

take five

Cinco grandes ventajas



Keep it simple and safe.

DeguDent
A Dentsply International Company

take

Aleaciones
clásicas
Duceram® Kiss

Aleaciones universales
y cerámica inyectada
Duceragold® Kiss

Aleaciones de
metales no preciosos
Duceram® Kiss

Titanio
Duceratin® Kiss

Cerconoxid®
Cercon® ceram kiss



five

Cinco grandes ventajas

Nada es más sencillo que complicar las cosas, nada es más difícil que simplificar algo. Resulta pues que el verdadero desarrollo es lo sencillo y no lo complicado.

Kiss – Keep it simple and safe. Este es el lema de las cerámicas Kiss de DeguDent. Con las cuatro cerámicas, Cercon® ceram kiss, Duceragold® Kiss, Duceram® Kiss y Duceratin® Kiss, se cubren todos los importantes materiales para estructuras dentales.

Kiss: cinco veces sencillas!

- Un esquema de estratificación para cinco materiales para estructuras dentales
- Óptima armonía entre las cuatro cerámicas Kiss
- Manipulación sencilla y rápida, gracias a la perfecta adaptación de las cerámicas a los sistemas de materiales para estructuras dentales
- Masas multifuncionales y fotodinámicas
- Práctica gama completa con sólo 73 masas cerámicas



Keep it simple and safe.



Cercon® ceram kiss

La odontología estética o cosmética está ligada en gran medida a las restauraciones dentales totalmente cerámicas.

Para poder satisfacer las exigencias de este innovador segmento, Cercon® ceram kiss se ha adaptado especialmente al material óxido de circonio.

Cercon® ceram kiss está adaptada por igual a las estructuras de cercon base (blancas) y a las de cercon base colored (coloreadas).

Con Cercon® ceram kiss logrará usted de forma sencilla y rápida recubrimientos cerámicos altamente estéticos.

Características de Cercon® ceram kiss

- Se puede elaborar con y sin Liner
- Resultados de cocción homogéneos
- Incisales Opales para una máxima estética
- Seguridad gracias a la prueba de simulación de masticación
- Manipulación sencilla gracias a la conocida filosofía de estratificación de las masas Kiss
- Los colores de dentina también se suministran en los colores estándar extreme™





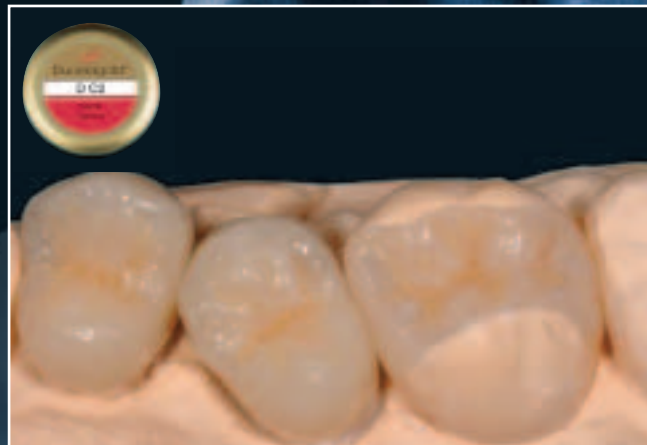
Duceragold® Kiss

Duceragold® Kiss es la cerámica para aleaciones de alta expansión térmica con un CET de 16,2-17,6 $\mu\text{m}/\text{m}\cdot\text{K}$ y forma parte del sistema GoldenGate®, conocido y probado desde hace más de 15 años.

Duceragold® Kiss está igualmente indicada para el recubrimiento de la cerámica inyectada Cergo® Kiss. Una cerámica con doble utilidad. Cergo® Kiss es la cerámica inyectada en el sistema GoldenGate®. Con Cergo® Kiss se pueden producir restauraciones totalmente cerámicas de gran estética de dientes individuales, como inlays, onlays, veneers y coronas.

Características de Duceragold® Kiss

- Respetuosa con los antagonistas
- Superficies homogéneas
- Diversidad de colores mediante mezclas 1:1
- Masas fotodinámicas
- Para cerámica sin metal y cerámica con metal
- Los colores de dentina también se suministran en los colores estándar extreme™





Duceram® Kiss

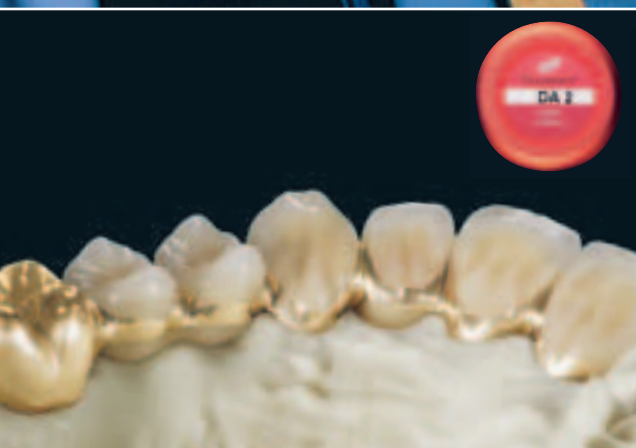
Duceram® Kiss es la cerámica para las clásicas aleaciones de metales preciosos y las aleaciones de metales no preciosos, con un CET de 13,8-15,4 $\mu\text{m}/\text{m}\cdot\text{K}$.

Duceram® Kiss abarca un amplio espectro de indicaciones, desde las aleaciones exentas de cobre y de paladio BiOclus® Kiss o BiOclus® Gold, pasando por las aleaciones clásicas, hasta las aleaciones de metales no preciosos como p. ej. StarLoy® soft.

Duceram® Kiss se caracteriza especialmente por la excelente seguridad de los colores, sólida y sencilla elaboración, así como Incisales opales estables a la cocción que garantizan una máxima estética.

Características de Duceram® Kiss

- Enfriamiento rápido en aleaciones de concepto como p. ej. BiOclus® Kiss
- Incisales opales estables a la cocción para una máxima estética
- Reproducción sencilla y exacta de los colores V
- Estratificación estándar de 3 masas para mayor rentabilidad
- Máxima variedad de colores
- Los colores de dentina también se suministran en los colores estándar extreme™



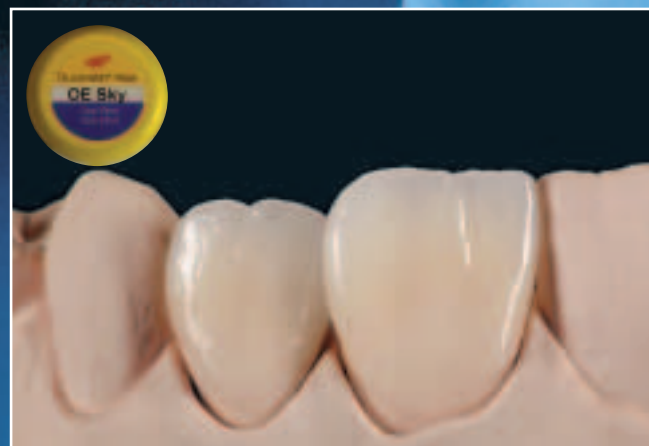
Duceratin® Kiss

Duceratin® Kiss la cerámica especialmente desarrollada para estructuras de titanio. El titanio puro es desde siempre un material muy apreciado médicamente por su biocompatibilidad y su elevada resistencia a la corrosión. Esto lo viene demostrando el titanio desde hace años con su utilización en la implantología.

El titanio puro se puede trabajar hoy en día magníficamente con los sistemas CAD/CAM. Gracias a ello se excluyen los problemas del proceso de colado. De esta manera el titanio puro adquiere también en el laboratorio una nueva importancia.

Características de Duceratin® Kiss

- Nuevo Bonder para una óptima unión adhesiva
- Valores de resistencia incrementados
- Filosofía de colores Kiss
- Nuevas masas de hombros Final
- Elevado efecto estético
- Los colores de dentina también se suministran en los colores estándar extreme™





... y listo.

De ahora en adelante con el nuevo LFC o el Cercon® ceram kiss Spray Glaze se puede pulverizar muy fácilmente la masa de glaseado.

- Fina capa de espesor homogéneo
- Mantenimiento de la estructura superficial
- Brillo natural



DeguDent GmbH
P. O. Box 13 64 · 63403 Hanau
GERMANY
www.degudent.com

Más información en www.kiss-ceramics.com

DeguDent
A Dentsply International Company