

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

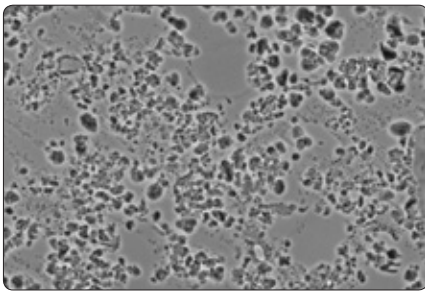
Creation CC
Cerámica de
revestimiento Metal

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

La perfección en metal-cerámica



Las imágenes con el MEB muestran una superficie cerámica grabada:



Metal-cerámica CC reforzada con leucita

CREATION CC – técnicamente refinado e inspirado en la naturaleza

Mejor y más brillante: Creation CC es una metal-cerámica de alta fusión, continuamente en desarrollo, con unas altas exigencias estéticas y características ópticas y propiedades físicas únicas, **gozando de reconocimiento internacional desde hace más de 25 años.**

Las cerámicas perfectamente coordinadas presentan una excelente homogeneidad, con la que también se garantiza una elevada resistencia a la flexión. El resultado: una microestructura densamente sinterizada para **capas simples no porosas** de fiabilidad duradera.

El genuino feldespatos de potasio escandinavo con una estructura cristalina de leucita microfina de Creation CC crea una **refracción lumínica iridiscente y brillo natural** y aumenta la resistencia. Y con las cerámicas de efecto únicas pueden conseguirse excepcionales toques adicionales.

El adhesivo para cerámica Crea Alloy Bond sirve además como transportador del CET entre el metal y la cerámica para mejorar las propiedades de adhesión a los metales no nobles y la seguridad de color.

Ya sea con los kits Primus, Starter, Schulter, Gingiva, kit de colores Bleach, Kit 1 o 2: con la marca clásica estructurada en módulos Creation CC se consiguen restauraciones metal-cerámicas de una impresionante estética y estabilidad de forma: **para un arte dental magistral.**

Creation CC - Brillo natural y eficacia.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE CREATION CC:

- Estética natural única gracias al feldespatos de potasio de gran pureza
- Seguridad debido a la elevada resistencia a la flexión
- Efecto de color natural y de luz a través de los cristales de leucita
- Manipulación fácil gracias al sistema general de color y estratificación
- Seguridad en la elaboración desde 1988



Equilibrio total

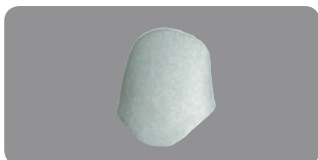


CREA ALLOY BOND – equilibrio sin tensión en el coeficiente de expansión térmica

Crea Alloy Bond es un novedoso adhesivo especialmente creado para neutralizar el escape de óxidos metálicos. Al mismo tiempo actúa como un eficaz transportador del CET entre la cerámica y la aleación metálica.

Unión fuerte, manipulación sencilla: Crea Alloy Bond es un material de pasta listo para su uso, con una resistencia de fijación de aproximadamente **70 MPa**, proporciona una fijación segura entre la cerámica y la aleación metálica. Gracias a sus excelentes propiedades físicas, Crea Alloy Bond logra también un **efecto amortiguador**. Así, el adhesivo evita la dispersión de los óxidos metálicos del maquillaje y forma una **capa neutra ultrafina** entre la aleación metálica y la cerámica. Como consecuencia, equilibra los distintos coeficientes de expansión térmica entre el metal y la cerámica, especialmente en las aleaciones de metales no preciosos. El adhesivo de cerámica resulta también visualmente convincente: tras la cocción adopta un aspecto amarillo dorado, ¡una base estética perfecta para **una gran fiabilidad y estabilidad del color!**

Crea Alloy Bond - adhesión perfecta entre metal y cerámica.



CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE CREA ALLOY BOND:

- Eficaz ajuste del coeficiente de expansión térmica entre la cerámica y la aleación metálica
- Seguridad debido a la elevada resistencia a la flexión (70 MPa)
- Sin cambios de color marginales: los óxidos metálicos de los maquillajes se neutralizan
- Gran fiabilidad del color gracias al trasfondo amarillo dorado
- Compatible con todos los materiales de Creation CC y LF

Y el metal se cubre



CREATION CC CREAPAST – cobertura uniforme, hermetismo uniforme

Creation CC Creapast proporciona al protésico dental una pasta opaca moderna que se creó especialmente para el probado y comprobado sistema Creation CC.

Consumo eficiente, manipulación sencilla: la pasta opaca de grano fino se puede aplicar muy fácilmente con un pincel. El **material siempre homogéneo** listo para usar permite la aplicación de capas muy finas y uniformes por lo que resulta sumamente **económico en cuanto al consumo**. Sólo una condición: el pincel debe humedecerse muy ligeramente.

Se puede estratificar individualmente: la gama Creation CC Creapast está formada por 16 tonos estándar, cuatro modificadores intensivos y tres materiales WOP para aleaciones de oro de alta fusión con un intervalo de fusión breve, para una mayor fiabilidad del color en la restauración final.

Creation CC Creapast - porque la base es fundamental.



CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE CREATION CC CREAPAST:

- Pasta opaca de grano fino para una superficie homogénea
- Consistencia uniforme, las condiciones de trabajo son las mismas
- El espesor mínimo de la capa deja más espacio para el estratificado
- Se puede combinar a la perfección con polvos opacos
- Se puede emplear para indicaciones múltiples con Creation CC, LF y CP-L&M

La tendencia es el blanco

La perfección en rojo y blanco



KIT CREATION CC BLEACH SHADES – para una estética en tonos blanco perla

El conjunto de blanqueadores especiales Bleach Shade complementa la versátil gama estética de Creation CC con tonos de gran calidad que van más allá de la paleta de colores convencionales, ¡y para todas las indicaciones!

Para adoptar la tendencia actual de tonalidades dentales muy claras, el sistema Creation CC ha sido ampliado con su propia gama de blanqueadores. Permiten, por ejemplo, **que los técnicos creen realces con detalles precisos y adaptaciones de color perfectas en trabajos excepcionales de metal-cerámica no incluidos en la guía de colores normal.**

El kit Creation CC Bleach Shades, compuesto por diez elementos, contiene una base cerámica que se adapta a la perfección a las estructuras metálicas, tres dentinas, una cerámica incisal y otra para hombros y sus líquidos correspondientes. Son, por supuesto, compatibles con todas las cerámicas del sistema Creation CC, para soluciones individuales **con un impresionante brillo en el color final.**

Kit Creation CC Bleach Shades - blanco sin compromisos.

KIT CREATION CC GINGIVA – creación de un hermoso marco para la sonrisa

Con el nuevo kit Creation CC Gingiva se pueden crear reproducciones gingivales de belleza natural con increíble facilidad.

Tanto para crestas alveolares atrofiadas como para reabsorción ósea: gracias a la sencillez de uso de los materiales del color de las encías del nuevo Kit Gingiva **las zonas de partes blandas con caracterizaciones individuales** y una transición imperceptible de la pieza restaurada a la encía han dejado de ser un problema.

Ocho materiales para posibilidades ilimitadas: los siete tonos mezclados en violeta, rosa oscuro, rosa claro, flamenco, rosa, violeta y rosa oscuro opaco, así como el material neutro para gradaciones individuales, hacen posible la reproducción de áreas mal profundidas y los fondos vestibulares grandes o frenillos labiales pequeños.

Kit Creation CC Gingiva - para reproducciones naturales de las encías.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DEL KIT CREATION CC BLEACH SHADES:

- Máxima estética debido a la dinámica lumínica fiel a la naturaleza
- Gran exactitud y fidelidad del color gracias a la elevada calidad de los materiales
- Facilidad de manipulación por la integración del color y el sistema de estratificado
- Compatible con todos los materiales de Creation CC

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DEL KIT CREATION CC GINGIVA:

- Tonos gingivales de gran calidad para una estética rosa perfecta
- Compatible con todas las cerámicas de la gama Creation CC
- Efecto de color brillante por su microestructura no porosa
- Facilidad de manipulación por el sistema de estratificado integrado

El toque adicional
de humedad



MOISTURING FLUID –

para relegar al olvido los problemas de secado en las capas

Humedad mantenida en todas las masas: el nuevo Moisturing Fluid de Creation se utiliza en restauraciones amplias y cocciones de corrección complejas como **humectante de la cerámica** utilizada. La composición química del líquido humectante de uso universal se ha ajustado de forma que pueda utilizarse en todos los sistemas cerámicos de Creation. Este líquido se utiliza junto con el correspondiente líquido de modelado para prolongar **el tiempo de procesamiento** de las cerámicas de estratificación **mezcladas**. La cerámica aplicada sobre la estructura no se seca tan rápidamente y se vuelve más flexible pudiendo aplicarse con mayor precisión, **consiguiendo así una mayor eficiencia y exactitud** en la estratificación.

El control del grado de humedad permite modelar durante más tiempo.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DEL MOISTURING FLUID:

- Las cerámicas ya no se secan y se mantienen siempre modelables
- Simplicidad y eficiencia: un Moisturing Fluid para todas las cerámicas
- Tiempos de procesamiento mayores para las cerámicas mezcladas, especialmente en el caso de trabajos más laboriosos
- Aplicación precisa gracias a la posibilidad de regulación del grado de humedad

Dosificado exactamente,
fijado perfectamente



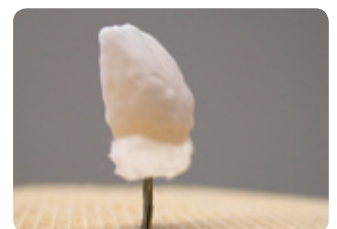
PLATAFORMA DE COCCIÓN LÍQUIDA – dimensiones estables y seguras

La nueva plataforma de cocción líquida para todos los sistemas Creation fija el objeto con precisión sobre la bandeja de cocción ignífuga. Esto se consigue porque el material de soporte líquido exclusivo se endurece por completo durante el proceso de cocción. Es fácil de usar y el resultado es sencillamente impresionante: la novedosa plataforma de cocción **se aplica directamente con la jeringa en la corona** o se aplica al objeto de cerámica de inyección, que a continuación se coloca con cuidado sobre el vástago de la bandeja de cocción.

En el horno para cerámica, el material especial se endurece por completo estabilizando así el trabajo del técnico dental durante el proceso de cocción: de esta forma **se obtiene una base segura** para las incrustaciones, coronas y estratificaciones.

Dura pero fácil de eliminar: tras la cocción, la pasta endurecida se puede retirar por completo con rapidez poniéndola bajo el agua corriente mediante un instrumento.

Plataforma de cocción líquida - sujeción estable desde una jeringa.



CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE LA PLATAFORMA DE COCCIÓN LÍQUIDA:

- Sujeción estable a la bandeja de cocción
- Fácil de manipular gracias al diseño probado del dispensador
- Segura debido a la estabilidad de la cocción y la óptima acumulación de calor/temperatura en el objeto
- Económica por las medidas exactas
- Se puede usar para todos los sistemas Creation

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT



Thomas Sing, ZTM

Creation CC

La perfección en metal-cerámica



CREATION CC TRANSITION DENTINE – menos opacidad y mayor sensación de profundidad

Las Transition Dentine son cerámicas especiales para Creation CC y Creation CP que, por su elevada traslucencia, permiten una transición suave entre la masa de dentina y la masa de incisivos - tanto en restauraciones de dientes anteriores como también de molares.

Estética natural desde la profundidad: Las Transition Dentine complementarias pueden utilizarse directamente **como estrato de dentina en la técnica de estratificación estándar o como estrato de transición suave entre la masa convencional de dentina y la de incisivos** o entre núcleos prensados de dentina de Creation CP y masas de incisivos/transparentes. También en la técnica de carillas, incrustaciones y aposiciones permiten una transición armoniosa de color entre el diente natural y la restauración.

Sencillas y eficientes: Las Transition Dentine de Creation poseen una excelente homogeneidad y permiten una elevada estabilidad de color - para un perfecto efecto camaleónico con efecto de profundidad. Las masas de dentina Transition de alta calidad, disponibles en un color Bleach y 16 colores estándar, pueden adquirirse en frascos individuales de 20 o 50 gramos.

Transition Dentine - una naturalidad procedente de su profundidad.

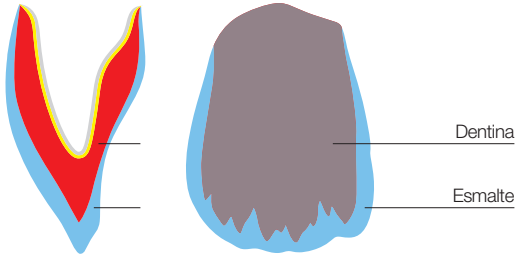
CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE TRANSITION DENTINE:

- Masas especiales para conseguir una transición de color natural entre dentina e incisal
- Aplicable como capa de dentina en la técnica de estratificación
- Compatible con todas las masas de cerámica de las series Creation CC y CP
- Fácil manejo gracias a su elevada estabilidad durante el modelado
- Sensación natural de profundidad gracias a su mayor traslucencia
- Trabajo económico gracias a un concepto de estratificación simplificado

Esquema de aplicación

anterior

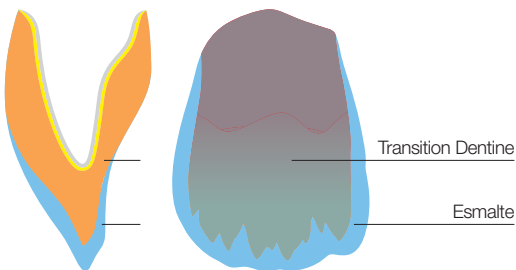
posterior



Técnica de estratificación

Creation Classic

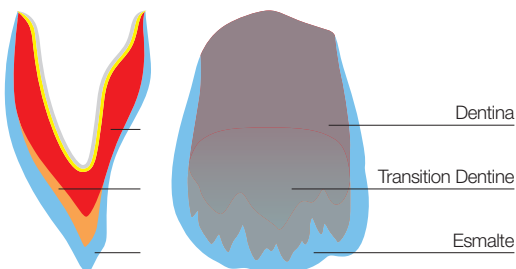
(Dentina)



Técnica de estratificación

Creation Smart

(Transition Dentine)



Técnica de estratificación

Creation Professional

(Combinación: Dentine y Transition Dentine)

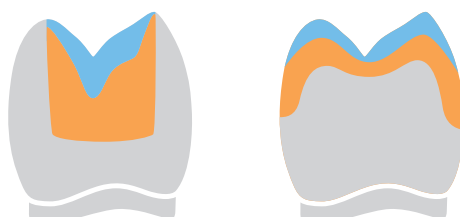
Aplicación en carilla - incisal

Aplicación en carilla - labial



Aplicación en las incrustaciones

Aplicación en las aposiciones



- Dentina
- Transition Dentine
- Esmalte

2 en 1 para todo: mayor brillo gracias a las tonalidades individualizadas



CREACOLOR – maquillajes y modificadores para todas las cerámicas

El nuevo CreaColor es un **sistema de color completo “dos en uno”**, que permite conseguir de forma sencilla y eficiente toques de color individualizados en todas las superficies y masas de cerámica, con la técnica tanto de maquillaje interno como externo. Las propiedades físicas de **maquillajes y los modificadores** de alta calidad se adaptan a las superficies y a las masas de cerámica de forma tan perfecta que estos pueden ser utilizados de forma generalizada en las cerámicas de estratificación y de inyección, en los núcleos de dentina inyectados o cocidos y también en las estructuras de dióxido de circonio, puesto que **la creatividad de color no debe tener límites**. Las nuevas cerámicas tienen un grano extremadamente fino, son fluorescentes y pueden mezclarse libremente entre sí.

Brillantez de color en dos variantes: El nuevo sistema CreaColor se ha desarrollado en colaboración con Sascha Hein (diseñador oral de Perth, Australia), basándose en los maquillajes **Creation Make up Neo**, con muchos años de éxito a sus espaldas, y en los modificadores **In Nova**. Este sistema consta de

- CreaColor Make up Neo
- CreaColor In Nova Neo

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE CREACOLOR:

- Máxima brillantez de color para el maquillaje interno y externo
- Sistema versátil y eficiente: para todas las cerámicas
- Alta precisión y fidelidad de color gracias al uso de materiales de alta calidad
- Efecto natural de color gracias a unos valores de fluorescencia muy elevados
- Manejo sencillo ya que: se pueden mezclar entre sí y hacer correcciones

MAKE UP NEO – tono de color intenso y consumo eficiente

Los maquillajes se mezclan, colorean y corrigen de forma perfecta: El surtido de maquillajes de uso universal Make up Neo del nuevo sistema CreaColor es un **“maletín de maquillaje de cerámicas” ideal** para el maquillaje interno y externo pero también para mezclar cerámicas de estratificación y para caracterizar estructuras de dióxido de circonio.

Los 17 maquillajes están disponibles **en forma de una pasta lista para su uso** y presentan una consistencia muy uniforme o un grano muy fino que permite aplicar una capa fina y conseguir una superficie de cerámica homogénea.

La aplicación de toques de color ofrece una belleza natural y es sencilla: los 13 glaseados de cerámica pastosos presentan **fluorescencia y una intensidad de color muy elevadas**, mientras que los cuatro glaseados de color de la dentina tienen una alta capacidad de recubrimiento y resultan especialmente adecuados para corregir el color y para maquillar cerámica de inyección. Y, además, con los tres maquillajes de efecto pueden lograrse **matices muy expresivos** para una personalización aún mayor.

Contenido:

- 13 maquillajes fluorescentes de glaseado (de MN-F1 a MN-F13)
- 4 colores (de MN-FA a MN-FD) - colores de dentina en los cuatro grupos de color Vita® para correcciones de color y para maquillaje de pastillas de inyección
- 1 glaseado fluorescente (GL-F)
- 1 maquillaje Fluid
- 1 maquillaje Reconditioner (para reavivar colores espesados)

Indicaciones:

- Maquillaje interno de núcleos de dentina inyectados o cocidos
- Maquillaje externo de todas las cerámicas de inyección
- Maquillaje externo de todas las cerámicas de estratificación
- Mezclado para intensificar o personalizar la cerámica de estratificación
- Caracterización de dióxido de circonio (con ayuda del Frame Shade FS NT)

Make up Neo: uso universal e individualizado hasta en el más mínimo detalle.

Seguro, fiable y estético

Argumentos consistentes para aleaciones de cocción



IN NOVA NEO – efecto de luz y fluorescencia naturales

Colores fuertes para el mezclado y la coloración: In Nova Neo de CreaColor es un moderno modificador universal aplicable a todas las líneas de cerámica. De este modo, las propiedades ajustadas físicamente permiten **modificar de forma universal todas las masas cerámicas de estratificación**.

Con los diez modificadores de cerámica de color intenso se pueden realizar **efectos de fluorescencia naturales** para una reproducción armoniosa y espectacular de los colores, sin que se produzca una reducción del brillo. Los modificadores exclusivos **se pueden aplicarse de forma extremadamente cuidadosa y variada** para la coloración de cerámicas pero no se pueden aplicar sobre superficies de cerámica. Al mismo tiempo sirven para colorear estructuras de dióxido de circonio y **dotarlas de un color natural y para caracterizar superficies** de dióxido de circonio blancas o previamente coloreadas.

Resultan interesantes los siguientes elementos de color adicionales del surtido: el **Crackliner** para imitar las fisuras tridimensionales del esmalte **Illusion** para imitar la sensación de profundidad o la reducción del brillo.

Contenido:

- 10 modificadores para maquillar todas las cerámicas de estratificación
- 2 colores de efecto (Crackliner e Illusion) para proporcionar toques individualizados

Indicaciones:

- Mezclado para intensificar o personalizar la cerámica de estratificación
- Maquillaje de estructuras de dióxido de circonio para proporcionarlas un color natural y para caracterizar las superficies de dióxido de circonio blancas o previamente coloreadas
- Imitación de la sensación de profundidad y reproducción de los saltos tridimensionales

El toque de color para estructuras y cerámicas.



CREATION LF – bajo punto de fusión pero máxima calidad

Sistema versátil y eficiente: El sistema Creation LF está especialmente indicado para revestir todas las aleaciones biológicas y de oro fundido con CTE de la gama convencional. Como material de estratificación para las modernas cerámicas inyectables de Creation (Creation CP, CP-L&M y Creation Press & Paint on Metal) también encuentra una aplicación extraordinaria la metal-cerámica de baja fusión, para **un mayor valor añadido en el laboratorio**. Además de ello, se pueden emplear las masas de cerámica fáciles de preparar como material complementario al sistema Creation CC.

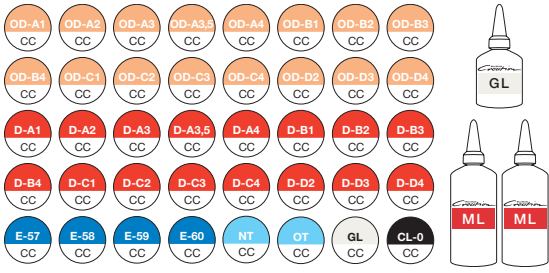
Con ello Creation LF no solo destaca por su versátil gama de aplicaciones, sino también **por la extraordinaria brillantez de tonos naturales**. El surtido se complementa perfectamente con los singulares colores de maquillaje y modificadores CreaColor.

Creation LF - Para lograr aún más expresión en la metal-cerámica de baja fusión.

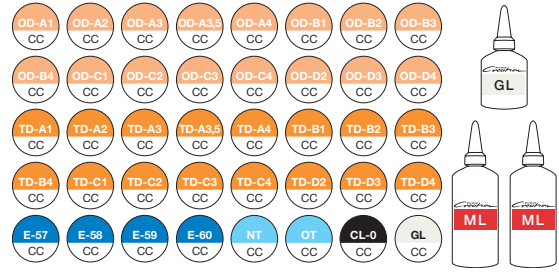
CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE CREATION LF:

- **Baja temperatura de cocción (770 °C) para aleaciones de metal noble en cerámica**
- **Seguridad debido a la elevada resistencia a la flexión**
- **Conducta natural en cuanto a la abrasión**
- **Trabajo racional debido a la facilidad para repasar y pulir**
- **Mayor brillo gracias a los efectos de color individualizados con el sistema CreaColor**

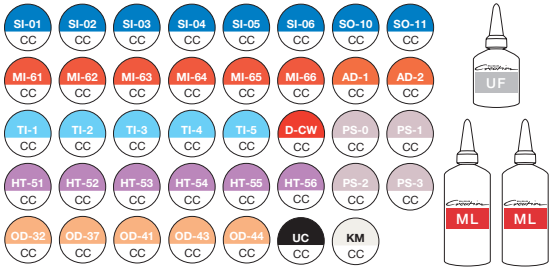
CREATION CC - SURTIDO



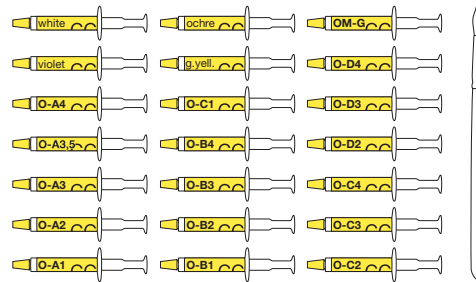
CC Kit 1 | 000804
Kit de cerámicas básicas (dentina, incisal)



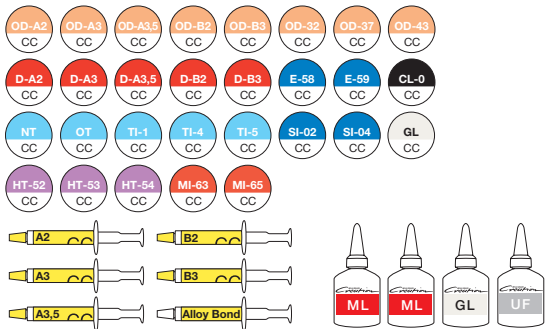
CC Transition Dentine Kit | 000801
Kit de cerámicas básicas (dentina de transición, incisal)



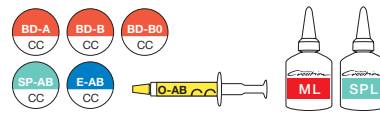
CC Kit 2 | 001508
Kit de cerámicas de efecto



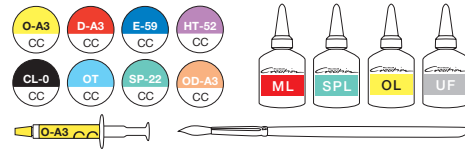
CC Creapast Kit | 000300
Pastas opacas completas con modificadores



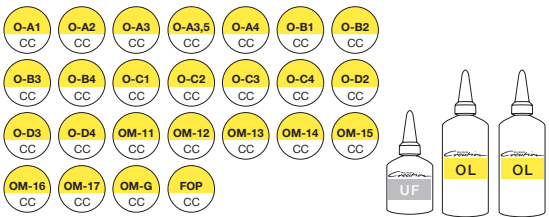
CC Starter Kit | 000915
Kit de introducción con los tonos dentales más importantes



CC Bleach Shades Kit | 000250 – Tonos de blanqueado completos



CC Primus Kit | 000051 – Kit de prueba para tonos dentales a elegir



CC Opaque Kit | 000800
Polvos opacos completos con modificadores

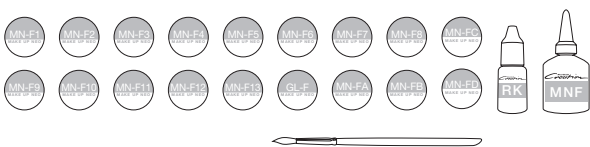


CC Gingiva Kit | 001590 – Cerámicas del color de las encías

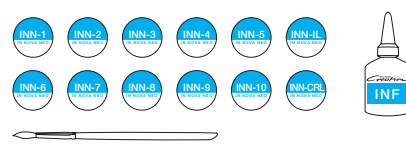


CC Shoulder Kit | 001503 – Cerámicas de hombro completas

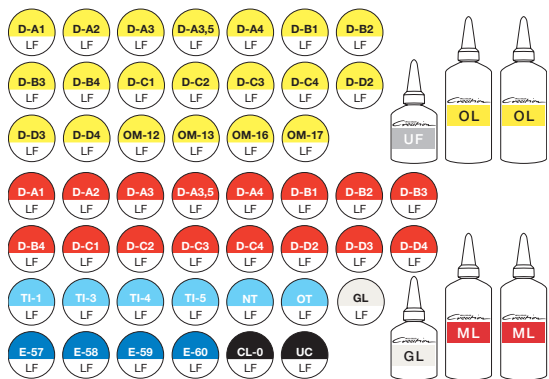
CREACOLOR - SURTIDO



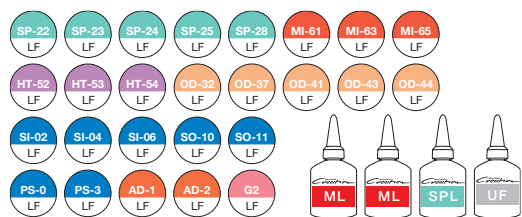
CreaColor Kit | 001200
2 en 1 para todo: mayor brillo gracias a los efectos de color individualizados



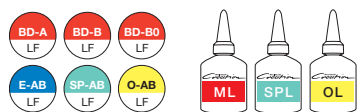
CREATION LF - SURTIDO



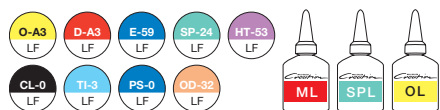
LF Kit 1 | 303010
 Kit de cerámicas básicas (opaquer, dentina, incisal)



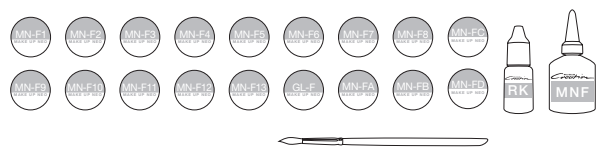
LF Kit 2 | 303015
 Kit de cerámicas de efecto



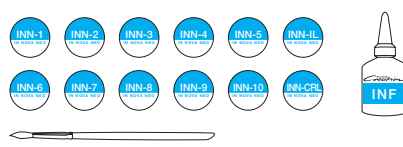
LF Bleach Shades Kit | 302050 – Tonos de blanqueado completos



LF Primus Kit | 303025 – Kit de prueba para tonos dentales a elegir



Make up Neo Kit | 001100
 Maquillajes de glaseado y fluorescentes



In Nova Neo Kit | 001150
 Modificador universal

CREATION CC COLOR CHART

A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
OPAQUE DENTINE															
A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
DENTINE															
TD-A1	TD-A2	TD-A3	TD-3,5	TD-A4	TD-B1	TD-B2	TD-B3	TD-B4	TD-C1	TD-C2	TD-C3	TD-C4	TD-D2	TD-D3	TD-D4
TRANSITION DENTINE															
57	58	59	60		CL-O clear	UC window		NT neutral	OT opal	TI-01 blue	TI-02 white	TI-03 pink	TI-04 yellow	TI-05 grey	
ENAMEL				CLEAR				TRANSPA							
SI-01 light yellow	SI-02 medium yellow	SI-03 heavy yellow	SI-04 light orange	SI-05 medium orange	SI-06 heavy orange	SO-10 blue	SO-11 orange		PS-0 white	PS-1 blue/w. flamingo	PS-2 flamingo	PS-3 orange			
EFFECT ENAMEL								PEARL ENAMEL							
HT-51 iridescent	HT-52 khaki	HT-53 sand	HT-54 honey	HT-55 borde.	HT-56 ocher	SP-21 neutral	SP-22 flamingo	SP-23 sand	SP-24 gold	SP-25 red brown	SP-26 yellow gold	SP-27 ivory	SP-28 opaque yellow	SP-29 honey	SP-G gingival
NECK TRANSPA HIGH FLUORESCENT						SHOULDER POWDERS HIGH FLUORESCENT									
MI-61 ivory	MI-62 lemon	MI-63 honey yellow	MI-64 flamingo	MI-65 gold	MI-66 olive		AD-1 light yellow	AD-2 orange							
MAKE IN HIGH FLUORESCENT INTERNAL POWDER								APPROXIMAL DENTINE							
G1 purple	G2 dark pink	G3 light pink	G4 flamingo	G5 rose	G6 dark pink opaque	G7 violet	G-N neutral		OD-32 havanna	OD-37 curry	OD-41 orange	OD-43 ivory	OD-44 cuba		
GINGIVAL								OPAQUE DENTINE							
O-AB		BD-A	BD-B	BD-BO		TD-BA		S-AB		SP-AB		KM			
BLEACH OPAQUE		BLEACH DENTINE			TRANSITION D			BLEACH EN.		BLEACH SHOULDER		CORRECTION POWDER			

CREACOLOR COLOR CHART

	MUN-F1 white	MUN-F2 eggshell	MUN-F3 lem. yellow	MUN-F4 mandarine	MUN-F5 flamingo	MUN-F6 apricot	MUN-F7 light brown	MUN-F8 med. brown	MUN-F9 olive	MUN-F10 red		
MAKE UP NEO ▶												
	MUN-F11 blue	MUN-F12 grey	MUN-F13 deep blue	MUN-FA stain A	MUN-FB stain B	MUN-FC stain C	MUN-FD stain D	MUN-GL-F Glaze				
IN NOVA NEO ▼												
	INN-1 melone	INN-2 rose	INN-3 yellow	INN-4 r. brown	INN-5 brown	INN-6 olive	INN-7 grey	INN-8 blue	INN-9 white	INN-10 mais	INN-CRL Crackliner	INN-IL Illusion

WILLIGELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

Creation CC – Propiedades físicas			
Propiedad	Unidad	Valor	Norma
Cocción de la dentina	°C	920	-
Resistencia a la flexión	MPa (Nmm ²)	84	Min. 50
CET	10 ⁻⁶ xK ⁻¹	13.3 ± 0,3	-
Temperatura de transición vítrea	°C	580 ± 10	-

Creation LF – Propiedades físicas			
Propiedad	Unidad	Valor	Norma
Cocción de la dentina	°C	770	-
Resistencia a la flexión	MPa (Nmm ²)	80	Min. 50
CET	10 ⁻⁶ xK ⁻¹	11,4 ± 0,3	-
Temperatura de transición vítrea	°C	510 ± 10	-

Distribuidor
Creation Willi Geller International GmbH
Koblacherstraße 3, 6812 Meiningen, Austria
Tel. +43 (0)5522 76784, Fax. +43 (0)5522 76784-59
info@creation-willigeller.com, www.creation-willigeller.com

Fabricante
KLEMA Dentalprodukte GmbH
Koblacherstr. 3a, 6812 Meiningen, Austria  0483

