shade modification

COLOR MODIFICATION TINTS AND MASKING AGENTS

FARBCHARAKTERISIERUNGS - UND OPAQUERMATERIAL

AGENTES MASCARADORES E MODIFICADORES DE COR

TINTES MODIFICADORES DE COLOR Y AGENTES ENMASCARADORES

AGENTS MASQUANT ET MODIFICATEUR DE TEINTES

MODIFICATORE DI TINTE PER CARATTERIZZAZIONE E OPACIZZANTI

KLEUR MODIFICATIE TINTEN EN MASKERENDE KLEUREN

TINTS TIL FARVEMODIFICERING OG MASKERING

FARGEMODIFISERINGS - OG MASKERINGSSETT

FÄRGNYANS MODIFIERARE ELLER SOM TÄCKFÄRG

ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ

色調修正マスキングキット









DOU

Los Tintes y Agentes Enmascaradores SDI, imitan vivamente al diente natural

El color natural del diente se deriva del color saturado de la dentina, en conjunción con la luz que penetra el esmalte translúcido y es reflejada, transmitida y absorbida

El sistema Modificador de Tonos SDI es simple y rápido, logra óptimos resultados estéticos con sólo pintar; los Tintes y Agentes Enmascaradores líquidos, fotopolimerizables, monocomponentes

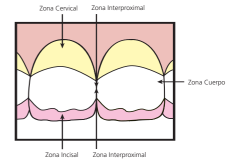


Tonos del diente

La selección apropiada del Agente Enmascarador, Tinte y material restaurador está controlada por la naturaleza multicromática del diente, que consiste en cuatro zonas de color :

- 1. Zona cervical Rojo, Amarillo, Naranja o Café
- 2. Zona cuerpo Gris, Amarillo, Universal
- 3. Zona interproximal Desigual entre pacientes
- 4. Zona incisal Gris, Azul

Los colores oscuros en áreas gingivales llegan a ser luminosos próximos a la cuña incisal.



Baja Viscosidad

La baja viscosidad del producto es ideal, permite una aplicación rápida, directa y fácil sólo pintando sobre el diente. La resina de baja viscosidad elimina la apariencia de trazos de pincel y permite delgadas capas para la confección de finas carillas.

Aplicación Directa

El sistema Modificador de Tonos SDI en jeringas, con puntas de aplicación curvadas, facilita los procedimientos con una extrusión controlada, directa y rápida del producto.

Agentes Enmascaradores

Los Agentes Enmascaradores SDI ocultan anomalías y decoloraciones del esmalte, logrando restauraciones con un aspecto más natural.

Tintes

El diagrama puede ser usado como guía para la selección de color. Es posible mezclar tonos usando la técnica de capas para crear el color adecuado.

Azul o Azul + Gris	Translucidez incisal
	Reducir el brillo
	Cubrir fluorosis
	Ocultar hipocalcificaciones
Azul	Cubrir manchas de tetraciclina
	Simular translucidez incisal
Amarillo	Obscurecer cervical
	Disminuir el brillo o
	incrementar intensidad
	Cubrir bases
Café + Amarillo	Obscurecer áreas cervicales
	Destacar zona gingival
Café	Marcas
	Manchas de tabaco
	Ranuras oscuras
	Líneas
	Disminuir brillo o aumentar intensidad
	de color
Gris	Reducir intensidad de otros tonos
	Translucidez incisal
	Manchas de tabaco
Rojo	Crear gingival
	Línea de la sonrisa alta
	Neutralizar verde
	Eliminar gris / azulado del diente
	manchado por tetraciclina
Azul + Rojo	Cubrir manchas por tetraciclina
Naranja	Obscurecer cervical
	Crear marcas y manchas oscuras
	Disminuir el brillo o incrementar la
	intensidad del color
Blanco	Crear opacidad y enmascarar
	Enmascarar fondos oscuros
Claro	Reducir intensidad de tintes
	Reducir opacidad de agentes
	enmascaradores
Verde	Para igualar a porcelana con sombra
	verdosa
	<u> </u>

Múltiples usos

Nueve Tintes y cuatro Agentes Enmascaradores aseguran la posibilidad de lograr restauraciones naturales y vivas, aún en las situaciones más difíciles.

Indicaciones

- Esmalte Dentina Composite Compomero Porcelana
- Vidrio ionomero grabado Metal Pilares de carbono

INSTRUCCIONES

Lave y aísle el diente

- **1** Grabe la superficie del diente con Super Etch ácido fosfórico 37% por 20 segundos
- 2 Lave minuciosamente con agua
- Remueva los excesos de agua. Mantenga húmedo
- 4 Aplique Stae adhesivo esmalte / dentina saturando todas las superficies internas, u otro agente adhesivo de acuerdo a las instrucciones del fabricante



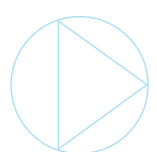


Aplique adecuadamente Agentes Enmascaradores o Tintes en capas menores a 0.5mm



- Fotopolimerice por 20 segundos. Capas adicionales de Agentes Enmascaradores o Tintes pueden ser aplicadas
- Cubra con una delgada capa de composite translucido tal como Glacier incisal, Wave u otro material restaurador de acuerdo a las instrucciones de fabricante







shade modification

Shade Modification kit

Kit Modificador de Tonos Nº de Pedido 7900000 9 x 1gr. Tintes: Azul, Amarillo, Claro, Rojo, Blanco, Naranja, Gris, Café, Verde 4 x 1gr. Agentes Enmascaradores: Gris, Universal, Blanco, Amarillo oscuro accesorios

Agentes Enmascaradores Repuesto 1gr.

Blanco

 N° de Pedido

 7970202
 Universal

 7970404
 Amarillo Oscuro

 7975151
 Gris

Tintes Repuesto 1gr.

7975252

Nº de Pedido Amarillo 7981414 7982424 Gris 7983333 Café 7985252 Blanco 7985353 Azul 7985454 Claro 7985555 Verde 7985656 Naranja 7985757 Rojo







