

everX Flow™

Ενισχυμένη με μικρό ίνες ρευστή σύνθετη ρητίνη για αντικατάσταση οδοντίνης

Δύναμη μέχρι τον πυρήνα



everX Flow από την GC

Δύναμη μέχρι τον πυρήνα

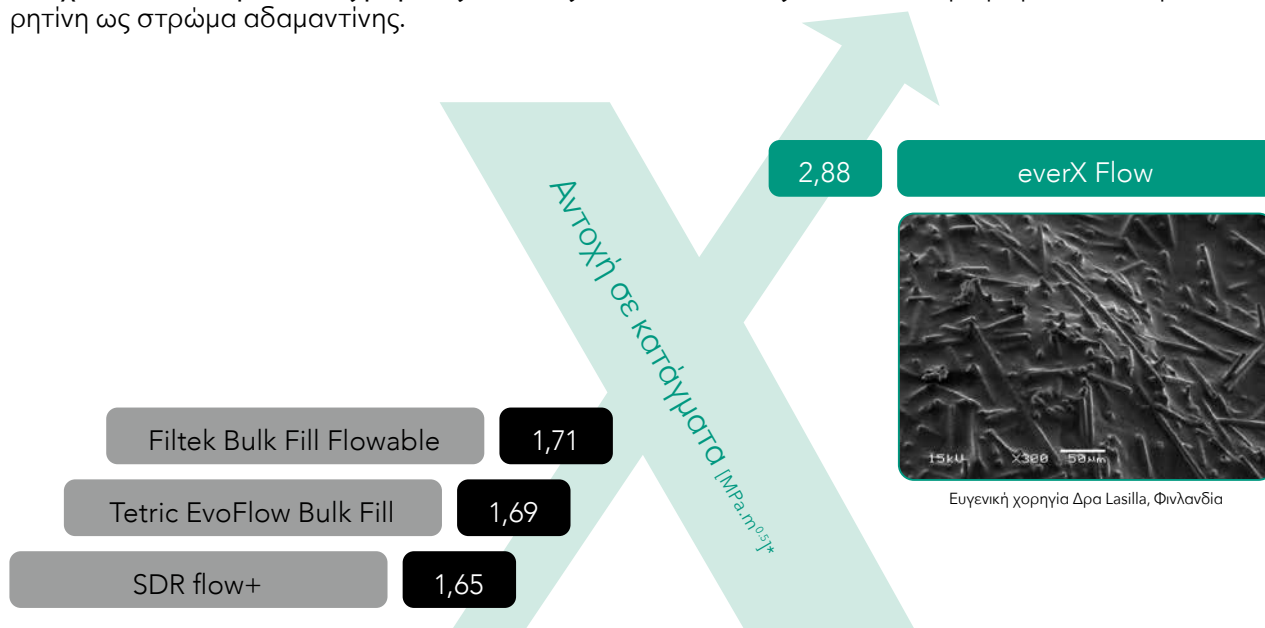
Ανακαλύψτε το **everX Flow**, μια ενισχυμένη με μικρό ίνες ρευστή σύνθετη ρητίνη που έχει σχεδιαστεί για την **αντικατάσταση της οδοντίνης και την ενίσχυση των αποκαταστάσεων**. Με βάση την ίδια αρχή που εφαρμόζεται στις σιδερένιες ράβδους οπλισμού στον κατασκευαστικό κλάδο, οι ίνες υάλου που περιέχει το everX Flow ενισχύουν τις αποκαταστάσεις και αποτρέπουν την πρόκληση ρωγμών και καταγμάτων.

Χάρη στην εύκολη εφαρμογή, τις δύο αποχρώσεις και την εξαιρετική αντοχή του, το everX Flow θα γίνει το νέο αγαπημένο σας προϊόν για όλες τις αποκαταστάσεις που χρειάζονται δυνατό πυρήνα, καθώς και για τις προετοιμασίες ανασύστασης δοντιών.



Εξαιρετική αντοχή σε κατάγματα για ανθεκτικές αποκαταστάσεις μεγάλης έκτασης

Οι περισσότερες σύνθετες ρητίνες παρέχουν ιδανικά χαρακτηριστικά για την αντικατάσταση της αδαμαντίνης: υψηλή αντοχή στη φθορά και υψηλή αισθητική. Ωστόσο, δεν μπορούν να αναπαράγουν τις ιδιότητες της οδοντίνης από πλευράς αντοχής σε κατάγματα. Το everX Flow δίνει λύση σε αυτό το ζήτημα με την **εξαιρετική αντοχή του σε κατάγματα**, που προσεγγίζει την αντοχή της οδοντίνης, χάρη στην υψηλή περιεκτικότητά του σε μικρό ίνες που συνδέονται μέσω ισχυρών δεσμών με τη μήτρα της ρητίνης. Έτσι, το υλικό κατορθώνει να ενισχύει αποτελεσματικά τις μεγάλες οπίσθιες αποκαταστάσεις, σε συνδυασμό με μια οποιαδήποτε σύνθετη ρητίνη ως στρώμα αδαμαντίνης.



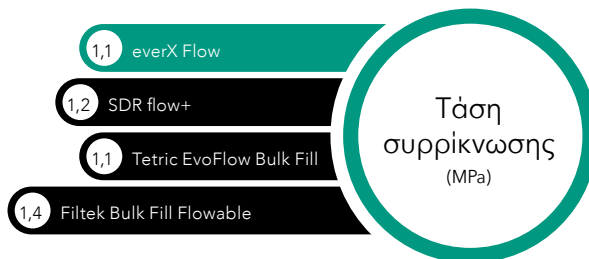
* Πηγή: Το αρχείο περιέχει δεδομένα E&A της GCC. Πραγματοποιήθηκε δοκιμή σύμφωνα με το πρότυπο ASTM E399-90 (1997).

Τέλεια θιξοτροπικότητα για εύκολη τοποθέτηση και εξαιρετική προσαρμογή



Courtesy of Dr Javier Tapia Guadix, Spain

Χάρη στη βέλτιστη θιξοτροπικότητά του, το everX Flow προσαρμόζεται εύκολα σε κάθε παρασκευασμένη κοιλότητα και συμβάλλει στην αποφυγή εμφάνισης πορότητας. Επίσης, χάρη στην ελεγχόμενη ροή του, μπορεί να τοποθετηθεί στους επάνω γομφίους χωρίς να ρέει.



Πηγή: Το αρχείο περιέχει δεδομένα E&A της GCC.

Δύο αποχρώσεις που καλύπτουν όλες τις ανάγκες σας

Απόχρωση μαζικής πλήρωσης
Βάθος πολυμερισμού 5.5 mm

Βέλτιστη επιλογή για μεγάλες οπίσθιες κοιλότητες

Απόχρωση οδοντίνης
Βάθος πολυμερισμού 2.0 mm

Βέλτιστη επιλογή για αποτελέσματα υψηλότερης αισθητικής και για ανασύσταση κοιλοτήτων

Βέλτιστη επιλογή για την ενίσχυση μεγάλων κοιλοτήτων και για επιτυχημένα μακροχρόνια αισθητικά αποτελέσματα.



Παρασκευή κοιλότητας



Εφαρμογή everX Flow (απόχρωση οδοντίνης)



Τελικό στρώμα με Essentia (απόχρωση universal)



Τελική αποκατάσταση

Ειδική παραχώρηση του Δρα Georg Benjamin, Γερμανία



Παρασκευή κοιλότητας



Εφαρμογή everX Flow (απόχρωση μαζικής πλήρωσης)



Τελικό στρώμα με G-aenial Universal Injectable (απόχρωση A3)



Τελική αποκατάσταση

Ειδική παραχώρηση της Δρα Lucile Dahan, Γαλλία

everX Flow από την GC

Δύναμη μέχρι τον πυρήνα



Απόχρωση
μαζικής
πλήρωσης
για βαθιές
κοιλότητες

Απόχρωση
οδοντίνης
για αποτελέσματα
υψηλής
αισθητικής



Προετοιμασία της κοιλότητας



Εάν πρόκειται για κοιλότητα Ομάδας II, διαμορφώστε τα τοιχώματα που λείπουν με μία σύνθετη ρητίνη αδαμαντίνης.



Εφαρμόστε το Ever X Flow στην κοιλότητα



Τελικό αποτέλεσμα μετά την κάλυψη με συμβατική σύνθετη ρητίνη αδαμαντίνης

everX Flow

10001488	everX Flow, σύριγγα 2 ml (3,7 g), μαζική πλήρωση
10001489	everX Flow, σύριγγα 2 ml (3,7 g), οδοντίνη

Ανακαλύψτε επίσης



G-Premio BOND

Συγκολλητικός παράγοντας για όλες τις τεχνικές αδροποίησης.



G-aenial Universal Injectable

Ενέσιμο υλικό αποκατάστασης με υψηλή αντοχή



Essentia Universal

Σύνθετη ρητίνη γενικής χρήσης σε μορφή πάστας

Τα everX Flow, Essentia, G-Premio BOND και G-aenial Universal Injectable αποτελούν εμπορικά σήματα της GC. Τα Filtek Bulk Fill Flowable, SDR flow+ και Tetric EvoFlow Bulk Fill δεν αποτελούν εμπορικά σήματα της GC.

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
<https://www.gc.dental/europe>

ΜΩΡΙΣ ΦΑΡΑΤΖΗ Α.Ε.

Φειδιππίδου 43, 115 27 ΑΘΗΝΑ
Τηλ : +30.210.7489.031, 210.7792.584
Fax : +30.210.7489.032
E-mail : info@faratzi.gr
www.faratzi.gr

NewDent I.K.E.

N. Κουντουριώτου 3
546 25 Θεσ/νίκη
Τηλ : +30.2310.270.550,
+30.2310.270.850
Email : newdent@otenet.gr
www.newdent.gr