

VITA

Ένα για όλα τα κεραμικά υλικά και ακόμη περισσότερα



VITA LUMEX® AC

Το σύγχρονο και αξιόπιστο κεραμικό υλικό επικάλυψης για τους σκελετούς όλων των διαδεδομένων κεραμικών υλικών και το τιτάνιο.





Τα πλεονεκτήματα

Πολυδιάστατο

Απλουστεύει την καθημερινή σας εργασία χάρη στο ευρύ φάσμα ενδείξεων.

Αξιοπιστία

Αξιόπιστη αναπαραγωγή χρωμάτων των δοντιών χάρη στον τύπο VITA SHADE MATCH.

Αποδοτικότητα

Ασφαλείς και αποδοτικές διαδικασίες καθίστανται δυνατές χάρη στην υψηλή σταθερότητα όπτησης και την αποδεδειγμένη αντοχή.

Κεραμικό υλικό επικάλυψης

VITA LUMEX® AC

Πολυδιάστατο. Αξιόπιστο. Αποδοτικό.

Το υλικό VITA LUMEX AC είναι ένα κεραμικό υλικό επικάλυψης με την συνταγή VITA υλικού για ζωρά και αξιόπιστα αποτελέσματα με πιστότητα χρώματος.

- Για την επικάλυψη όλων των διαδομένων υλικών κατασκευής ολοκεραμικών σκελετών (διοξείδιο του ζirkονίου, διπυριτικό λίθιο και κεραμικό υλικό αστρίου)
- Για την επικάλυψη τιτανίου
- Για την κατασκευή αποκαταστάσεων χωρίς σκελετό (π.χ., επικαλύψεων)



Πιστότητα χρώματος. Απομίμηση της φύσης.

Εντυπωσιακή δυναμική διάδραση με το φως σε όλες τις πλευρές



Οι μάζες ENAMEL παρουσιάζουν μια φυσική ημιδιαφάνεια.



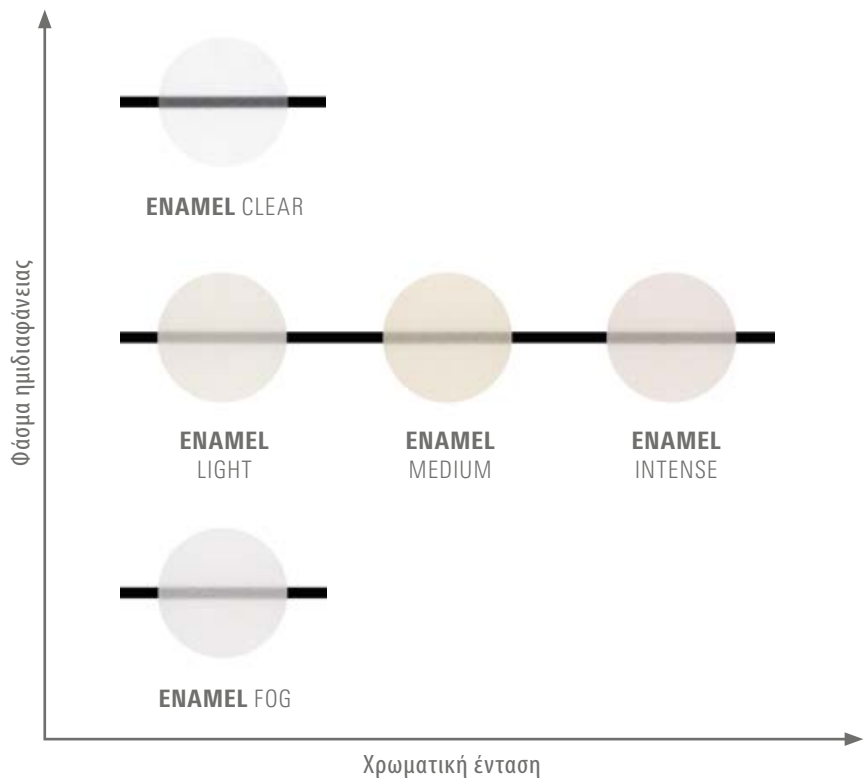
Οι μάζες OPAL TRANSLUCENT διασφαλίζουν μια λαμπερή, ιριδίζουσα διάδραση του φωτός.



Οι μάζες POWERWASH και FLUO INTENSE υποστηρίζουν την απόδοση του φυσικού φθορισμού.

Προοδευτική διαβάθμιση για φυσική αισθητική

Μάζες ENAMEL με προοδευτική διαβάθμιση, από αδιαφανές υπόλευκο έως διαφανές: κατ' αυτόν τον τρόπο είναι διαθέσιμο το κατάλληλο κεραμικό υλικό για κάθε επιθυμητό βαθμό ημιδιαφάνειας.







Όπτηση και διαστρωμάτωση.

Εντυπωσιακή σταθερότητα όπτησης

Με το υλικό VITA LUMEX AC, οι αποκαταστάσεις εξέρχονται από το φούρνο όπτησης όπως τις θέλετε: με όπτηση όπως έγινε η διαστρωμάτωση χάρη στην εντυπωσιακή σταθερότητα όπτησης.



Αξιοπίστα αποτελέσματα όπτησης

Το υλικό VITA LUMEX AC επιτυγχάνει αξιοπίστα, σταθερά ως προς το σχήμα αποτελέσματα όπτησης με ελαχιστοποιημένη συρρίκνωση του υλικού χάρη στην ομοιογενή δομή του με υψηλή πυκνότητα.

HeraCeram Zirkonia 750

VITA LUMEX AC

1η όπτηση 750 °C

760 °C



2η όπτηση -10 °C

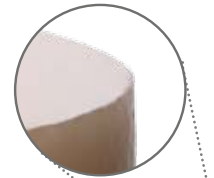
-10 °C

3η όπτηση -10 °C

-10 °C

4η όπτηση 720 °C

730 °C



Δόμηση υψηλής ακρίβειας

Δόμηση υψηλής ακρίβειας με εντυπωσιακή σταθερότητα – αυτό επιτυγχάνεται με το υλικό VITA LUMEX AC χάρη στην ιδιαίτερα κατάλληλη κατανομή μεγέθους των κόκκων και τη μικροδομή των κεραμικών σωματιδίων.

Υποδειγματική, απλουστευμένη απεικόνιση της κατανομής μεγέθους κόκκων/μικροδομή



Σχήμα. Χρώμα. Φως.

Ποια πλεονεκτήματα παρέχει το κεραμικό υλικό επικάλυψης **VITA LUMEX® AC**;
Απαντήσεις απευθείας από την καθημερινότητα του εργαστηρίου!

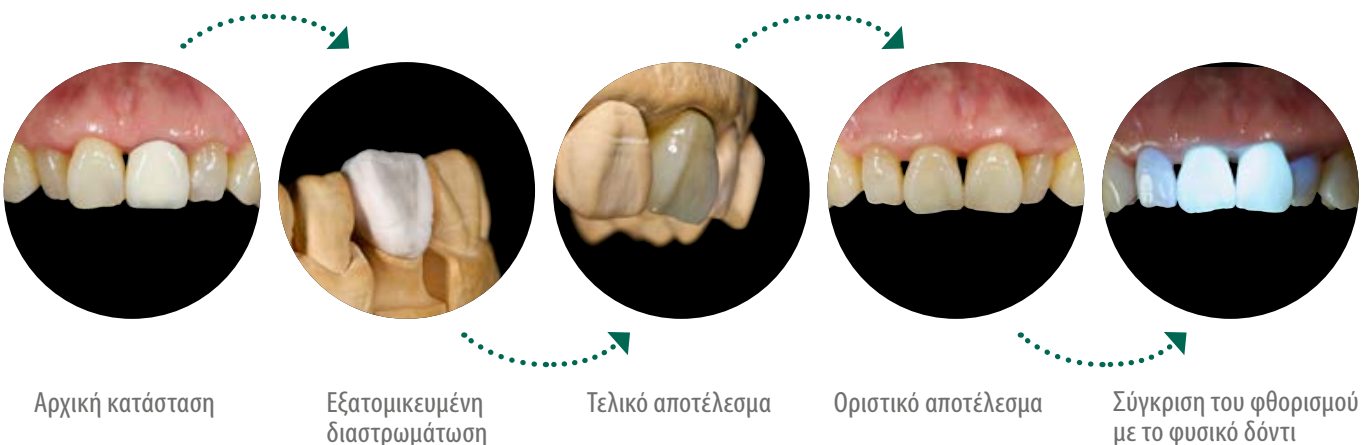


Το κεραμικό υλικό επικάλυψης **VITA LUMEX AC** είναι απόλυτα σταθερό ως προς το χρώμα και προσαρμοσμένο με απόλυτη ακρίβεια στη χρωματική κλίμακα VITA. Όταν προσδιορίζω με τη χρωματική κλίμακα ένα χρώμα A2, με το **VITA LUMEX AC** έχω υλοποιήσει ακριβώς αυτό το αυθεντικό VITA A2!»

Δρ. Jorge Carro Juárez

Οδοντίατρος και οδοντοτεχνίτης, Panotla, Tlaxcala, Μεξικό

Εξαιρετικά καλαίσθητες αποκαταστάσεις με απλή διαστρωμάτωση.



Μετάβαση
στην αναφορά
περίπτωσης



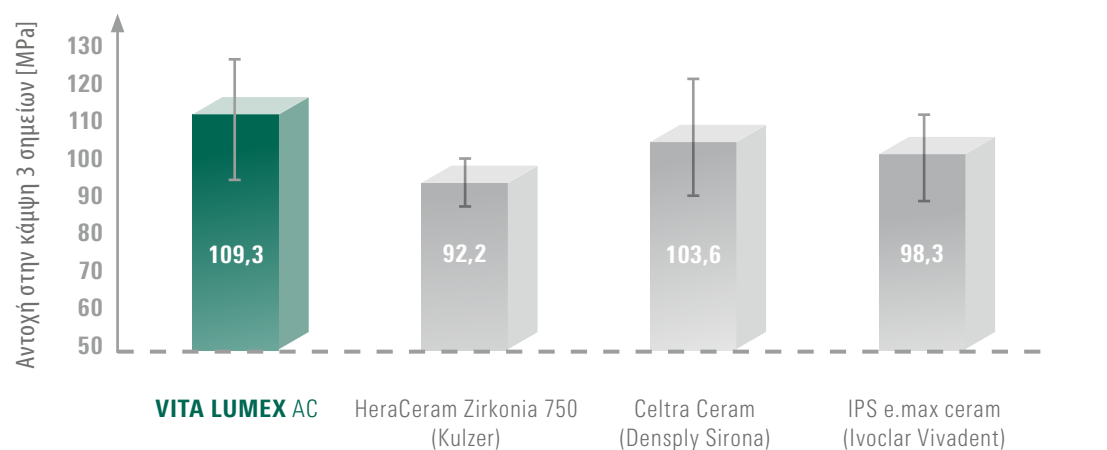


Αποδεδειγμένη αντοχή.

Υψηλή αντοχή στη θραύση

Το υλικό VITA LUMEX AC επιτυγχάνει χάρη στην εξαιρετική αντοχή του στη θραύση υψηλή κλινική αντοχή και τιμές αντοχής σε δοκιμές που υπερβαίνουν σαφώς τις απαιτήσεις των προτύπων.

Αντοχή στην κάμψη

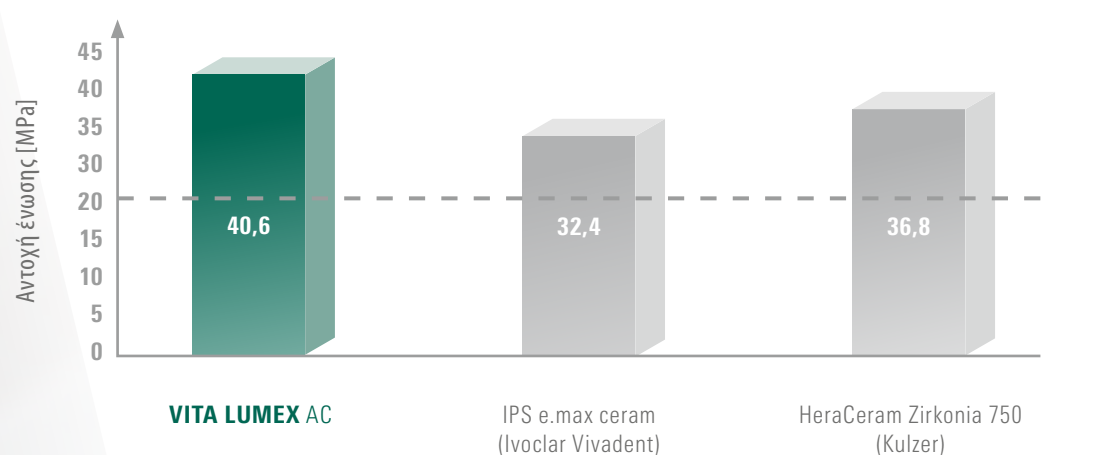


Πηγή: Εσωτερική έρευνα VITA E&A, Μέτρηση αντοχής στην κάμψη 3 σημείων κατά ISO 6872 με τα προαναφερόμενα υλικά, Έκθεση 08/19, Δρ. B. Gödiker, ([1] βλ. οπισθόφυλλο ενημερωτικού φυλλαδίου)

Εξαιρετική ποιότητα δεσμού

Η αξιόπιστη ένωση με το κεραμικό υλικό σκελετού διασφαλίζεται χάρη στους προσαρμοσμένους συντελεστές θερμικής διαστολής (WAK). Το υλικό VITA LUMEX AC επιτυγχάνει σε δοκιμές τιμές αντοχής δεσμού που υπερβαίνουν σαφώς τις απαιτήσεις των προτύπων.


Αντοχή δεσμού με το διοξείδιο του ζirkονίου (VITA YZ HT)



Πηγή: Εσωτερική έρευνα VITA E&A, Μέτρηση αντοχής ένωσης κατά ISO 9693 («Δοκιμή Schwickerath») με τα προαναφερόμενα υλικά, Έκθεση 08/19, Δρ. B. Gödiker, ([1] βλ. οπισθόφυλλο ενημερωτικού φυλλαδίου)


Μάζες και χρώματα.

Βασικές μάζες

 Για συγκάλυψη σκελετών

Χρώματα

- opaque-0
- opaque-1
- opaque-2
- opaque-3
- opaque-4
- opaque-5

 Για την απόδοση του βασικού χρώματος σε περιπτώσεις μικρού πάχους τοιχώματος

Χρώματα

VITA classical A1–D4 και VITA SYSTEM 3D-MASTER

 Για την απόδοση της εναλλαγής χρωμάτων/φωτός του σμάλτου των δοντιών


Χρώματα

- light
- intense
- fog
- medium
- clear

 Για την υποστήριξη της έντασης του χρώματος των δοντιών και τον έλεγχο του βαθμού φθορισμού ή του βαθμού φωτεινότητας


Χρώματα

VITA classical A1–D4 και VITA SYSTEM 3D-MASTER
Τιμές φωτεινότητας LLO–LL5

 Για την απόδοση του βασικού χρώματος στην περιοχή αυχένα/σώματος

Χρώματα


VITA classical A1–D4 και VITA SYSTEM 3D-MASTER

 Για την αποκατάσταση της ουλικής περιοχής

Χρώματα


- pale-papilla
- nectarine
- rosewood
- deep-red
- light-rose
- grapefruit
- purple
- dark-red

Επιφανειακές/πρόσθετες μάζες Dentine

 Για την απόδοση εφέ στην περιοχή του αυχένα/της οδοντίνης


Χρώματα

- cloudwhite
- honey
- caramel
- copper

 Για τον έλεγχο του φθορισμού από το βάθος

Χρώματα

- arctic-white
- cappuccino
- sesame
- cream
- sand

 Για την απομίμηση επαρμάτων οδοντίνης στην κοπτική περιοχή

Χρώματα

- saffron
- honey-melon

 Για την ενίσχυση του χρωματικού αποτελέσματος στην περιοχή του αυχένα, ιδίως σε περιπτώσεις μικρού πάχους διαστρωμάτωσης

Χρώματα




- ivory
- hazelnut
- almond

 Για κεραμικούς αυχένες και διορθώσεις στην περιοχή των ορίων

Χρώματα

- straw-yellow
- corn-yellow

Επιφανειακές/πρόσθετες μάζες Enamel

 <p>Χρώματα</p>	<p>Γενικής χρήσης ημιδιαφανείς μάζες για την απόδοση χρωματικών εφέ στο κοπτικό τριτημόριο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">○ smoky-white <li style="width: 50%;">○ light-blonde <li style="width: 50%;">○ misty-rose <li style="width: 50%;">○ sunlight <li style="width: 50%;">○ sun-intense <li style="width: 50%;">○ waterdrop <li style="width: 50%;">○ deep-blue <li style="width: 50%;">○ foggy-grey
 <p>Χρώματα</p>	<p>Για την απόδοση εφέ ιριδισμού</p> <ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">○ opal-neutral <li style="width: 50%;">○ opal-sky <li style="width: 50%;">○ opal-azure
 <p>Χρώματα</p>	<p>Για την απόδοση περλέ εφέ</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ shell <p>Για διορθώσεις μετά την όπτηση στίλβωσης με μειωμένη θερμοκρασία όπτησης</p> <p>Χρώματα</p> <ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">○ neutral <li style="width: 50%;">○ desert

Επισκόπηση γκάμας προϊόντων

STANDARD KIT

Για τη βασική επικάλυψη



EXPERT KIT

Για την εξατομικευμένη επικάλυψη



CUT-BACK KIT

Για επικαλύψεις Cut-back και μικροεπικαλύψεις



GINGIVA KIT

Για την αποκατάσταση της ουλικής περιοχής



STARTER KIT

Για αρχικό ξεκίνημα



POWERWASH KIT

Για χρωματική ένταση και φθορισμό



Κατάλληλες λύσεις στη διαδικασία.



Προσδιορισμός χρώματος

VITA Easyshade V/VITA Easyshade LITE
ή χρωματικές κλίμακες VITA



Κατασκευή σκελετών

VITA YZ ZIRCONIA, κεραμικό υλικό αστρίου VITABLOCKS
ή κεραμικό υλικό διπυρρτικού λιθίου VITA AMBRIA



Επικάλυψη

VITA LUMEX AC



Χαρακτηρισμός

Χρώματα ζωγραφικής VITA AKZENT Plus/ μάζες εφυσάλωσης



Διαδικασία όπτησης

VITA VACUMAT 6000 M



Στίλβωση

VITA Ceramics Polishing Set



Συγκόλληση

VITA ADIVA LUTING SOLUTIONS



Σας παρέχουμε ευχαρίστως περαιτέρω βοήθεια.

Τηλεφωνική γραμμή εξυπηρέτησης Hotline, υποστήριξη πωλήσεων

Τηλέφωνο +49 7761/562-884
Φαξ +49 7761/562-299
8.00 έως 17.00 CET
info@vita-zahnfabrik.com

Τηλεφωνική γραμμή εξυπηρέτησης Hotline για τεχνικά ζητήματα

Τηλέφωνο +49 7761/562-222
Φαξ +49 7761/562-446
8.00 έως 17.00 CET
info@vita-zahnfabrik.com



Λάβετε υπόψη

Τα προϊόντα της εταιρείας μας πρέπει να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις πληροφορίες χρήσης. Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για βλάβες που προκύπτουν από τον αδόκιμο χειρισμό ή επεξεργασία τους. Κατά τα άλλα, ο χρήστης υποχρεούται να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για το προβλεπόμενο πεδίο εφαρμογής προτού το χρησιμοποιήσει. Αποκλείεται κάθε ευθύνη της εταιρείας μας όταν το προϊόν υποβάλλεται σε επεξεργασία σε μη συμβατικό ή απαγορευμένο συνδυασμό με υλικά και συσκευές τρίτων κατασκευαστών και έτσι προκύπτει κάποια ζημία. Το ερμάριο VITA Modulbox δεν αποτελεί υποχρεωτικό μέρος του προϊόντος. Έκδοση του παρόντος φυλλαδίου προϊόντος: 11.23

Με την έκδοση του παρόντος δελτίου πληροφοριών χρήσης καταργούνται όλες οι προηγούμενες εκδόσεις. Η εκάστοτε τρέχουσα έκδοση παρέχεται στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.vita-zahnfabrik.com

Η εταιρεία VITA Zahnfabrik είναι πιστοποιημένη και τα παρακάτω προϊόντα φέρουν το σήμα **CE 0124**.
VITA LUMEX® AC

Τα αναφερόμενα στο παρόν έγγραφο προϊόντα/ συστήματα άλλων κατασκευαστών είναι κατατεθέντα εμπορικά σήματα των εκάστοτε κατασκευαστών.



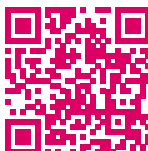
Στοιχεία αναφοράς

Εσωτερικές μελέτες, VITA E&A:

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG
Τμήμα έρευνας και ανάπτυξης
Spitalgasse 3, 79713 Bad Säckingen, Γερμανία
Δρ. Berit Gödiker, Υπεύθυνη προγράμματος VITA E&A,
VITA Zahnfabrik, Bad Säckingen

Αναλυτικά δεδομένα δοκιμών

Βλ. Τεχνική-επιστημονική τεκμηρίωση
VITA LUMEX AC
Download via www.vita-zahnfabrik.com



Περαιτέρω πληροφορίες για τα προϊόντα
VITA LUMEX AC
www.vita-zahnfabrik.com/lumex



VITA LUMEX® AC

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG

Spitalgasse 3
79713 Bad Säckingen
Germany

Phone: +49 7761 562-0
Hotline: +49 7761 562-222

info@vita-zahnfabrik.com
www.vita-zahnfabrik.com

Follow us on
Social Media!

