

Präparieren kann ganz einfach sein

- Weitgehend gleiche Arbeitsabläufe bei Zahnarzt und Labor wie bei VMK

Bewährte Behandlungsabläufe bleiben erhalten mit Lava™ Kronen & Brücken

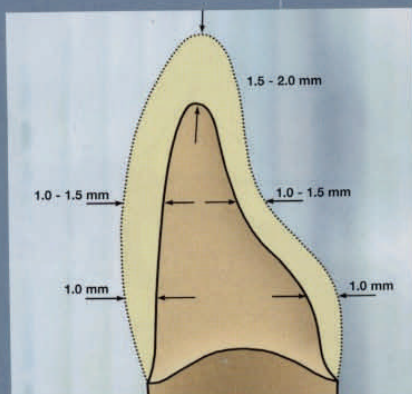
Mit Lava Kronen und Brücken bieten Sie Ihren Patienten einen hochwertigen Zahnersatz. Neben einer natürlichen Ästhetik und hohen Belastbarkeit weisen Lava Kronen und Brücken vor allem eine ausgezeichnete Passgenauigkeit auf. Bei der Erstellung von Lava Kronen und Brücken müssen lediglich einige Grundlagen beachtet werden, um diese Qualität zu erzielen. Im Großen und Ganzen bleiben jedoch die bewährten Arbeitsabläufe sowohl bei Zahnarzt als auch Labor erhalten.

Zirkonoxid – das Gerüstmaterial der Zukunft

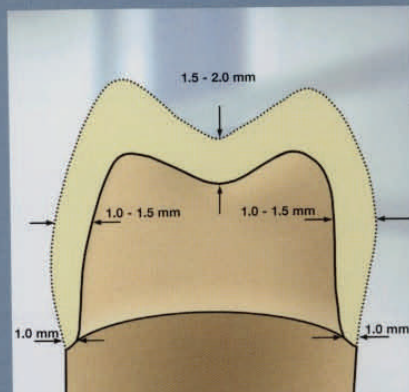
Bereits bei der Präparation lernen Sie die Vorzüge des durch und durch eingefärbten Lava Zirkonoxidgerüsts kennen. Im Gegensatz zu herkömmlichen Vollkeramiksystemen ist aufgrund der hohen Festigkeit, Kantenstabilität und Ästhetik der Lava Gerüste keine ausgeprägte Schulter erforderlich, weder zur Abstützung noch aus ästhetischen Gründen. Kronenränder können sehr dünn gestaltet werden. Eine Opakerschicht zum Abdecken von dunkel metallischen Kronenrändern oder weiß-opaken Gerüsten ist überflüssig.

Indikationen

Lava Kronen und Brücken können im gesamten Front- und Seitenzahnbereich eingesetzt werden. Ihr Lava Fräszentrum informiert Sie gerne über die aktuellsten Indikationsmöglichkeiten.



Empfohlene Präparation: Frontzahn

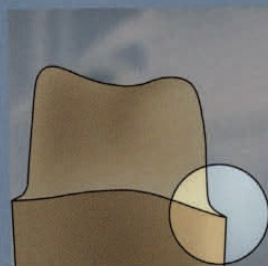


Empfohlene Präparation: Seitenzahn

- Keine ausgeprägte Schulter erforderlich

Stufen- oder Hohlkehhlpräparation für eine präzise Randerkennung

Ideal ist eine zirkulär umlaufende Stufen- oder Hohlkehhlpräparation mit einem horizontalen Präparationswinkel von mindestens 5°. Der vertikale Präparationswinkel sollte mindestens 4° betragen, wobei der Innenwinkel der Stufenpräparation abgerundet sein muss. Alle okklusalen und inzisalen Übergänge sollten ebenfalls abgerundet sein. Der Präparationsrand muss deutlich sichtbar sein. Schrägen unterhalb der Präparationsgrenze sollten vermieden werden. Aufgrund der durch und durch eingefärbten Lava Zirkonoxidgerüste können auch bei supragingivaler Präparation im Front- und Seitenzahnbereich hoch-ästhetische Ergebnisse erzielt werden.



Standardpräparation für Lava Kronen & Brücken in Front- und Seitenzahnbereich: Stufenpräparation mit abgerundetem Innenwinkel oder Hohlkehle

Empfohlene Präparationswinkel

