

UNSERE GARANTIEBESTIMMUNGEN FÜR COMPOSITE FÜLLUNGEN

COMPOSITE INLAY DIRECT (CID)

Der Zahn wird mit Composite perfekt rekonstruiert und ist in punkto Funktion, Farbe, Oberfläche, Zahnzwischenkontakte und Langlebigkeit wie der eigene Zahn.

10
Jahre
Garantie

CORE BUILD FILLING (CBF)

Der Zahn wird mit einem fließfähigen Komposit gefüllt und für die Aufnahme eines keramischen Schutzes (Krone/Teilkrone) vorbereitet.

4
Jahre
Garantie

Bei anschließender
Überkronung: 15 Jahre

AMALGAM ERSATZ STOFF (AES)

Der Zahn wird mit einem Zement gefüllt. Diese Füllung wird sich mit der Zeit auswaschen, die Ränder werden undicht und weitere Karies kann sich unter der Füllung bilden.

2
Jahre
Garantie

UNSER GARANTIEVERSPRECHEN IST EINZIGARTIG!



Das können wir nur versprechen, weil wir wissen, dass unsere Rekonstruktionen es wert sind. Sollte es zu erneuter Karies/Frakturen kommen, ersetzen wir Ihnen die Rekonstruktion ohne weitere Zuzahlungen.



DR. SIMON HAUG
& KOLLEGEN • ZAHNHEILKUNDE



PRAXIS METZINGEN

Insel 4 • 72555 Metzingen
☎ 07123 / 23 74
m@haug-zahnheilkunde.de

PRAXIS BEMPFLINGEN

Lindenstr. 1 • 72658 Bempflingen
☎ 07123 / 34 233
b@haug-zahnheilkunde.de

PRAXIS NECKARTAILFINGEN

Alleenstr. 33 • 72666 Neckartailfingen
☎ 07127 / 33 722
n@haug-zahnheilkunde.de

PRAXIS NÜRTINGEN

Neckartailfingerstr. 20 • 72622 Nürtingen
☎ 07022 / 904 86 66
nt@haug-zahnheilkunde.de

COMPOSITE RESTAURATIONEN

Patienteninformation

WWW.HAUG-ZAHNHEILKUNDE.DE

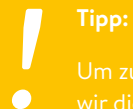
DIE WAHL DER RICHTIGEN COMPOSITE RESTAURATION

* Garantioption bei guter Mundhygiene und jährlicher Routineuntersuchung/professionellen Reinigung. Sollte es zum Garantiefall kommen, wird die Füllung für sie kostenfrei ersetzt.

** Haben Sie eine Zusatzversicherung? Bitte informieren Sie uns darüber. Wir helfen gerne bei Erstattungsproblemen.

Füllungsart	CID composite Inlay direkt	CBF core bulk filling	AES Amalgam Ersatz Stoff
Wann	Wenn alle Höcker des Zahnes vorhanden und weniger als 50% der Zahnhartsubstanz betroffen ist.	Wenn der Zahn erhaltungswürdig ist, der defekt aber schon so groß ist, dass ein Laborgefertigter Schutz (Teilkrone/Krone) zum Erhalt des Zahnes notwendig ist.	Falls der Werkstoff sich retentiv in den Zahn einbringen lässt.
Farbe	Perfekt angepasste Zahnfarbe. Aus mehreren Farbtönen geschichtet und modelliert - sieht aus wie der eigene Zahn.	Zahnfarbener Werkstoff in einer Farbe.	Nicht Zahnfarben.
Material	Hochwertiges Pastenkomposit mit Nanostrukturfüller und Glaskeramischen Bestandteilen.	Selbsthärtendes Komposit mit erhöhten Fließ-eigenschaften.	Zement. Amalgam verwenden wir wegen den giftigen Quecksilber-Anteilen nicht.
Oberfläche	Super glatte und widerstandsfähige Oberfläche durch Nanostrukturfüller.	Glatte Oberfläche in den ersten 2-4 Jahren. Werkstoff ist weniger widerstandsfähiger gegen Kaukräfte als CID Füllungen.	Kanten und Riefen entstehen nach kurzer Zeit. Diese Füllungsmethode ist von den gesetzlichen Krankenkassen als ausreichend, wirtschaftlich und zweckmäßig kategorisiert.
Funktion und Zahnzwischenraum	Perfekte Zahnzwischenraumkontakte, funktionelle Elemente (Fissuren) der Kaufläche werden rekonstruiert.	Meist ist der Defekt des Zahnes nach Entfernen der Karies größer als 50%. Dadurch dient die Füllung nicht der Rekonstruktion der perfekten Form, sondern dem Erhalt des Zahnes.	Füllung wird stopfend eingebracht und Zahnzwischenraumkontakte können durch die Universalmatritze nicht immer erreicht werden. Auch Funktionelle Elemente der Kaufläche werden hierbei nicht rekonstruiert.
Verfahren	Aufwändiges Klebeverfahren mit absoluter Trockenlegung und Konditionierung der Oberfläche. Um eine perfekte Klebeverbindung zwischen Material und Zahn herzustellen wird ein elastisches Operationstuch verwendet.	Aufwändiges Klebeverfahren mit absoluter Trockenlegung und Konditionierung der Oberfläche. Um eine perfekte Klebeverbindung zwischen Material und Zahn herzustellen wird ein elastisches Operationstuch verwendet.	Gestopftes und zweckmäßiges Verfahren.
Garantie*	10 Jahre Garantie auf erneute Karies. * Keine weitere Behandlung notwendig.	4 Jahre Garantie auf erneute Karies. * Die Weiterbehandlung des Zahnes mit einem laborgefertigten Teil ist zum Erhalt des Zahnes notwendig. Diese kann in den drauf folgenden 2-4 Jahren erfolgen.	2 Jahre Garantie laut Gesetzgeber. * Von weiterer Behandlung des Zahnes ist auszugehen. Der Werkstoff ist nicht besonders widerstandsfähig.
Zusatzversicherung**	Wird abhängig vom Vertrag bezuschusst oder erstattet.	Wird als sogenannte „Analogposition“ abgerechnet und führt häufig zu Erstattungs-schwierigkeiten.	Keine Zusatzversicherung notwendig.

Durch Säure und Bakterien können Löcher in den Zähnen entstehen. Diese entstehen entweder zwischen den Zähnen, an Stellen die schwer zu putzen sind und/oder auf den Kauflächen, wenn dort tiefe Fissuren sind.



Tipp:

Um zukünftig Karies zu vermeiden empfehlen wir die tägliche Anwendung von Zahnseide.

RISIKEN DER FÜLLUNGSTHERAPIE

Sollte die Karies bis nah an den Nerv gewandert sein, so kann es passieren, dass nach Entfernen der Karies der Nerv des Zahnes abstirbt. Dann wird eine Wurzelkanalbehandlung notwendig. Über eventuelle Risiken informieren wir Sie aber vor dem geplanten Eingriff.

Es kann nach Füllungstherapie zu erhöhter Sensibilität an den behandelten Zähnen kommen. In seltenen Fällen halten diese 6 Monate an.

Je tiefer der Defekt, desto größer ist die Wahrscheinlichkeit, dass es Beschwerden kommen kann.

Hiermit erkläre ich, dass ich für die bevorstehende Behandlung umfangreich aufgeklärt wurde und ich keine weiteren Fragen habe. Der Eingriff wird trotz der Risiken ausdrücklich von mir gewünscht. Eine Kopie des Aufklärungsbogens habe ich erhalten.

Datum, Unterschrift Patient



DR. SIMON HAUG & KOLLEGEN