Der gute Geist beim Modellieren

Mit dem Silikobold gibt es nun einen vielseitig einsetzbaren Modellierhelfer für das Arbeiten mit den verschiedensten lichthärtenden Materialien. Der Silikobold verfügt über eine abgerundete glatte, eine abgerundete genarbte und eine flache Seite. Entwickelt wurde der Silikobold für die Verarbeitung der primotec-Produkte wie z.B. das lichthärtende Wachs MetaconSystem, die lichthärtenden Löffelplatten primotray, die lichthärtenden Basisplatten primobase oder primosplint – das Aufbissschienenmaterial in Strangform. Eine Beschränkung auf diese Werkstoffe gibt es natürlich nicht und der Silikobold leistet auch bei vielen anderen Materialien wertvolle Dienste. Beim Arbeiten mit dem MetaconSystem ermöglicht die flache Seite beispielsweise das einfache Andrücken und Platzieren des Sublingualbügels am Modell, das Andrücken der Klammern am Klammerzahn oder das Eindrücken der Abschlusskanten. Mit der abgerundeten glatten Seite gelingt das Platzieren und Andrücken glatter Wachs-, Löffel- oder Basisplatten auf dem Modell, ohne klebrige Finger und ohne mit dem Silikobold zu verkleben. Mit der abgerundeten, genarbten Seite ist das Wiederherstellen verdrückter Plattenstrukturen oder das Platzieren genarbter Platten auf dem Modell problemlos möglich. Das Herstellen von funktionstherapeutischen Aufbissschienen aus primosplint wird noch einfacher: Das Material kann mit jeder (außer der genarbten) Seite bearbeitet werden. Das Verkleben am Werkstück gehört der Vergangenheit an und die sowieso schon sehr effiziente Herstellung wird noch angenehmer.



Einfacher und effektiver Modellierhelfer, den man schon nach dem ersten Verwenden nicht mehr missen möchte.

primotec Tannenwaldallee 4 61348 Bad Homburg Tel.: 0 61 72/9 97 70-0 Fax: 0 61 72/9 97 70-99 E-Mail: weil@primogroup.de www.primogroup.de

Garantie auch ohne Versicherung

Garantiezusagen für Zahnersatz bekommen einen immer höheren Stellenwert für Patienten. Mit der neuen Version der Software VARIODATA, die bisher nur im Zusammenhang mit einer Versicherung erhältlich war, lassen sich Garantiezusagen professionell verwalten. Gleichzeitig verfügt die Version 3.0 neben vielen Verbesserungen wie z.B. Jumbos und einer Importschnittstelle zu Abrechnungsprogrammen auch über CRM-Elemente zum Import von Zahnarztadressen und zur Erstellung von Serienbriefen.

Die variable Verwaltung von Garantiemodellen und -bedingungen ist ebenfalls möglich. Der Preis für die Vollversion beträgt 399,- EUR.

Kunden der Firmen Bedra, Cecom, Cresco Ti und Elephant Dental erhalten spezielle Sondereditionen der aktuellen Software kostenfrei! Sonderkonditionen für Verbände und Laborgruppen auf Anfrage.

JULIANS DENTALFORUM Josef-Wassermann-Straße 50 86316 Friedberg

Tel.: 08 21/66 01-1 10 Fax: 08 21/66 01-1 12

E-Mail: service@dentalforum.net

www.dentalforum.net

"Extra weiche" CoCr-Aufbrennlegierung

Eine gute Alternative, die dem Zahntechniker erlaubt. Zahnersatz kostengünstig und rationell herzustellen, ist die preiswerte Dentallegierung LOGO BOND E.W. Es ist eine "extra weiche" NE-Aufbrennlegierung auf CoCr-Basis. Sie ist nickel- und berylliumfrei und entspricht den internationalen Normen DIN EN ISO 13488/DIN EN ISO 9001:2000 und DIN 13912.

Die Legierungsrezeptur mit einem Härtegrad von 285 HV 10 ist sowohl für offene Aufschmelzung, als auch für das Hochfrequenz-Gießverfahren geeignet. Sie lässt sich einfach verarbeiten, beschleifen und polieren. LOGO BOND E.W. eignet sich für



Die biokompatible, extra weiche NE-Aufbrennlegierung LOGO BOND E.W. ermöglicht preiswerte Kronen- und Brückenkonstruktionen.

einen breiten Indikationsbereich, von der Einzelkrone über große Brückenspannen für

die Verblendmetallkeramik bis zu Teleskopund Geschiebearbeiten. Das Aufbrennen der Keramik erfolgt problemlos mit eigens entwickeltem Haftoxidbildner, die für einen optimalen Metall/Keramikverbund sorgen. LOGO BOND E.W. kann gut gelasert werden, ist korrosionsbeständig und ausgesprochen biokompatibel.

LOGO-DENT® Postfach 12 61 79265 Bötzingen Tel.: 0 76 63/30 94 Fax: 0 76 63/52 02 E-Mail: logodent@t-online.de www.logo-dent.de

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