

Zirkonzahn[®]

Human Zirconium Technology



FRESCO CERAMICS

sobre zirconia Prettau[®] 3 Dispersive[®]

ZIRCONIA PRETTAU® 3 DISPERSIVE® ESTRATIFICADA CON FRESCO CERAMICS



La estructura de zirconia Prettau® 3 Dispersive® policromática se personaliza aún más mediante la coloración manual con los Colour Liquids Prettau® 4 Anterior® Aquarell A1 y los colores intensivos Incisal blue e Incisal grey. La coloración es opcional, ya que la zirconia cuenta con un gradiente de color natural durante la fase de producción.

Después de la sinterización, la zona gingival se recubre con cerámica Freshco Gingiva 5 para crear una base con óptima tonalidad. Freshco Enamel Fluo se aplica en la zona vestibular del diente.



Antes de la cocción del Fresco n° 1, se comprueba la fluorescencia bajo la lámpara de luz Ultra Violeta. Después de la cocción la estructura se caracteriza con ICE Stains 3D by Enrico Steger y la zona incisal se sombrea con el nuevo tono Blue Lightning.



NUEVO

CONSEJO: Aplicar el tono Blue Lightning para una zona incisal extremadamente natural



PASO A PASO



5

Después de la caracterización

Modelación con Fresco Enamel y Fresco Gingiva



6

Superficie final – Antes de la cocción del Fresco n° 2

Resultado después de la cocción del Fresco n° 2

La caracterización con Stains ya no es necesaria, especialmente en la zona gingival, gracias a que se puede conseguir la reproducción natural de la encía aplicando las pastas cerámicas.

Debido a la alta densidad primaria, la cerámica tiene una contracción muy baja. Esto significa que un ciclo de cocción del Fresco n° 2 es suficiente para terminar la forma del diente y la encía, después de la cocción del Fresco n° 1.



7

Modelación de la superficie del diente (opcional)



8

Estructura final después de la cocción opcional con Stain y Glaseado

Opcionalmente, se puede modelar la superficie de los dientes con los instrumentos aptos para cerámica y es posible también valorar la estructura mediante una cocción rápida con Stain y Glaseado.

NUEVO

Set Fresco Essential

OPCIONAL:

Fresco Enamel Transpa Orange y
Fresco Enamel Transpa Grey



Estas páginas están destinadas a un público internacional. No todos los productos mencionados están disponibles en todos los países. El área de aplicación de los productos puede variar según el país. Contacte su equipo de ventas para obtener información más detallada.



FRESCO CERAMICS

EL NUEVO ARTE DE LA ESTRATIFICACIÓN

- Pasta cerámica para la estratificación rápida y fácil de la zona vestibular y la zona gingival
- Indicada para estructuras en zirconia tanto monolíticas como estructuras ligeramente reducidas
- Garantizada reproducción gingival natural con Fresco Gingiva, no es necesaria la caracterización con Stains
- Excelentes propiedades de modelado gracias a su consistencia pastosa que puede personalizarse agregando Fresco Gel e Fresco Liquid según el método preferido de trabajo
- Mínima contracción debido a la alta densidad primaria y al eficiente proceso de cocción
- Gama de colores: Fresco Gingiva 1 a 6, así como Fresco Enamel Fluo, Opal, Transpa 3, Transpa Neutral, Transpa Orange y Transpa Grey



Toda la información está sujeta a cambios. Salvo error u omisión. Versión: 03/12/2021



WEAB5440ES=