

MeisterBrief



Immer gefragter: **Valplast®**

Sind Sie flexibel genug?

Valplast ist ein flexibles Prothesenmaterial aus biokompatiblen, hochreinem Nylon und bietet hervorragende Material- und Trageigenschaften – bei gleichzeitig unübertroffener Ästhetik.

Hervorragende Eigenschaften

Ästhetik

Die Transparenz von Valplast bewirkt, dass die natürliche Zahnfleischfarbe durchscheint. Es gibt keine Metallklammern, die das harmonische Gesamtbild stören. Gründe, die dem Patienten ein großes Maß an Selbstvertrauen zurückgeben.

Optimal für Allergiepazienten

Valplast ist eine ausgezeichnete Alternative für Kunststoffallergiker und ideal für die ganzheitliche zahnärztliche Behandlung. Die Eluat-Analyse der Universität München gibt Ihnen dabei die umfassende Sicherheit, mit Valplast ein optimal verträgliches Material zu verarbeiten. Valplast besteht aus hochreinem Nylon und ist frei von Methylmethacrylat, Benzoylperoxid und Metallen.



© Weithes

Vorteile von Valplast

- Ästhetisch
- Unzerbrechlich
- Flexibel
- Allergiefrei
- Metallfrei
- Absorbiert keine Gerüche
- Hervorragender Tragekomfort
- Grazile Gestaltung
- CE-zertifiziertes Medizinprodukt



Die neue Flexibilität in der Prothetik

Anwendungsbereiche

- Teilprothese als hochwertige Alternative zum Modellguss
- Interims- und Immediatversorgung, besonders bei Implantatpatienten
- provisorischer Einzelzahnersatz
- Langzeitprovisorien
- Kinderprothesen



Gefräste Schienen

Monomerfreie Aufbiss-Schienen mit adjustierter Oberfläche

S. 2



Tipps Intraoral-Scan

Gingiva-Management ist wichtig

S. 3



Notdienst

Zwischen den Feiertagen haben wir einen Notdienst eingerichtet

S. 4

WECK Dental auf den Wuppertaler Gesundheits- tagen im September 2015

Mit unserem professionellen Stand haben wir an der Messe im Bayer Sportpark in Wuppertal erfolgreich teilgenommen.



Neues PMMA für CAD/CAM-hergestellte Langzeit-Provisorien in 16 Vita-Farben

NEU!



ab 40,- €
pro Krone/Brückenglied

Unser neues PMMA besteht aus reinstem Polymethylmethacrylat, das gleichzeitig auch als Rohmasse für die Herstellung modernster hochver-

netzter Kunststoffzähne verwendet wird. Die von uns verwendeten PMMA Rohlinge werden von zwei der größten Zahnhersteller weltweit produ-

ziert. Unsere Langzeit-Provisorien befinden sich auf dem neuesten Stand der Materialforschung im Bereich der Konfektionszähne.

Gleichzeitig haben Sie die Sicherheit, ein bereits millionenfach bewährtes Ausgangsmaterial zu verwenden, das selbstverständlich auch die strengen Anforderungen des Medizinproduktegesetzes für den dauerhaften Einsatz (Klasse 2a) erfüllt.

Der Kunststoff wird unter extrem hohen Druck industriell hergestellt. Daher erreichen die Kunststoffe äußerst hohe Werte im Bereich der Biegefestigkeit und der Vickershärte sowie einen geringen Restmonomeranteil.

Aufbiss-Schienen

**CAD/CAM
hergestellte
Aufbiss-Schienen
mit adjustierter
Oberfläche**

Ihre Vorteile:

- kein Monomer
- ein hochvernetztes Polycarbonat
- super Passung
- geschmacksneutral
- kein Verzug
- höhere Stabilität
- spannungsfrei
- hohe Bruchfestigkeit und Dauer-Biegebelastung

Monomer-frei



Fordern Sie unseren Test-Gutschein an!

Tipps für den Intraoral-Scan



Die Qualität einer festsitzenden zahnärztlichen Restauration hängt nicht nur von ihrer Ästhetik, Beständigkeit und der Biokompatibilität ab, sondern auch von der Beschaffenheit des Randschlusses und ihrer inneren Passgenauigkeit.

Hierbei spielt das Gingiva-Management die wichtigste Rolle. Das Gingiva-Management ist auch zugleich das schwierigste beim Scan-Vorgang. Der Sulcus muss geöffnet sein. Es kann nur gescannt werden was gesehen wird!

Sehr hilfreich sind sogenannte Retraktionspasten. Sie haben den Vorteil der schnellen und guten Blutstillung und Retraktion. Das einbringen der Paste ist oft nicht ganz einfach.

Wir empfehlen Expasyl der Firma Kerr!

Testen Sie kostenlos! Wir kommen gerne mit unserem mobilen Intra-Oral-Scansystem in Ihre Praxis und fertigen gemeinsam mit Ihnen die digitale Abformung bei Ihrem Patienten!

Sprechen Sie uns einfach an!

Weitere Tipps im Umgang mit dem Intraoral-Scanner:

- dem Material angepasste Hohlkehle oder Stufe
- approximal auf Winkel und Wände achten
- Inlay-Ränder von approximal scannen
- Übergänge (gekippte Nachbarzähne) beachten
- Platzangebot berücksichtigen
- intensive Zusammenarbeit mit dem Labor zwecks Materialvielfalt und Funktion

Vorteile der Digitalen Abformung:

- Präparationsgrenzen sind dreidimensional erkennbar
- Real-time-Kontrolle/direktes Feedback, sofortige Korrektur ist möglich
- weniger mit Fehlern behaftete Arbeitsschritte
- Sicherheit von Mindeststärken
- hohe Akzeptanz beim Patienten

Ziele der Digitalen Abformung:

- minimalinvasiv
- vorhersagbare Ergebnisse, Wiederholbarkeit
- bioverträgliche Materialien
- Genauigkeit
- Erschwinglichkeit
- monolithische Restaurationen

Lesen Sie dazu auch die Studie auf unserer Homepage!



Die Fertigungsstrategie und die Materialwahl haben einen wesentlichen Einfluss auf das Ergebnis.

Start in die Zahn-techniker-Ausbildung

Auch in diesem Jahr haben wir uns um Nachwuchs gekümmert. Leonie Senkbeil hat Ihre zahntechnische Ausbildung begonnen.



Leonie Senkbeil

Wir gratulieren unserem Zahntechniker Wolfgang Eberhardt nochmal zu seinem 60. Geburtstag und bedanken uns für die tolle Feier!



Das WECKDental-Team wünscht



Es ist wieder so weit. In wenigen Wochen feiern wir Weihnachten und das Jahresende naht mit Riesenschritten. Für Weck Dental war es ein sehr erfolgreiches Jahr. Deshalb möchte sich bereits jetzt unser gesamtes Team bei all unseren

Kunden für die gute Zusammenarbeit bedanken. Wir alle hoffen auf eine Fortsetzung im Jahr 2016.

Unser Team wird auch weiterhin ALLES geben, um Ihre Wünsche hinsichtlich Qualität und Service zu erfüllen.

Spende an die Lebenshilfe Solingen



Da wir in den letzten Jahren die „Kette der helfenden Hände“ und das „Kinder-Hospiz“ unterstützt haben, haben wir uns auch dieses Jahr entschlossen, auf Weihnachts-

präsente für unsere Kunden zu verzichten und stattdessen einen Betrag von 500,-€ an die Lebenshilfe Solingen zu spenden. Wir hoffen, das ist auch in Ihrem Sinne.



Andreas Groß, Standortleiter der Werkstatt am Südpark, nahm den Scheck von Sabine Weck entgegen.

Die Lebenshilfe Solingen hat uns dieses Jahr zuverlässig, schnell und günstig beim Verpacken unserer Werbemaßnahmen geholfen.

Bei Interesse mehr dazu auf der Homepage www.lebenshilfe-solingen.de

Auch dieses Jahr haben wir für unsere Kunden wieder einen

Notdienst
eingrichtet.

Unsere Notfallnummer für Reparaturen oder Präparationsabdrücke lautet:

(0172) 950 99 45
(0212) 1 39 40 13

Unseren Notdienst erreichen Sie am

Montag, 28.12.2015,
Dienstag, 29.12.2015,
und Mittwoch, 30.12.2015

immer zwischen
9 und 14 Uhr
und nach Vereinbarung

Impressum

Herausgeber

WeckDental Technik
Lindgesfeld 29
42653 Solingen
Fon (0212) 1 39 40 13
Fax (0212) 1 39 40 14
info@weckdental.de
www.weckdental.de

V.i.S.D.P.

Sabine Weck