

Okkluflex

Anwendungsbereich:

Schnelle rationelle Herstellung von anatomischen Kauflächen aus Wachs, Keramik, Komposit

Anwendungsweise:

Form aussuchen und Zahnbreite kontrollieren. Wie gewohnt erste Wachsschicht aufbauen (Tauchdose). Silikonform zügig mit Modellierwachs füllen. Leicht eindicken lassen. Solange das Wachs noch etwas weich ist, die Form auf dem Stumpf platzieren und ausrichten, bei Bedarf leicht anwachsen. Gegenbiss im Artikulator vorsichtig prüfen. Nach Aushärtung des Wachses die Silikonform vorsichtig abziehen. Die anatomische Zahnform komplettieren und die Okklusalfäche bei Bedarf modifizieren bzw. adaptieren.

Eine ähnliche Vorgehensweise empfiehlt sich bei der Herstellung von Keramik- bzw. Kompositkauflächen:

Um ein problemloses Lösen der Form von einer Keramikaufläche zu gewährleisten ist die Silikonform vor dem Füllen mit Keramikmasse mittels Kera-Sep Spray (DFS- Diamon GmbH) zu isolieren

Bei der Verwendung von Kompositen sind lichthärtende Materialien vorzuziehen, da diese aufgrund der Transparenz der Silikonformen leicht zu härten sind. Eine Isolierung ist in diesen Fällen nicht erforderlich.

Qualität:

Dünne, hochflexible, reißfeste und transparente Silikonformen mit Kodierung des Zahnbezuges zur Wiederverwendung. Anatomisch geformt

Risiken:

Keine

Entsorgung:

Mit dem allgemeinen Laborabfall

Hersteller:

DFS-Diamon GmbH * Ländenstraße 1 * D-93339 Riedenburg * +49 9442 91890

Rev. 11/14