

sagemax

Инструкции за употреба

WAX Disc

за CAD/CAM технология и
технология на напресване

Описание

Дискът Sagetax WAX е направен за CAD/CAM изработване на восъчни obtурации. Приложенията включват дентални восъчни obtурации, направени чрез CAD/CAM технология за технологията на напресоване и отливане.

Свойства

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| – Химичен състав: | Синтетичен восък |
| – Цвят: | Син |
| – Точка на топене: | 100 – 120° C |
| – Плътност: | 0,92 g/cm ³ |
| – Разтворимост във вода: | Неразтворим |

Показания

Производство на дентални восъчни obtурации, направени чрез CAD/CAM технология за технологията на напресоване и отливане.

Противопоказания

Не е одобрен за използване директно в устата на пациента

Забележки относно оформянето

За оформянето, моля, спазвайте инструкциите за употреба на производителя за съответната сплав и керамика за напресоване.

Обработка с CAD/CAM

Дискът Sagetax WAX могат да бъдат обработени в дентални системи за фрезозане с CAD/CAM (моля, спазвайте инструкциите на производителя).

При обработване на материала използвайте само фрезозите инструменти, препоръчителни за тази фрезоза система. Околната работна температура не трябва да превишава 35° C.

Обработка след фрезозане

Финиране

След фрезозане отделете обработения обект от диска, като използвате подходящ напречно оребрен борер от волфрамов карбид. Всяка дейност по финиране или настройки на формата трябва да бъдат изпълнявани чрез използване на напречно оребрени борери от волфрамов карбид. Материалът може да бъде подобрен чрез използване на конвенционален восък за моделиране.

Поставяне на леяците

Правилата за правилен избор и позициониране на леяците зависят от използваната сплав. Подробна информация за сплавите може да бъде намерена в съответните инструкции на производителя.

Леене по восъчни obtурации

Покрийте вътрешността на пръстена за отливане с керамична подложка. Смесете материала за леене по восъчни obtурации и отлейте под вакуум. Моля, спазвайте инструкциите на производителя на материала за леене по восъчни obtурации и на сплавта, които ще бъдат използвани.

Съхранение

- Да се съхранява при 10–32° С.
- Да се предпазва от директна слънчева светлина.
- Да се съхранява на място, недостъпно за деца!

Депониране

Дискът Sagetax WAX съдържа чист синтетичен восък. Остатъците могат да се използват за други обичайни приложения на восък. Восъкът може да бъде изхвърлен в общите битови отпадъци.

Този материал е разработен само за стоматологична употреба. Не се поема отговорност за щети, произтичащи от неспазване на инструкциите или предвидената област на употреба. Потребителят носи отговорност за проверка на материала за неговата пригодност и приложение за цели, които не са изрично описани в инструкциите. Тези правила са в сила и когато материалът се смесва или използва заедно с продукти на други производители.

sagemax



Произвеждан:

Sagemax Bioceramics, Inc.

34210 9th Ave. S., Suite 118

Federal Way, WA 98003 USA

Phone: +1 253 214 0389

info@sagemax.com

www.sagemax.com

E	C	R	E	P
---	---	---	---	---

Представител за ЕО:

AB Ardent

Generatorgatan 8

19560 Arlandastad, Sweden

Phone: +46 8594 412 57

info@sagemax.com

www.sagemax.com

RX only

**За употреба само от
стоматолози.**

© 2019 Sagemax Bioceramics, Inc.

Дата: 2019-07-08/Rev.0

BG