenetrirajuća polimerna mreža
Ova se tehnologija temelji na sposobnosti polimerne matrice (PMMA i bis-GMA) za djelomičnim rastvaranjem u akrilatu koji se koristi za spajanje, za veću čvrstoću završnog rada.

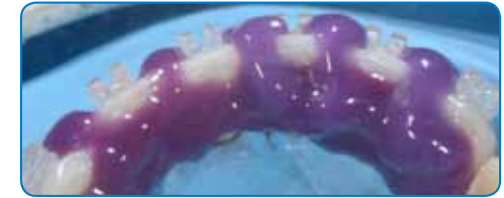
Dr. Baraba, Hrvatska

Kako postići pouzdanu retenciju u kombinaciji s estetskim prednostima?



Početni izgled

SAVJET! Pri nanošenju reteinera na palatinalnu ili bukalnu površinu, provjeriti da vlakna nisu u okluziji.



Jetkanje i spajanje

SAVJET! Jetkana površina treba biti dovoljno velika za cjelokupnu duljinu vlakana i kompozita koji ih prekriva.



Postavljanje materijala G-aenial Universal Flo

SAVJET! Nanijeti tanki i neprekidni sloj tekućeg kompozita na zube uključujući aproksimalna područja. Ne polimerizirati svjetlom!



Postavljanje vlakna everStickORTHO

SAVJET! Vlakno treba postaviti što je bliže moguće rubovima, zbog okluzije.



Prekrivanje kompozitom G-aenial Universal Flo

SAVJET! Nakon postavljanja i početne svjetlosne polimerizacije prekriti tekućim kompozitom i provjeriti je li vlakno potpuno uključeno.



Završni sloj kompozita G-aenial Universal Flo

SAVJET! Osigurati dobar aproksimalni pristup za čišćenje zubi, ostavljanjem slobodnih međuzubnih prostora.



Rezultat nakon poliranja

SAVJET! Paziti da se ne prereže proziran snop vlakana pri završnoj obradi i poliranju kompozita.



Kontrolni posjet nakon dva tjedna

Dr. Dahan, Francuska