

Nanokeramisches Komposit überzeugt

Die einzigartigen, nanokeramischen Komposite Ceram•X duo+ und Ceram•X mono+ lassen sich am besten mit drei Begriffen charakterisieren: einfach, natürlich, schön. Mit nur sieben Farben lässt sich mit Ceram•X duo+ und Ceram•X mono+ das gesamte VITA-Spektrum erzeugen. Für natürliche Verhältnisse sorgt die geringe Monomer-Freisetzung der Komponenten. Das reduzierte Farbsystem mit seinen nochmals verbesserten Schmelzmassen ermöglicht eine hochwertige Ästhetik und ist überdies besonders ökonomisch, denn es müssen weniger Farben vorrätig gehalten werden.



Diese Stärken des Ceram•X Konzeptes bestätigt jetzt auch die aktuelle ADAPT-Handlingstudie.¹ Ein Evaluationspanel aus sechs erfahrenen Allgemeinzahnärzten fertigte im Zeitraum von acht Wochen 132 Restaurationen der Klassen I bis V an Front- und Seitenzähnen: Die Zahnärzte waren von der genialen Einfachheit des Farbsystems sowie der angenehmen Verarbeitung überzeugt. Es wurden weder Ausfälle noch Sensibilitäten festgestellt; die brillante Ästhetik der Restaurationen aus Ceram•X duo+ überzeugte die anspruchsvollen Tester ausnahmslos. Das Fazit der ADAPT-Zahnärzte: DENTSPLY hat mit Ceram•X einen hilfreichen Beitrag zur Familie moderner Composite geleistet. Sie wünschen Ceram•X eine weiterhin exzellente Bewährung als dauerhaftes, ästhetisches Füllungsmaterial.

Literatur: ¹ ADAPT Ceram•X Handlingstudie (Daten bei DENTSPLY erhältlich)

DENTSPLY DeTrey GmbH
Tel.: 08000 735000 (kostenfrei)
www.dentsply.de/CeramX

Adhäsive Befestigung optimiert

Ivoclar Vivadent präsentiert die neue Generation des Multilink Automix-Systems. Das System ist nun um die Farbe Weiß, Try-In-Pasten und einen Air-Block Liquid Strip reicher. Darüber hinaus wurde die Formel des Befestigungscomposites optimiert, was die Überschussentfernung zusätzlich erleichtert. Die Stärke des universell einsetzbaren und klinisch bewährten Systems liegt in seinen hohen Haftkräften, die einen dauerhaft guten Verbund zwischen Restauration und Zahnschubstanz herstellen.



Multilink Automix ist ein System für die Befestigung indirekter Restaurationen aus Silikat- und Oxidkeramik, Metall und Metallkeramik sowie Composite. Die Bestandteile des Systems bilden das selbsthärtende Befestigungscomposite mit optionaler Lichthärtung Multilink Automix, der Multilink Primer A/B und der Universalprimer Monobond Plus. Insbesondere auf der IPS e.max Lithiumdisilikat-Glaskeramik erzielt Multilink Automix im Verbund mit Monobond Plus hohe Haftwerte. Dank der weiterentwickelten Formel von Multilink Automix erfolgt die Entfernung der Zementüberschüsse in der Vierteltechnik noch leichter. Die Lagerung von Multilink Automix und des Multilink Primers bei Raumtemperatur ist ebenfalls auf die optimierte Formel zurückzuführen.

Multilink® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.

Ivoclar Vivadent GmbH
Tel.: 07961 889-0
www.ivoclarvivadent.de

Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.

IMPRESSUM

Verlagsanschrift

OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig, Tel.: 0341 48474-0, Fax: 0341 48474-190, kontakt@oemus-media.de

Chefredaktion Dipl.-Päd. Jürgen Isbaner Tel.: 0341 48474-321 isbaner@oemus-media.de
(V.i.S.d.P.)

Redaktion Antje Isbaner Tel.: 0341 48474-120 a.isbaner@oemus-media.de
Katja Mannteufel Tel.: 0341 48474-326 k.mannteufel@oemus-media.de

Anzeigenleitung Stefan Thieme Tel.: 0341 48474-224 s.thieme@oemus-media.de

Grafik/Satz Josephine Ritter Tel.: 0341 48474-119 j.ritter@oemus-media.de

Druck Dierichs Druck + Media GmbH, Frankfurter Straße 168, 34121 Kassel

Ein Supplement von



26. | 27. april 2013

Hotel Palace Berlin

10. JAHRESTAGUNG DER DGKZ

Cosmetic Dentistry –
State of the Art

Pre-Congress Programm > Freitag | 26. April 2013

Workshops zu folgenden Themen:

- | Minimalinvasive Verfahren für die Frontzahnästhetik.
Bleaching, Komposit, Veneers – ein Überblick
- | Marketing – Was geht noch mehr mit dem Internet?

Seminare zu folgenden Themen:

- | Veneers von A–Z
- | Chirurgische Aspekte der rot-weißen Ästhetik
- | Implantate und Sinus maxillaris

Hauptkongress > Samstag | 27. April 2013

Referenten u.a.:

- | Prof. Dr. Rainer Buchmann/Düsseldorf
- | Prof. Dr. Marcel Wainwright/Düsseldorf
- | Prof. Dr. Nezar Watted/Jatt (IL)
- | Prof. Dr. Axel Zöllner/Witten
- | Priv.-Doz. Dr. Christian Gernhardt/Halle (Saale)
- | Dr. Peter Gehrke/Ludwigshafen
- | Dr. Julia Hehn/Nürnberg
- | Dr. Sven Rinke/Hanau
- | Dr. Michael Visse/Lingen
- | Dr. Jürgen Wahlmann/Edewecht

Separates Programm für Helferinnen zu den Themen:

- | Hygiene
- | GOZ, Dokumentation und PRG (Patientenrechtgesetz)

Veranstalter

OEMUS MEDIA AG | Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig | Tel.: 0341 48474-308 | Fax: 0341 48474-390
event@oemus-media.de | www.oemus.com | www.dgkz-jahrestagung.de



Wissenschaftliche Leitung | Kongressmoderation

Prof. Dr. Martin Jörgens/Düsseldorf



FAXANTWORT | 0341 48474-390

Bitte senden Sie mir das Programm der 10. Jahrestagung der DGKZ am 26./27. April 2013 zu.

Vorname/Name

E-Mail

Praxisstempel

ZWP spezial 1+2/13



Tetric EvoCeram® Bulk Fill

Das Bulk-Composite

IDS
2013

Besuchen Sie uns
12. – 16. März 2013
Halle 11.3
Stand A20 – C39



Seitenzahnfüllungen, jetzt noch effizienter

- **Füllen** bis zu 4 mm – dank patentiertem Lichtinitiator Ivocerin
- **Modellieren** leicht gemacht – dank geschmeidiger Konsistenz
- **Polymerisieren... Fertig** ist die ästhetische Restauration



Mehr Informationen über Tetric EvoCeram Bulk Fill
unter www.ivoclarvivadent.de/bulkfuellungen

www.ivoclarvivadent.de

Ivoclar Vivadent GmbH

Dr. Adolf-Schneider-Str. 2 | 73479 Ellwangen, Jagst | Deutschland | Tel. +49 (0) 79 61 / 8 89-0 | Fax +49 (0) 79 61 / 63 26

ivoclar
vivadent[®]

passion vision innovation