

ZT PRODUKTE

Endlich bessere Luft im Labor

Mit geruchsfreien Einbettmassen sorgt Heraeus Kulzer für gute Luft im Labor. Vier HERAVEST Produkte und die Einbettmassen Levotherm und HERAVEST Premium2 sind nun völlig geruchsfrei.

Wer kennt das nicht – das Problem übelriechender Einbettmassen? Als hätte jemand



Stinkbombe ade – mit den neuen Einbettmassen von Heraeus Kulzer wird die Luft im Labor angenehmer.

quid ist der Grund für die unangenehme, aber unbedenkliche Geruchsbildung.

Die Entwickler von Heraeus Kulzer haben auf diese Problematik sofort reagiert und die Rezepturen der aufgeführten Produkte umgestellt. Mit der neuen Formel werden dieselben guten Gussergebnisse erzielt, bei gleich hoher Qualität. Dies gilt für folgende Produkte: HERAVEST Speed, HERAVEST Saphir/Moldavest futura, HERAVEST Onyx/Moldavest exact, HERAVEST M 2000 / Moldavest master run, Levotherm und HERAVEST Premium2.

Die Massen HERAVEST Press und HERAVEST M/Moldavest master waren schon immer geruchsfrei.

Die Heraeus Kulzer Einbettmassen erfüllen also nicht nur höchste Ansprüche der Zahntechnik – sie tragen darüber hinaus auch zu angenehmerer Luft im Labor bei. **ZT**

beim Anmischen der entsprechenden Massen eine Stinkbombe ins Labor geworfen. Hierbei handelt es sich jedoch nicht um einen bösen Kinderstreich. Die chemische Reaktion beim Anmischen konventioneller, phosphatgebundener Pulvermassen mit Li-

ZT Adresse

Heraeus Kulzer GmbH
Grüner Weg 11
63450 Hanau
Tel.: 0800/4 37 25 22
E-Mail: dental@heraeus.com
www.heraeus-kulzer.com

Hochtemperaturofen mit USB-Port

WIELAND präsentiert den Hochtemperaturofen AUSTROMAT µsic in hochwertigem Design. Das Gehäuse aus Aluminium ist silbern eloxiert.

Die runde Brennkammer wird zentral von unten durch einen stufenlosen vibrations-



Der edel gestaltete Hochtemperaturofen AUSTROMAT µsic von WIELAND lässt sich bequem über ein USB-Terminal bedienen.

freien Lift verschlossen. Die drei übereinander gestapelten Sinterplattformen bieten Platz für nahezu 80 Einheiten. Die Möglichkeit, die Brennkammer ab einer Temperatur

von 1.000 °C zu öffnen, gestattet ein gezieltes und schnelles Abkühlen.

Der Ofen ist mit sehr langlebigen und robusten Silizium-Carbid-Heizelementen ausgestattet, die gradgenau eine Temperatur von 1.600 °C erzeugen.

Die Heizelemente sind bereits bei Anlieferung installiert und das Gerät kann deshalb sofort in Betrieb genommen werden. Die Bedienung erfolgt über eine externe Eingabeeinheit. Programmaktualisierungen, Fernwartung und Kontrollfunktionen können über jeden beliebigen Internet-Browser ausgeführt werden. Der integrierte Web-Server erfordert dazu keine zusätzliche Softwareinstallation. Programme können über den USB-Port eingespielt werden – und natürlich sind die ZENO® Standards bereits im Ofen vorprogrammiert. **ZT**

ZT Adresse

WIELAND
Dental + Technik GmbH & Co. KG
Schwenninger Str. 13
75179 Pforzheim
Tel.: 0800/9 43 52 63
Fax: 0 72 31/37 05-1 25
E-Mail: info@wieland-dental.de
www.wieland-dental.de

Ausdruckstarke Farben für individuelle Effekte

Die neuen VINTAGE Art Malfarben aus dem Hause SHOFU sind direkt den in der Natur vorkommenden Farbeffekten nachempfunden. Für die Entwicklung der Farben wurden weltweit die farblichen Charakteristika natürlicher Zähne analysiert und die Reproduktionstechniken erfahrener Dentaltechniker berücksichtigt.

Die fluoreszierenden VINTAGE Art Pastenmal Farben sind für die Realisierung interner und externer Farbmodifikationen aller hochschmelzenden Metallkeramiksysteme empfohlen. Zudem können sie auf allen hochschmelzenden metallfreien Keramikrestaurationen mit Zirkondioxid-/Aluminiumoxid-Gerüsten, CAD/CAM-Keramikblöcken, Presskeramiken und Keramikzähnen aufgetragen werden.

Aufgrund der mikrofeinen Partikelstruktur beeindruckt die gebrauchsfertigen Pasten-



Die neuen VINTAGE Art Malfarben sind auch im Set erhältlich.

farben, die beliebig untereinander mischbar sind, durch ein hervorragendes Applikationsverhalten und eine außerordentliche Deckkraft. Selbst die gebrauchsfertige Glasurpaste ist hoch fluoreszierend und unterstützt die natürliche Farbwirkung.

Das gesamte VINTAGE Art System besteht aus 31 Einzelfarben, die entsprechend den Einsatzmöglichkeiten in Praxis und Labor klassifiziert sind.

Die Pastenmal Farben sind einzeln oder als „Basic Color Set“ und „Effect Color Set“ erhältlich. **ZT**

ZT Adresse

SHOFU Dental GmbH
Am Brüll 17
40878 Ratingen
Tel.: 0 21 02/86 64-0
Fax: 0 21 02/86 64-65
E-Mail: info@shofu.de
www.shofu.de

ANZEIGE

e.max
IPS



all ceramic
all you need








IPS e.max Restaurationen von Prof. Dr. D. Edelhoff / O. Brix, Deutschland

IPS e.max bietet anspruchsvollste metallfreie Ästhetik und Festigkeit sowohl für die Press- als auch die CAD/CAM Technologie.

IPS e.max bietet:

- Ausdrucksstarke Ästhetik
- Wahl zwischen hochfesten Materialien einschliesslich Zirkoniumoxid und hochfester Glaskeramik
- Konventionelle oder selbstadhäsive Befestigung
- Press- und CAD/CAM Verarbeitungstechniken – optimale Festigkeit und maximale Flexibilität
- Eine einzige Schichtkeramik für das IPS e.max System

www.ivoclarvivadent.de

Ivoclar Vivadent GmbH
Dr. Adolf-Schneider-Str. 2 | 73479 Ellwangen | Tel.: 0 79 61 / 8 89 -0 | Fax: 0 79 61 / 63 26



passion vision innovation