

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

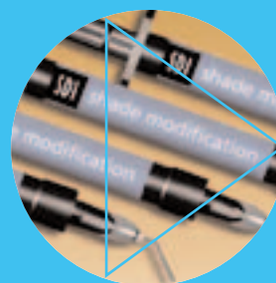
FARGEMODIFISERINGS - OG MASKERINGSSETT

FÄRGNYANS MODIFIERARE ELLER SOM TÄCKFÄRG

ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ

色調修正マスキングキット



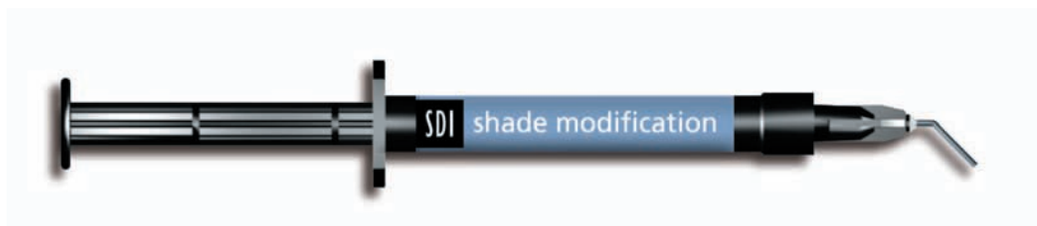
SDI

shade modification

Os agentes mascaradores e modificadores de cor da SDI simulam dentes naturais

A cor natural do dente é uma derivação da cor da dentina em conjunto com a penetração, reflexão, transmissão e absorção da luz do esmalte translúcido

O sistema SDI Shade Modification proporciona um ótimo resultado estético de modo simples e rápido, através de agentes mascaradores e modificadores de cor de componente único e fotopolimerizáveis

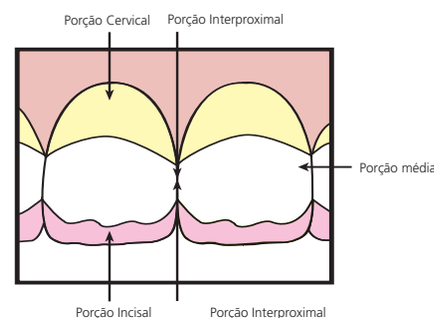


Coloração do Dente

A seleção apropriada do Agente Mascarador, do Modificador e do material restaurador depende da multicromacidade natural do dente, que é composta por quatro porções distintas:

1. Porção cervical – Vermelho, Amarelo, Laranja ou Marrom
2. Porção média – Cinza, Amarelo, Universal
3. Porção interproximal – Varia entre pacientes
4. Porção incisal – Cinza, Azul

O terço incisal é mais claro que a porção gengival.



Baixa Viscosidade

A baixa viscosidade é ideal para uma aplicação direta, rápida e fácil. A resina de baixa viscosidade elimina marcas de pincel; camadas muito finas favorecem o ótimo acabamento.

Aplicação Direta

O sistema SDI Shade Modification é composto por seringas e por pontas curvadas, o que facilita a extrusão controlada e direta, acelerando o procedimento.

Agentes Mascaradores

Os agentes mascaradores da SDI cobrem anomalias e descolorações do esmalte, obtendo-se restaurações de aparência natural.

Tonalidades

O quadro a seguir é um guia de cores. Misture as cores usando a técnica de camadas para criar opções personalizadas.

Azul ou Azul + Cinza	Translucidez incisal Redução do brilho Cobrir fluorose Esconder hipocalcificação
Azul	Cobrir manchas de tetraciclina Simulação da translucidez incisal
Amarelo	Escurecer porção cervical Diminuição do brilho ou aumento da intensidade Cobrir bases
Marrom + Amarelo	Escurecer porção cervical Realçar a porção gengival
Marrom	Fissuras Manchas de cigarro Sulcos escuros Fraturas Diminuição do brilho ou aumento da intensidade da cor
Cinza	Redução da intensidade de outras cores Translucidez incisal Manchas de cigarro
Vermelho	Simulação da gengiva Aumento da linha do sorriso Neutralização do verde Eliminação do azulado/acinzentado dos dentes manchados por tetraciclina
Azul + Vermelho	Cobrir manchas de tetraciclina
Laranja	Escurecer porção cervical Criação de fraturas e manchas escuras Diminuição do brilho ou aumento da intensidade da cor
Branco	Dar opacidade ou usar como mascarador Mascarar um fundo escuro
Translúcido	Redução da intensidade dos agentes modificadores Redução da opacidade dos agentes mascaradores
Verde	Para combinar com porcelana de tom esverdeado

Múltiplos Usos

Nove Tonalizantes e quatro Agentes Mascaradores asseguram restaurações de aparência natural, mesmo nos casos mais complicados.

Indicações

- Esmalte • Dentina • Compósitos • Compômeros • Porcelana
- Ionômero de vidro condicionado • Metal • Núcleos em carbono

INSTRUÇÕES

Limpe e isole o dente

- 1 Condicione a superfície do dente com Super Etch ácido fosfórico a 37% por 20 segundos
- 2 Lave abundantemente com água
- 3 Remova o excesso de água. Mantenha úmido
- 4 Aplique o adesivo Stae para dentina/esmalte até saturar toda a superfície interna, ou use outro adesivo, seguindo as instruções do fabricante



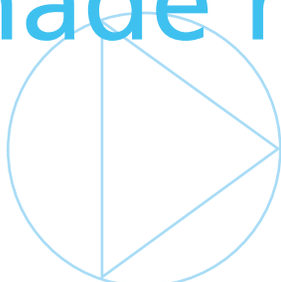
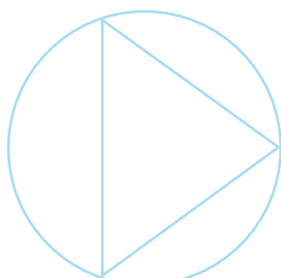
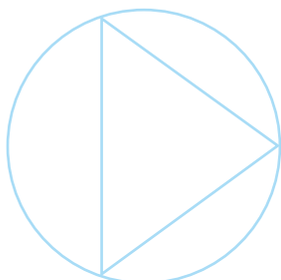
- 5 Aplique o Agente Mascarador ou Modificador apropriado em camadas inferiores a 0,5 mm



- 6 Fotopolimerize por 20 segundos. Camadas adicionais de Agente Mascarador ou Modificador podem ser aplicadas

- 7 Cubra com uma camada fina e translúcida de Glacier Incisal, Wave, ou outro material para restauração, de acordo com as instruções do fabricante





shade modification

Shade Modification Kit

Pedido 7900000

9 x 1g Tintas: Azul, Amarelo, Transparente,
Vermelho, Branco, Laranja,

Cinza, Marrom, Verde

4 x 1g Agentes Mascaramentos: Cinza, Universal,
Branco, Amarelo Escuro
acessórios

Refill Agente Mascaramento 1g

Pedido

7970202	Universal
7970404	Amarelo Escuro
7975151	Cinza
7975252	Branco

Refill Tinta Modificadora 1g

Pedido

7981414	Amarelo
7982424	Cinza
7983333	Marrom
7985252	Branco
7985353	Azul
7985454	Transparente
7985555	Verde
7985656	Laranja
7985757	Vermelho



Made in Australia by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 022 55 734
Brazil 0800 770 1735
France 00800 022 55 734
Germany 0800 100 5759
Ireland 01 886 9577
Italy 800 780625
New Zealand 0800 734 034
Spain 00800 022 55 734
United Kingdom 00800 022 55 734
USA & Canada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au

